

Struktura źródeł ciepła w domach jednorodzinnych w podziale na gminy

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	699	26.49%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	2.20%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.45%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	148	5.61%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	394	14.93%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.21%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.76%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	1.33%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 290	48.88%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 175	44.52%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> pompa ciepła	53	2.01%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.53%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.64%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	1.06%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	410	15.54%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.80%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	144	5.46%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	245	9.28%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	240	9.09%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 137	44.09%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	319	6.58%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	1.11%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	368	7.59%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 039	21.44%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	1.18%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	1.88%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	209	4.31%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	930	19.19%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	626	12.92%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	210	4.33%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	0.68%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.56%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.06%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	0.64%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	298	6.15%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.37%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	1.44%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	208	4.29%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
dolnośląskie	bolesławiecki	Bolesławiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 482	30.58%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	933	83.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	10.78%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.14%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	156	13.90%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	454	40.46%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.34%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	6.77%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	7.75%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	100	8.91%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.36%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	79	7.04%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.36%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.98%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.32%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.27%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.80%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.16%
dolnośląskie	bolesławiecki	Gromadka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	5.61%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodzic (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	419	61.35%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodzic (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	8.64%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodzic (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.32%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodzic (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	15.67%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodzic (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	219	32.06%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodzic (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.73%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.64%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	25.33%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> kocioł gazowy	116	16.98%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> pompa ciepła	37	5.42%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> kocioł olejowy	12	1.76%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.29%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.73%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	5.56%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.44%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.64%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	2.49%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	7.76%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 060	80.63%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	365	14.29%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.23%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	428	16.75%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 041	40.74%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	0.98%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	1.84%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	3.80%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	245	9.59%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	71	2.78%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	132	5.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.51%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	23	0.90%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.23%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	2.27%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.27%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	0.74%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.25%
dolnośląskie	bolesławiecki	Nowogrodziec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	192	7.51%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	939	76.65%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	13.14%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.67%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	200	16.33%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	289	23.59%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.47%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	117	9.55%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	8.90%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	13.22%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.63%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	113	9.22%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.73%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.39%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	4.98%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.57%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.06%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	3.27%
dolnośląskie	bolesławiecki	Osiecznica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	5.14%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	920	63.84%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	133	9.23%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.36%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	9.65%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	460	31.92%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.39%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	3.19%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	6.11%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	315	21.86%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	202	14.02%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	85	5.90%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.76%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.69%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.42%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	7.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.42%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	3.12%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	4.44%
dolnośląskie	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	6.32%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	553	35.09%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	2.54%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.40%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	7.68%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	277	17.58%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.60%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.57%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	2.73%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	558	35.41%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	471	29.89%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> pompa ciepła	46	2.92%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.02%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.19%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.33%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	353	22.40%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.08%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	218	13.83%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	117	7.42%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Bielawa (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	7.11%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	557	29.50%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	2.54%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.64%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	4.24%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	328	17.37%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	2.49%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.69%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	1.54%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	803	42.53%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	694	36.76%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	47	2.49%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.91%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.16%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	1.22%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	398	21.08%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.48%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	146	7.73%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	242	12.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	6.89%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 246	66.00%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	172	9.11%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	3.07%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	15.36%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	494	26.17%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	3.02%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	2.44%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	6.83%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	327	17.32%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	113	5.99%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	151	8.00%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	2.12%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.85%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.37%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	8.21%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.85%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	5.51%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.85%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Dzierżoniów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	8.47%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 094	77.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	11.57%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	3.88%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	21.17%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	430	30.35%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.61%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	2.75%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	4.87%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	9.17%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.99%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	4.73%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.85%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	2.33%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.28%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	5.01%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.71%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.82%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.48%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Łagiewniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	8.61%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	176	56.77%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	5.81%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.90%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	10.00%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	89	28.71%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	2.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	2.26%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	4.84%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	22.26%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> kocioł gazowy	56	18.06%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> pompa ciepła	8	2.58%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.65%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.32%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.65%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	12.58%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.97%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	6.77%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	4.84%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	8.39%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	291	72.21%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	10.92%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	4.22%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	12.41%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	135	33.50%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.98%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.74%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	7.44%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	11.66%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	22	5.46%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	3.97%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.74%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.74%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	6.95%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.50%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	3.47%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	2.98%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Niemcza (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	9.18%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	377	50.67%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	3.63%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.02%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	7.12%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	209	28.09%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	4.44%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.61%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.76%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	208	27.96%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> kocioł gazowy	142	19.09%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> pompa ciepła	42	5.65%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.61%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.48%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	14.25%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.67%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	10.22%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	3.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	7.12%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	317	70.29%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	7.76%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.66%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	49	10.86%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	147	32.59%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	4.66%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	3.77%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	7.98%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	15.96%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	28	6.21%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	5.99%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.44%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	2.66%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.67%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	9.09%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.44%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	5.76%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	2.88%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Pieszycy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	4.66%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	298	55.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	6.16%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	3.36%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	17.72%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	138	25.75%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.31%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.19%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.12%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	117	21.83%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	95	17.72%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> pompa ciepła	13	2.43%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.75%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.19%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.56%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	9.14%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.49%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	3.92%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	3.73%
dolnośląskie	dzierżoniowski	Piława Górna (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	13.43%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	422	16.76%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	1.79%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	gólogowski	miejska) Głogów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	3.46%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	208	8.26%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.31%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.24%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	0.95%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 453	57.70%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 326	52.66%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	46	1.83%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.24%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.28%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	36	1.43%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	1.27%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	401	15.93%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.91%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	241	9.57%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	5.44%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	242	9.61%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 090	53.56%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	253	12.43%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.01%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	273	13.42%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	388	19.07%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.11%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.62%
dolnośląskie	gólogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	2.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	614	30.17%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	321	15.77%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	166	8.16%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	2.65%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	55	2.70%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.84%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	154	7.57%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.54%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	1.82%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	5.21%
dolnośląskie	głogowski	Głogów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	177	8.70%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	628	42.32%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	8.15%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.15%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	10.18%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	232	15.63%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.43%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.94%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	3.84%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	537	36.19%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	339	22.84%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	139	9.37%
dolnośląskie	głogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	gólogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.95%
dolnośląskie	gólogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.48%
dolnośląskie	gólogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	200	13.48%
dolnośląskie	gólogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.67%
dolnośląskie	gólogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.62%
dolnośląskie	gólogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	166	11.19%
dolnośląskie	gólogowski	Jerzmanowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	8.02%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	772	76.97%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	12.26%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.79%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	9.87%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	347	34.60%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	4.19%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	7.08%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	7.18%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	12.96%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.90%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	98	9.77%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.40%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.60%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	4.89%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	3.49%
dolnośląskie	gólogowski	Kotla (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	głogowski	Kotła (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	5.18%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	320	84.66%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	13.76%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	4.76%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	17.20%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	104	27.51%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.65%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	11.64%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	7.14%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	28	7.41%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	1.32%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	4.23%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.06%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.79%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	2.12%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.26%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.32%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.53%
dolnośląskie	głogowski	Pęcław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	5.82%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	głogowski	Żukowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	474	61.80%
dolnośląskie	głogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	9.13%
dolnośląskie	głogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.13%
dolnośląskie	głogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	13.95%
dolnośląskie	głogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	192	25.03%
dolnośląskie	głogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.26%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	4.69%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	24.77%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	140	18.25%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	4.82%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.30%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	6.26%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	2.48%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	3.65%
dolnośląskie	gólogowski	Żukowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	7.17%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	430	38.74%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	4.41%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.26%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	6.94%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	220	19.82%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.89%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.98%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	2.43%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	357	32.16%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> kocioł gazowy	323	29.10%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> pompa ciepła	19	1.71%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.99%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	238	21.44%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.99%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	9.46%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.27%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	119	10.72%
dolnośląskie	górowski	Góra (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	7.66%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 356	79.72%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	185	10.88%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.65%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	13.82%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	584	34.33%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	2.59%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	6.41%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	9.05%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	8.82%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	83	4.88%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	2.94%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.53%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.35%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	5.23%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.47%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.70%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	2.06%
dolnośląskie	górowski	Góra (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	6.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	624	85.60%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	7.13%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	3.70%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	25.51%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	167	22.91%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.19%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	17.01%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	7.13%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	5.35%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.27%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	3.70%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.10%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.27%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.19%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.37%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.82%
dolnośląskie	górowski	Jemielno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	6.86%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	860	86.35%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	10.64%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.01%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	17.87%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	326	32.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.91%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	9.04%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	11.14%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	6.22%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.70%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.82%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.60%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	1.00%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.41%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.20%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.00%
dolnośląskie	górowski	Niechlów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	5.02%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	168	50.15%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	7.76%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.79%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	14.33%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	66	19.70%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.69%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.60%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	3.28%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	28.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> kocioł gazowy	71	21.19%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> pompa ciepła	16	4.78%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	2.39%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.60%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	11.94%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.90%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	4.18%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	6.87%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	8.96%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	858	83.63%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	9.55%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	4.68%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	123	11.99%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	306	29.82%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	3.61%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	140	13.65%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	10.33%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	6.34%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.68%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	33	3.22%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.49%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.46%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.49%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.12%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.49%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.46%
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	górowski	Wąsosz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	6.92%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	163	43.47%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	4.00%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	3.73%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	7.20%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	82	21.87%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.87%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.33%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	3.47%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	132	35.20%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> kocioł gazowy	111	29.60%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> pompa ciepła	14	3.73%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.27%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.33%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.27%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	13.07%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.87%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	5.87%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	5.33%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	8.27%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	793	79.62%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	9.04%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	4.92%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	14.96%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	283	28.41%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.41%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	6.33%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	135	13.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	6.02%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	1.00%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	38	3.82%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.60%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.60%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.51%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.41%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.00%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
dolnośląskie	jaworski	Bolków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	11.85%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	332	29.83%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	2.70%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.81%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	4.58%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	184	16.53%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.44%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.72%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	3.05%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	444	39.89%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	389	34.95%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> pompa ciepła	27	2.43%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.63%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.36%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.27%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	1.26%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	190	17.07%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.63%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	5.93%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	115	10.33%
dolnośląskie	jaworski	Jawor (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	147	13.21%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	763	65.21%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	9.15%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.45%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	6.84%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	378	32.31%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.54%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	2.99%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	10.94%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	207	17.69%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	68	5.81%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	116	9.91%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.43%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.85%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.68%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	6.84%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.68%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.11%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	5.04%
dolnośląskie	jaworski	Męcinka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	10.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	551	78.49%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	17.52%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.85%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	125	17.81%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	203	28.92%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.14%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	4.13%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	5.13%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	12.54%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.71%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	8.55%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.43%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	1.42%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.43%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	2.42%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.00%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.85%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.57%
dolnośląskie	jaworski	Mściwojów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	6.55%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	461	54.24%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	9.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.24%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	11.88%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	208	24.47%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.24%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.29%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.94%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	216	25.41%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	121	14.24%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	73	8.59%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.35%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.18%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.94%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	6.24%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.35%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	3.41%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.35%
dolnośląskie	jaworski	Paszowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	14.12%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	616	79.08%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	12.97%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.31%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	141	18.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	260	33.38%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.41%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.21%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	7.70%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	8.47%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.54%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	4.36%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	1.03%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.28%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	3.21%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.51%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.64%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.05%
dolnośląskie	jaworski	Wądroże Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	9.24%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 170	24.28%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	2.72%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	0.83%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	229	4.75%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	513	10.65%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	2.28%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	0.89%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	104	2.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 164	44.91%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 905	39.53%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> pompa ciepła	96	1.99%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	18	0.37%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	63	1.31%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	12	0.25%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	70	1.45%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 053	21.85%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.60%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	216	4.48%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	808	16.77%
dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	432	8.96%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	203	35.06%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	2.42%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.86%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	5.87%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	114	19.69%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	2.94%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.86%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.42%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	217	37.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	182	31.43%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> pompa ciepła	14	2.42%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.38%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.69%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.35%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.21%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	19.69%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	4.84%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	14.68%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	7.77%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 159	67.66%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	6.42%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	3.85%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	213	12.43%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	556	32.46%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	3.04%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	2.74%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	115	6.71%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	276	16.11%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	140	8.17%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	103	6.01%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.53%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.70%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	8.23%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.53%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.40%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	108	6.30%
dolnośląskie	kamiennogórski	Kamienna Góra (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	8.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	225	53.32%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	6.87%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.90%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	13.51%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	90	21.33%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.37%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.18%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	6.16%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	108	25.59%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> kocioł gazowy	79	18.72%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> pompa ciepła	22	5.21%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.24%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.47%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.95%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	14.93%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.71%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	9.95%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	4.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	6.16%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	670	78.09%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	8.62%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.91%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	17.72%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	220	25.64%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	4.08%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	5.24%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	119	13.87%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	9.09%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.40%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	48	5.59%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.40%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.35%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.35%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	4.31%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.35%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.93%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.23%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.80%
dolnośląskie	kamiennogórski	Lubawka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	8.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	619	80.81%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	9.92%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	3.79%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	232	30.29%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	127	16.58%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.74%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	7.05%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	10.44%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	6.40%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.91%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	4.83%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.52%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.39%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.65%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	2.61%
dolnośląskie	kamiennogórski	Marciszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	9.40%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	441	65.43%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	14.09%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.71%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	8.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	131	19.44%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	4.75%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	4.75%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	9.79%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	119	17.66%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	2.67%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	10.68%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	1.19%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	2.37%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.59%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	7.86%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.78%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	6.08%
dolnośląskie	karkonoski	Janowice Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	9.05%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	756	42.42%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	7.01%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.29%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	9.09%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	241	13.52%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	3.65%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	1.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	6.34%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	551	30.92%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	363	20.37%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	127	7.13%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.67%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	1.57%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.18%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	293	16.44%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.62%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	257	14.42%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.35%
dolnośląskie	karkonoski	Jeżów Sudecki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	182	10.21%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	173	27.46%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	3.97%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.90%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	21	3.33%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	81	12.86%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.38%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.48%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.54%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	295	46.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	279	44.29%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	6	0.95%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.79%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.48%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	17.30%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.43%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	12.38%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	3.49%
dolnośląskie	karkonoski	Karpacz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	8.41%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	333	46.77%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	3.37%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.67%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	8.15%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	177	24.86%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	2.39%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.83%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	3.51%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	26.69%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	155	21.77%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina	--> pompa ciepła	16	2.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	5	0.70%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.84%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.12%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	15.31%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.28%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.37%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	82	11.52%
dolnośląskie	karkonoski	Kowary (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	11.24%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	851	53.32%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	6.83%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.63%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	10.96%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	301	18.86%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	4.07%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	2.63%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	7.33%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	376	23.56%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	249	15.60%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	4.51%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.63%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.00%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	220	13.78%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.31%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	188	11.78%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.57%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
dolnośląskie	karkonoski	Mysłakowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	149	9.34%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	329	37.60%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.43%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.29%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	5.71%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	137	15.66%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	4.57%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.26%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.69%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	273	31.20%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	225	25.71%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	20	2.29%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.83%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.23%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	194	22.17%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.69%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	3.43%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	158	18.06%
dolnośląskie	karkonoski	Piechowice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	9.03%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	716	43.69%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	6.71%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.40%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	6.04%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	311	18.97%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	4.21%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.20%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	4.15%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	473	28.86%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	311	18.97%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	75	4.58%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.10%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	47	2.87%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.28%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	239	14.58%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	2.87%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	177	10.80%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
dolnośląskie	karkonoski	Podgórzyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	211	12.87%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	802	67.23%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	10.48%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.44%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	189	15.84%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	254	21.29%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	5.78%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.84%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	8.55%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	202	16.93%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.84%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	125	10.48%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.76%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	2.35%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.42%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	6.37%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.50%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	4.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.92%
dolnośląskie	karkonoski	Stara Kamienica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	9.47%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	208	28.30%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	5.71%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.90%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	28	3.81%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	96	13.06%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.22%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.68%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.90%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	305	41.50%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	252	34.29%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> pompa ciepła	10	1.36%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	1.22%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	2.86%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.27%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.50%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	137	18.64%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.82%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	11.84%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	5.99%
dolnośląskie	karkonoski	Szklarska Poręba	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	11.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	347	51.64%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	4.76%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	4.02%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	10.27%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	164	24.40%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.08%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.23%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	3.87%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	172	25.60%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> kocioł gazowy	137	20.39%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> pompa ciepła	15	2.23%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.15%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	2.23%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.60%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	13.69%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.04%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	5.95%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	6.70%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	9.08%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 778	75.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	8.23%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	3.74%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	327	13.88%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	543	23.05%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	3.57%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	183	7.77%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	359	15.24%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	7.39%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	38	1.61%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	81	3.44%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	31	1.32%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	13	0.55%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.42%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	159	6.75%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.68%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.40%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	4.63%
dolnośląskie	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	245	10.40%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	90	35.71%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	5.56%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	12	4.76%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	37	14.68%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	3.97%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.40%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	4.37%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	37.30%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	71	28.17%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> pompa ciepła	11	4.37%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	1.19%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	2.38%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.19%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	19.44%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.40%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.40%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	14.68%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	3.97%
dolnośląskie	kłodzki	Duszniki-Zdrój (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	7.54%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	528	32.43%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	2.89%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.86%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	5.71%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	308	18.92%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.43%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.21%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	697	42.81%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	613	37.65%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> pompa ciepła	40	2.46%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.55%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.17%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.86%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	298	18.30%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.04%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	144	8.85%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	8.42%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	6.45%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 904	65.05%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	218	7.45%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.43%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	316	10.80%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	841	28.73%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	91	3.11%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	151	5.16%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	216	7.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	455	15.54%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	136	4.65%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	214	7.31%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	56	1.91%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	0.72%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.10%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.85%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	206	7.04%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.61%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	2.25%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	4.13%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
dolnośląskie	kłodzki	Kłodzko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	362	12.37%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	547	52.10%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	6.10%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.19%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	111	10.57%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	281	26.76%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.95%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.95%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	2.57%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	309	29.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	250	23.81%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> pompa ciepła	23	2.19%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.76%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.43%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.24%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	8.67%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.67%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	6.00%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.00%
dolnośląskie	kłodzki	Kudowa-Zdrój (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	9.81%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	145	36.16%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	3.74%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	20	4.99%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	60	14.96%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	5.99%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	1.00%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	4.74%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	33.17%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	113	28.18%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.50%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	2.00%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.25%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	1.25%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	16.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.25%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	6.48%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	10.22%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	13.72%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	513	73.81%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	8.78%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.17%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	7.63%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	216	31.08%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	5.32%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	7.19%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	10.65%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	6.19%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	1.15%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	2.30%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	1.58%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.01%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	6.76%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.72%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.86%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	5.18%
dolnośląskie	kłodzki	Lądek-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	13.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	259	64.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	6.00%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.25%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	9.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	94	23.50%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	7.25%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	6.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	8.25%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	17.00%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	8.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	6.00%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.50%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	8.00%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.50%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	5.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.75%
dolnośląskie	kłodzki	Lewin Kłodzki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	10.25%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Międzyzlesie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	138	69.35%
dolnośląskie	kłodzki	Międzyzlesie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	11.56%
dolnośląskie	kłodzki	Międzyzlesie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	6.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	17.09%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	49	24.62%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	1.01%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.50%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	8.04%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	28	14.07%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> kocioł gazowy	16	8.04%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> pompa ciepła	7	3.52%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	2.01%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.50%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	7.54%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	4.52%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	3.02%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	9.05%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	918	80.60%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	6.67%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	4.57%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	12.03%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	289	25.37%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	6.76%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	11.68%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	13.52%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	5.79%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.61%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	2.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.53%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.58%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.61%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	5.36%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.61%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	3.25%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.49%
dolnośląskie	kłodzki	Międzylesie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	8.25%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	940	60.22%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	9.67%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	3.20%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	182	11.66%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	408	26.14%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.67%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	2.95%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	4.93%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	373	23.89%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	204	13.07%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> pompa ciepła	120	7.69%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.96%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	18	1.15%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.90%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	8.07%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.77%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	3.14%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	4.16%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	7.82%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 425	71.07%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	212	10.57%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	3.14%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	258	12.87%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	580	28.93%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.69%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	5.29%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	152	7.58%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	193	9.63%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.10%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	119	5.94%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.05%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.95%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.60%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	5.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.75%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.45%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.14%
dolnośląskie	kłodzki	Nowa Ruda (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	280	13.97%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	285	33.97%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	4.77%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.55%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	5.24%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	137	16.33%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	3.10%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.07%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.91%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	362	43.15%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	287	34.21%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> pompa ciepła	41	4.89%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.83%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.91%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.31%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	13.83%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.07%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	3.69%
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	9.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Polanica-Zdrój (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	9.06%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	129	54.66%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	5.51%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	2.54%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	38	16.10%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	54	22.88%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	4.24%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.85%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	2.54%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	25.00%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> kocioł gazowy	42	17.80%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> pompa ciepła	6	2.54%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.42%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	2.54%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	1.69%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	10.17%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.42%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	5.08%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	4.66%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	10.17%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	788	73.78%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	8.90%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	4.49%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	12.36%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	370	34.64%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.25%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	5.62%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	5.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	8.61%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	1.59%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	5.15%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.03%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.66%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.65%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.50%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.87%
dolnośląskie	kłodzki	Radków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	149	13.95%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	112	51.85%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	12.96%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	3.24%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	12.50%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	35	16.20%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	2.78%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	1.39%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	2.78%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	23.61%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> kocioł gazowy	44	20.37%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> pompa ciepła	3	1.39%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.46%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.46%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.93%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	12.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	2.78%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	6.02%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	3.70%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	12.04%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	328	61.77%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	9.98%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.20%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	13.75%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	95	17.89%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	6.97%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	5.65%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	4.33%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	16.76%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	31	5.84%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	3.20%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	2.07%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	24	4.52%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.19%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.94%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	11.30%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.75%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.69%
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	8.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Stronie Śląskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	10.17%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	443	64.48%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	13.83%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.75%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	15.28%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	141	20.52%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.20%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	3.78%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	6.11%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	17.18%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> kocioł gazowy	51	7.42%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> pompa ciepła	41	5.97%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	19	2.77%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.73%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.29%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	10.19%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.87%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.33%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	6.99%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	8.15%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	359	68.51%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	10.50%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.10%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	14.31%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	129	24.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	4.20%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	6.30%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	6.49%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	16.60%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	27	5.15%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	43	8.21%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.95%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.72%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.57%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	8.21%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.57%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.72%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	5.92%
dolnośląskie	kłodzki	Szczytna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	6.68%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	943	21.25%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	2.68%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	0.59%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	150	3.38%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	510	11.49%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	1.28%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.45%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	1.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 258	50.88%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 943	43.78%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> pompa ciepła	84	1.89%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.16%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	32	0.72%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	123	2.77%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	69	1.55%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	874	19.69%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	35	0.79%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	262	5.90%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	576	12.98%
dolnośląskie	Legnica	Legnica (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	363	8.18%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	233	33.14%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	4.98%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.14%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	35	4.98%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	130	18.49%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.56%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.43%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.56%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	317	45.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	290	41.25%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	16	2.28%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.43%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.43%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.71%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	13.66%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.57%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	8.25%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	4.84%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	8.11%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 834	80.12%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	282	12.32%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.05%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	307	13.41%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	759	33.16%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	3.76%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	5.81%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	220	9.61%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	241	10.53%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	55	2.40%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	137	5.99%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	1.62%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	98	4.28%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.26%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.57%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	2.45%
dolnośląskie	legnicki	Chojnów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	5.07%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	413	59.60%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	6.64%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.72%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	56	8.08%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	231	33.33%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.89%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	3.17%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	4.76%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	168	24.24%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	94	13.56%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	8.80%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.87%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	8.08%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.29%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.88%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	5.92%
dolnośląskie	legnicki	Krotoszyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	8.08%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	662	32.56%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	3.64%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.79%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	127	6.25%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	239	11.76%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	3.34%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	2.02%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	4.77%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	826	40.63%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	702	34.53%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	3.15%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	1.52%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.20%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	1.13%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	446	21.94%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.30%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	394	19.38%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	2.26%
dolnośląskie	legnicki	Kunice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	4.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	695	65.75%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	13.53%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.18%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	138	13.06%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	304	28.76%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.18%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.32%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	4.73%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	16.37%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	34	3.22%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	92	8.70%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.99%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.70%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.66%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	5.01%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.23%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.41%
dolnośląskie	legnicki	Legnickie Pole (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	12.87%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 103	63.76%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	212	12.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.50%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	184	10.64%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	486	28.09%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.83%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.20%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	6.24%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	403	23.29%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	147	8.50%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	199	11.50%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.69%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.68%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.35%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.58%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	6.65%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.69%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.39%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	4.57%
dolnośląskie	legnicki	Miłkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	6.30%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	348	55.50%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	5.42%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.23%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	9.89%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	207	33.01%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.12%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	2.71%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	171	27.27%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> kocioł gazowy	127	20.26%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> pompa ciepła	28	4.47%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.48%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.80%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.28%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	11.96%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.80%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	7.50%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	3.67%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	5.26%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	607	77.42%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	9.57%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.04%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	11.22%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	310	39.54%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.91%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	4.85%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	8.29%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	13.65%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	72	9.18%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	2.93%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.51%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	4.34%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.38%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.04%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.91%
dolnośląskie	legnicki	Prochowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	4.59%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	388	81.86%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	9.49%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.05%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	8.86%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	181	38.19%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	5.49%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	7.59%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	11.18%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	4.64%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.21%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	3.59%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.84%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	6.54%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.42%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	4.01%
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	legnicki	Ruja (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	6.96%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	147	55.26%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	10.53%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.50%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	33	12.41%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	60	22.56%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.50%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.88%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	4.89%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	20.30%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> kocioł gazowy	31	11.65%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> pompa ciepła	16	6.02%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.88%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.38%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.38%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	9.02%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.38%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	5.26%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	3.38%
dolnośląskie	lubański	Leśna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	15.41%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	785	70.21%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	8.32%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.33%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	120	10.73%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	353	31.57%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	4.65%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	5.37%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	7.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	9.12%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	40	3.58%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	47	4.20%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.81%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.36%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.49%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.27%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.61%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.61%
dolnośląskie	lubański	Leśna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	192	17.17%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	545	35.81%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	4.66%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.38%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	161	10.58%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	224	14.72%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.38%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.72%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.37%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	629	41.33%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	509	33.44%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> pompa ciepła	59	3.88%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.33%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	42	2.76%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.92%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	257	16.89%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.18%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	9.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	99	6.50%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	5.98%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 165	76.75%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	174	11.46%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	4.35%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	20.09%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	396	26.09%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.78%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	4.41%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	8.56%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	12.52%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	1.25%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	142	9.35%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.86%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.66%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.40%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	4.22%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.79%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.38%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.04%
dolnośląskie	lubański	Lubań (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	6.52%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	282	52.22%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	8.89%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	5.19%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	9.26%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	119	22.04%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.11%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	3.70%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	157	29.07%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> kocioł gazowy	97	17.96%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> pompa ciepła	48	8.89%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.93%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.19%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.93%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	8.70%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.37%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	4.81%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	3.52%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	10.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	318	72.94%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	8.94%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	7.80%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	13.30%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	120	27.52%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	5.05%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	3.90%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	6.42%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	9.86%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.92%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	5.73%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.23%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	2.29%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.23%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	4.82%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.92%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.69%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	3.21%
dolnośląskie	lubański	Olszyna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	12.39%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	370	86.05%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	12.79%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	5.35%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	15.12%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	166	38.60%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.86%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	4.19%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	8.14%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	4.65%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	4.42%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.23%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	1.16%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.23%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.93%
dolnośląskie	lubański	Platerówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	8.14%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	745	75.33%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	11.63%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.33%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	169	17.09%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	314	31.75%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.92%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	3.84%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	6.77%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	138	13.95%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.82%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	103	10.41%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.61%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.61%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.40%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	3.84%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.81%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	2.93%
dolnośląskie	lubański	Siekierczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.88%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	236	40.69%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	4.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.86%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	7.76%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	91	15.69%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.28%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.59%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	6.21%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	198	34.14%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	172	29.66%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> pompa ciepła	16	2.76%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.86%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.17%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.69%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	79	13.62%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.52%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	4.31%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	8.79%
dolnośląskie	lubański	Świeradów-Zdrój (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	11.55%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	192	6.97%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	0.80%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.22%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	0.83%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	75	2.72%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.60%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.25%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	0.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 743	63.24%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 408	51.09%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	32	1.16%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.40%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	240	8.71%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	51	1.85%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	547	19.85%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.51%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	88	3.19%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	444	16.11%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	274	9.94%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 548	31.99%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	232	4.79%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	0.83%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	5.19%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	584	12.07%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	99	2.05%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	2.62%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	215	4.44%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 724	35.63%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 257	25.98%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	349	7.21%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.10%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	61	1.26%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.10%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	47	0.97%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	1 244	25.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	0.58%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 076	22.24%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	2.89%
dolnośląskie	lubiński	Lubin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	323	6.67%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	728	44.04%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	3.99%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.63%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	191	11.55%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	228	13.79%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.60%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	6.29%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	4.17%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	498	30.13%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	411	24.86%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	3.51%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.03%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.60%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	347	20.99%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.21%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	149	9.01%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	178	10.77%
dolnośląskie	lubiński	Rudna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	4.84%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	344	55.39%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	12.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.25%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	10.47%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	146	23.51%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.09%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.29%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	3.54%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	189	30.43%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> kocioł gazowy	84	13.53%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> pompa ciepła	73	11.76%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.61%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.45%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.48%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.61%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	5.64%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.64%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	3.06%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.93%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	8.53%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	828	81.50%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	11.81%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.85%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	12.40%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	341	33.56%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.57%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	125	12.30%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	6.99%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	9.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.18%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	6.30%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.18%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.17%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.79%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.08%
dolnośląskie	lubiński	Ścinawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	7.28%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	221	38.77%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	6.84%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.46%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	7.37%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	107	18.77%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.40%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.05%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.88%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	225	39.47%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> kocioł gazowy	202	35.44%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.93%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.05%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.18%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.88%
dolnośląskie	lwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	73	12.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.05%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	6.14%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	5.61%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	8.95%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	618	79.43%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	9.64%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	3.47%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	11.05%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	308	39.59%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.83%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	6.94%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	5.91%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	8.87%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	1.93%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	37	4.76%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	1.41%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.64%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	3.21%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.90%
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Iwówecki	Gryfów Śląski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	8.48%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	88	70.97%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	13.71%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	2.42%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	18	14.52%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	34	27.42%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	4.03%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.81%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	8.06%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	13.71%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> kocioł gazowy	4	3.23%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> pompa ciepła	10	8.06%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.81%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	1.61%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	2.42%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	2.42%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	12.90%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	865	84.31%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	10.33%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	3.02%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	188	18.32%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	281	27.39%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	4.68%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	9.16%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	11.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	5.17%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.68%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	41	4.00%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.19%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	3.02%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.29%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.78%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.85%
dolnośląskie	Iwówecki	Lubomierz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	7.50%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	456	54.16%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.56%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.02%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	11.40%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	244	28.98%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.14%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.59%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	5.46%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	218	25.89%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> kocioł gazowy	166	19.71%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> pompa ciepła	36	4.28%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.36%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	130	15.44%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.36%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	7.84%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.24%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	7.01%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	4.51%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 481	80.84%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	7.31%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	3.44%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	13.43%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	663	36.19%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	3.33%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	5.35%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	216	11.79%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	8.13%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	1.15%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	103	5.62%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.27%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.60%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.16%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.33%
dolnośląskie	lwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	4.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.20%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.57%
dolnośląskie	Iwówecki	Lwówek Śląski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	6.99%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	246	69.69%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	11.90%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.42%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	52	14.73%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	106	30.03%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.70%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	3.40%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	6.52%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	15.58%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> kocioł gazowy	22	6.23%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> pompa ciepła	23	6.52%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.28%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.13%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	1.42%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	2.55%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.28%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.28%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.98%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	12.18%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	876	74.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	9.23%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.50%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	11.37%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	339	28.97%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	4.19%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	4.53%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	153	13.08%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	7.44%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	1.20%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	54	4.62%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.60%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.68%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.26%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	5.98%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.51%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	4.19%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.28%
dolnośląskie	Iwówecki	Mirsk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	11.71%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	103	75.18%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	15.33%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	3.65%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	26	18.98%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	33	24.09%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.73%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	2.92%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	9.49%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	11	8.03%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> kocioł gazowy	3	2.19%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> pompa ciepła	2	1.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.73%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> kocioł olejowy	3	2.19%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	1.46%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	3.65%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.73%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	2.19%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.73%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	13.14%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	409	78.50%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	11.71%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.15%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	11.32%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	135	25.91%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	4.99%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	7.10%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	16.31%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	7.29%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	1.34%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	3.65%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.38%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.54%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.38%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	4.99%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	3.45%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.34%
dolnośląskie	Iwówecki	Wleń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	9.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	787	77.61%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	10.65%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.56%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	17.75%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	290	28.60%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	3.65%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	8.09%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	6.31%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	112	11.05%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	74	7.30%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	3.16%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.39%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	5.52%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.39%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.76%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	2.37%
dolnośląskie	milicki	Cieszków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	5.82%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 267	74.09%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	8.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	3.68%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	17.54%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	556	32.51%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.28%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	5.73%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	3.98%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	11.11%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	101	5.91%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	3.74%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.88%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.47%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	87	5.09%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.41%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.69%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.93%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
dolnośląskie	milicki	Krośnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	166	9.71%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	398	37.13%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	2.80%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.93%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	82	7.65%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	217	20.24%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.59%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.61%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	413	38.53%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> kocioł gazowy	380	35.45%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.31%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.75%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.37%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.56%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	175	16.32%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.93%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	81	7.56%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	7.84%
dolnośląskie	milicki	Milicz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	8.02%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 353	76.92%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	230	7.52%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	2.39%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	417	13.63%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 007	32.92%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	107	3.50%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	291	9.51%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	228	7.45%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	368	12.03%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	133	4.35%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	167	5.46%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.33%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	39	1.27%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.62%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	143	4.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.29%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	105	3.43%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	0.92%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
dolnośląskie	milicki	Milicz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	195	6.37%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	392	72.32%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	14.94%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.03%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	26.75%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	140	25.83%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.18%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.55%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.03%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	108	19.93%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.92%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> pompa ciepła	64	11.81%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.74%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> kocioł olejowy	28	5.17%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.29%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	2.40%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.48%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.92%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	5.35%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	830	82.83%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	128	12.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.50%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	225	22.46%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	325	32.44%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.30%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	3.49%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	6.89%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	7.68%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.70%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	49	4.89%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.40%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.40%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.69%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.60%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.00%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	2.00%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
dolnośląskie	oleśnicki	Bierutów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	5.79%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 064	57.14%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	6.77%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	212	11.39%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	496	26.64%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	3.33%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.15%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	5.64%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	547	29.38%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	353	18.96%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	149	8.00%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.54%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.29%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.54%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	163	8.75%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.27%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.88%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	6.61%
dolnośląskie	oleśnicki	Dobroszyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	4.73%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	902	85.90%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	13.43%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.52%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	351	33.43%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	308	29.33%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.62%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	4.95%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	8.48%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.67%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	6.67%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.38%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.38%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.38%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.29%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.76%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.33%
dolnośląskie	oleśnicki	Dziadowa Kłoda (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	3.24%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	281	68.54%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	8.78%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.95%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	17.07%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	150	36.59%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.22%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.93%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	20.24%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> kocioł gazowy	65	15.85%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> pompa ciepła	11	2.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.98%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.73%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	6.34%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.24%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.44%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	3.66%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	4.88%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	556	85.02%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	12.39%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.91%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	14.68%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	284	43.43%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.52%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	3.06%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	5.05%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	6.73%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	2.29%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	3.82%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.31%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	4.89%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	3.06%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.53%
dolnośląskie	oleśnicki	Międzybórz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	3.36%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	577	25.76%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	3.44%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.71%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	125	5.58%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	308	13.75%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.12%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.18%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	0.98%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 186	52.95%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 006	44.91%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> pompa ciepła	120	5.36%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.40%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	13	0.58%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.40%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	1.29%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	334	14.91%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.67%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	207	9.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	110	4.91%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	6.38%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 331	55.71%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	402	9.61%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	1.48%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	516	12.33%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 003	23.97%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	2.82%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	1.39%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	172	4.11%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 326	31.69%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	473	11.30%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	720	17.21%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	51	1.22%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	64	1.53%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.38%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	374	8.94%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.31%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	0.91%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	323	7.72%
dolnośląskie	oleśnicki	Oleśnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	3.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	655	47.19%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	7.42%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.94%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	207	14.91%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	282	20.32%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.72%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.50%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	2.38%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	527	37.97%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> kocioł gazowy	462	33.29%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> pompa ciepła	46	3.31%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.36%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.79%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	158	11.38%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.79%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	3.75%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	95	6.84%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	3.46%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 093	72.24%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	217	14.34%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.26%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	325	21.48%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	421	27.83%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.85%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.06%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	4.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	285	18.84%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	126	8.33%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	123	8.13%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.79%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.59%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.99%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	5.95%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	4.69%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.06%
dolnośląskie	oleśnicki	Syców (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	2.97%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	517	53.58%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	6.53%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.97%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	120	12.44%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	261	27.05%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.83%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.45%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	3.32%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	257	26.63%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> kocioł gazowy	213	22.07%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> pompa ciepła	21	2.18%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.62%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> kocioł olejowy	9	0.93%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.83%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	145	15.03%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	3.94%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	100	10.36%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	4.77%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 143	68.04%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	139	8.27%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.26%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	13.87%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	500	29.76%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	3.69%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	3.81%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	6.37%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	250	14.88%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	157	9.35%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	3.81%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.18%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.13%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.36%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	177	10.54%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.54%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	127	7.56%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	2.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oleśnicki	Twardogóra (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	6.55%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	798	77.18%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	127	12.28%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.64%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	169	16.34%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	400	38.68%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.61%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	2.22%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	3.38%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	129	12.48%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.87%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	7.35%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.64%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	2.32%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.77%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.39%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.26%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	2.03%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
dolnośląskie	oławski	Domaniów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.58%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	367	30.87%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	4.04%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.84%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	8.16%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	151	12.70%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.10%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.50%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.52%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	536	45.08%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> kocioł gazowy	383	32.21%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> pompa ciepła	65	5.47%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> kocioł olejowy	54	4.54%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.93%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.42%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	1.51%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	147	12.36%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	2.86%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	111	9.34%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	11.69%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 162	47.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	220	9.03%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	2.09%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	206	8.46%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	510	20.94%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.59%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	1.19%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	3.41%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	688	28.24%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	383	15.72%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	218	8.95%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	28	1.15%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.72%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.66%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	235	9.65%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.41%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	196	8.05%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.19%
dolnośląskie	oławski	Jelcz-Laskowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	351	14.41%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	553	20.20%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	2.67%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.51%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	3.91%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	291	10.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	0.91%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.37%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	1.21%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 545	56.45%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 212	44.28%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> pompa ciepła	215	7.86%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.17%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	39	1.42%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.33%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.39%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	427	15.60%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.40%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	5.12%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	274	10.01%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	212	7.75%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 035	53.01%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	307	8.00%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	1.56%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	345	8.99%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 107	28.84%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	1.48%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	1.20%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	2.94%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 027	26.75%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	579	15.08%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	309	8.05%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	1.41%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	50	1.30%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	0.89%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	336	8.75%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.26%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	262	6.82%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	1.64%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
dolnośląskie	oławski	Oława (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	441	11.49%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	142	24.44%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	3.61%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.52%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	22	3.79%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	79	13.60%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.72%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.69%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.52%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	270	46.47%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> kocioł gazowy	208	35.80%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> pompa ciepła	27	4.65%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.34%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	20	3.44%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.17%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	2.07%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	18.76%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.52%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	7.23%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	10.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	10.33%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	892	64.45%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	9.83%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.60%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	165	11.92%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	384	27.75%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.73%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	6.14%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	4.48%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	229	16.55%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	106	7.66%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	85	6.14%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.29%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.59%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.79%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	7.51%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.58%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	4.41%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	2.46%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
dolnośląskie	polkowicki	Chocianów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	11.49%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	463	61.16%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	8.06%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.98%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	10.30%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	178	23.51%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.38%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.96%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	10.96%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	163	21.53%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	136	17.97%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	2.51%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.66%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	12.15%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.66%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	3.70%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	7.79%
dolnośląskie	polkowicki	Gaworzyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	5.15%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	756	62.02%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	10.75%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	9.02%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	24.12%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.13%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	5.17%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	9.02%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	278	22.81%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	217	17.80%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	3.36%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.90%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.74%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	9.43%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.90%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	5.33%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	3.20%
dolnośląskie	polkowicki	Grębocice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	5.74%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	114	8.52%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	0.90%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.45%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	29	2.17%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	34	2.54%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.35%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.52%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	0.60%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	782	58.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> kocioł gazowy	716	53.51%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> pompa ciepła	28	2.09%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.75%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.75%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.27%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	361	26.98%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.45%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	293	21.90%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	4.63%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	6.05%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	569	38.68%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	5.37%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.95%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	7.48%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	218	14.82%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.24%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	4.08%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	3.74%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	508	34.53%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	418	28.42%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	57	3.87%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.16%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.20%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	304	20.67%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.82%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	219	14.89%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	4.96%
dolnośląskie	polkowicki	Polkowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	6.12%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	355	49.58%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	4.61%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.82%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	82	11.45%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	138	19.27%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.54%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	5.73%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	5.17%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	24.30%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> kocioł gazowy	149	20.81%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> pompa ciepła	16	2.23%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.42%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.42%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.42%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	17.74%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.98%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	8.10%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	8.52%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	8.38%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	449	79.89%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	8.36%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.02%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	16.37%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	150	26.69%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.25%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	14.59%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	9.61%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	5.87%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.71%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	3.74%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.89%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.53%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	4.27%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.49%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.60%
dolnośląskie	polkowicki	Przemków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	9.96%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	828	60.93%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	158	11.63%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.24%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	138	10.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	381	28.04%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.32%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	2.87%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	3.68%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	346	25.46%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	234	17.22%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	79	5.81%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.32%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.96%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	9.27%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.52%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	4.86%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	3.90%
dolnośląskie	polkowicki	Radwanice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.34%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	862	74.50%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	12.10%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.59%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	26.36%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	282	24.37%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.38%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	2.85%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	4.84%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	206	17.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	77	6.66%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	96	8.30%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.38%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.30%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.46%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	2.16%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.12%
dolnośląskie	strzeliński	Borów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	4.24%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	571	84.34%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	13.00%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	3.10%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	168	24.82%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	219	32.35%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.22%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.95%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	5.91%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	8.12%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	1.03%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	5.02%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.89%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	1.03%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	3.40%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.59%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.48%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.33%
dolnośląskie	strzeliński	Kondratowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	4.14%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	759	79.81%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	10.30%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	3.47%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	226	23.76%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	281	29.55%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.26%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	5.57%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.89%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	7.57%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.95%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	5.36%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.63%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.42%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.21%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.36%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.32%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	strzeliński	wiejska) Przeworno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.79%
dolnośląskie	strzeliński	Przeworno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	9.25%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	426	35.95%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	6.75%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.01%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	8.02%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	190	16.03%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.03%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.42%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.69%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	513	43.29%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> kocioł gazowy	401	33.84%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> pompa ciepła	81	6.84%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.42%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.52%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.68%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	186	15.70%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.93%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	7.34%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	7.34%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	5.06%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 697	73.53%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	325	14.08%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.56%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	396	17.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	664	28.77%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.12%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	2.99%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	135	5.85%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	365	15.81%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	91	3.94%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	218	9.45%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.13%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	20	0.87%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.43%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	6.41%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.39%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.78%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	4.25%
dolnośląskie	strzeliński	Strzelin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	4.25%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	193	54.21%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	8.43%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.40%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	10.96%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	101	28.37%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.56%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	1.12%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	3.37%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	39.89%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> kocioł gazowy	114	32.02%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> pompa ciepła	21	5.90%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.28%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.12%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	2.81%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.40%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.40%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	11	3.09%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	900	83.57%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	8.73%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.23%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	11.23%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	526	48.84%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.51%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.90%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	6.13%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	7.52%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.76%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	48	4.46%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.46%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.37%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.37%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	2.79%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.49%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.02%
dolnośląskie	strzeliński	Wiązów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	6.13%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 069	73.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	8.95%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.19%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	12.03%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	607	41.49%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.53%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.05%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	3.83%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	240	16.40%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	51	3.49%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	143	9.77%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.78%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.82%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.14%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.41%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	4.03%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	3.21%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.68%
dolnośląskie	średzki	Kostomłoty (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	6.49%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	698	72.86%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	13.99%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	13.78%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	341	35.59%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.92%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.77%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.03%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	16.28%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	2.19%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	104	10.86%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.77%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.94%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.52%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	3.24%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.52%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.46%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.25%
dolnośląskie	średzki	Malczyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	7.62%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 718	33.15%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	241	4.65%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	1.12%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	312	6.02%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	793	15.30%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	150	2.89%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	133	2.57%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 327	44.90%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 485	28.65%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	657	12.68%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	51	0.98%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	84	1.62%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	48	0.93%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	854	16.48%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.46%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	80	1.54%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	750	14.47%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	284	5.48%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Miękinia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (miasto)	--> kocioł gazowy	1	50.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	50.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	5	20.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	12.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	4.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	4.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	96.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	36.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	52.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	4.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	4.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	4.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	4.00%
dolnośląskie	średzki	Miękinia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-5	-20.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	409	33.12%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	4.13%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.13%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	9.80%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	180	14.57%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.21%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.24%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.02%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	568	45.99%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> kocioł gazowy	398	32.23%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> pompa ciepła	137	11.09%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> kocioł olejowy	12	0.97%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.24%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.57%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	12.55%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.65%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	4.05%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	96	7.77%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	8.34%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 409	71.45%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	200	10.14%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.83%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	344	17.44%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	661	33.52%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.08%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	2.28%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	4.16%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	336	17.04%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	36	1.83%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	249	12.63%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	0.96%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.32%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	3.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.15%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.01%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.38%
dolnośląskie	średzki	Środa Śląska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	157	7.96%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	814	82.39%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	9.51%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.33%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	14.68%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	416	42.11%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.54%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.04%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	7.19%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	9.41%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.32%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	6.48%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.81%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.40%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.40%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.42%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.71%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.71%
dolnośląskie	średzki	Udanin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	6.78%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	625	70.94%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	10.56%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	223	25.31%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	185	21.00%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.72%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	2.61%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	5.56%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	15.10%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.25%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	104	11.80%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.14%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.57%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.34%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	3.29%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.23%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.93%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.14%
dolnośląskie	świdnicki	Dobromierz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	10.67%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	107	38.08%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	7.47%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.42%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	29	10.32%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	34	12.10%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	3.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.71%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	2.85%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	35.94%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> kocioł gazowy	74	26.33%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> pompa ciepła	23	8.19%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.36%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.07%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	20.64%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.71%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	16.01%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	3.91%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	15	5.34%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	652	67.15%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	12.15%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.16%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	192	19.77%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	209	21.52%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	3.30%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.65%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	6.59%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	165	16.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	40	4.12%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	96	9.89%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.24%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	1.44%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.31%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	7.62%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.51%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	5.15%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.21%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.75%
dolnośląskie	świdnicki	Jaworzyna Śląska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	8.24%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	974	72.47%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	157	11.68%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.19%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	13.32%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	421	31.32%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.31%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	2.90%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	9.75%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	196	14.58%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.04%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	135	10.04%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	2.08%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.60%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	6.25%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.67%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	4.69%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.82%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
dolnośląskie	świdnicki	Marcinowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	6.70%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	404	38.48%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	4.19%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.05%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	8.76%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	210	20.00%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.81%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.57%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.10%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	415	39.52%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> kocioł gazowy	299	28.48%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> pompa ciepła	103	9.81%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.38%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.67%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	13.52%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.76%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	88	8.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	4.38%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	8.48%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 072	74.03%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	9.74%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.49%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	214	14.78%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	509	35.15%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.56%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	2.90%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	6.42%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	181	12.50%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	1.17%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	130	8.98%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.62%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.83%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.14%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.76%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	3.04%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.90%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.86%
dolnośląskie	świdnicki	Strzegom (obszar	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	10.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	392	19.45%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.74%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.84%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	2.68%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	195	9.68%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.08%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.65%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	1.79%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 031	51.17%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	896	44.47%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> pompa ciepła	74	3.67%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.89%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.40%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	1.64%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	451	22.38%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.69%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	6.40%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	308	15.29%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	7.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 740	34.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	349	6.86%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	1.34%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	333	6.54%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	649	12.76%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	100	1.97%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	0.98%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	191	3.75%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	922	18.12%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	451	8.86%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	333	6.54%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	49	0.96%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	62	1.22%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.06%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.47%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	349	6.86%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.31%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	1.08%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	278	5.46%
dolnośląskie	świdnicki	Świdnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 077	40.82%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	359	27.94%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	2.65%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	4.51%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	188	14.63%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.33%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.54%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	2.41%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	530	41.25%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	446	34.71%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	50	3.89%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.32%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.25%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	302	23.50%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.62%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	235	18.29%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.23%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	4.36%
dolnośląskie	świdnicki	Świebodzice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	7.32%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	99	25.85%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	3.66%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.52%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	6.01%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	39	10.18%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	3.13%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	2.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	178	46.48%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> kocioł gazowy	163	42.56%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> pompa ciepła	10	2.61%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.78%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.52%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	24.02%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.26%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	9.14%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	14.62%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	14	3.66%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	789	70.89%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	11.68%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.98%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	161	14.47%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	300	26.95%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.79%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	2.52%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	10.51%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	170	15.27%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	3.77%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	103	9.25%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.63%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.17%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.45%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	6.74%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.45%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	3.86%
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	świdnicki	Żarów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	7.10%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	403	26.92%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.34%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.94%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	4.48%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	237	15.83%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.47%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.33%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.54%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	717	47.90%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> kocioł gazowy	630	42.08%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> pompa ciepła	40	2.67%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.40%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> kocioł olejowy	10	0.67%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	1.00%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	237	15.83%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.40%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	126	8.42%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	7.01%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	140	9.35%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 716	52.46%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	198	6.05%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	1.50%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	8.99%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	791	24.18%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	129	3.94%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	2.32%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	179	5.47%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	836	25.56%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	323	9.87%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	342	10.46%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	37	1.13%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	107	3.27%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.79%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	408	12.47%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.31%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	1.93%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	334	10.21%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
dolnośląskie	trzebnicki	Oborniki Śląskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	311	9.51%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	221	66.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	9.67%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.51%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	56	16.92%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	102	30.82%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.21%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.51%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	5.14%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	15.41%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.30%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> pompa ciepła	43	12.99%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.91%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.60%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.30%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.30%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	3.93%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	2.42%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.51%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	13.90%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 114	69.80%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	10.40%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.88%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	231	14.47%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	528	33.08%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.88%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	3.26%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.82%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	193	12.09%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.19%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	150	9.40%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.88%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.25%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	2.01%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.69%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.19%
dolnośląskie	trzebnicki	Prusice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	257	16.10%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	435	38.02%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.72%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.70%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	8.22%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	240	20.98%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.70%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.09%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.62%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	438	38.29%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> kocioł gazowy	372	32.52%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> pompa ciepła	36	3.15%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.70%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.61%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	1.22%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	158	13.81%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.52%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	4.11%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	9.09%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	9.88%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 939	72.84%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	313	11.76%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.80%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	366	13.75%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	868	32.61%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.07%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	3.64%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	192	7.21%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	407	15.29%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	81	3.04%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	254	9.54%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	26	0.98%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.20%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.45%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	145	5.45%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.34%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	108	4.06%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.05%
dolnośląskie	trzebnicki	Trzebnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	6.42%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 092	34.20%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	199	6.23%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.06%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	285	8.93%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	450	14.09%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	1.75%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.31%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	1.82%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 470	46.04%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 045	32.73%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	284	8.89%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	64	2.00%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	37	1.16%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	40	1.25%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	420	13.15%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.53%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	2.16%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	333	10.43%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
dolnośląskie	trzebnicki	Wisznia Mała (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	211	6.61%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	966	63.72%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	5.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.24%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	142	9.37%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	515	33.97%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	4.62%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	3.43%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	4.55%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	307	20.25%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	207	13.65%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	4.09%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.65%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.53%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.33%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	154	10.16%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.33%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	7.26%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	2.57%
dolnośląskie	trzebnicki	Zawonia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	5.87%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	243	43.86%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	6.14%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.62%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	8.48%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	131	23.65%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.54%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.26%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	31.23%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> kocioł gazowy	141	25.45%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> pompa ciepła	25	4.51%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.54%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.72%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	19.68%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.26%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	5.23%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	13.18%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	5.23%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 655	81.01%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	193	9.45%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	2.74%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	317	15.52%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	675	33.04%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	2.84%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	165	8.08%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	191	9.35%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	7.00%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	64	3.13%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	48	2.35%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.44%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.73%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	4.94%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.44%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	2.20%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.30%
dolnośląskie	trzebnicki	Żmigród (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	7.05%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 162	30.58%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	3.13%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	1.37%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	4.08%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	648	17.05%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	2.05%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.47%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	2.42%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 597	42.03%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 316	34.63%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> pompa ciepła	79	2.08%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	12	0.32%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	1.00%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	111	2.92%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	41	1.08%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	683	17.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.84%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	487	12.82%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	164	4.32%
dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	358	9.42%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	291	55.85%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	4.03%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	4.03%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	8.45%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	170	32.63%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.73%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.77%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	4.22%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	127	24.38%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	87	16.70%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> pompa ciepła	31	5.95%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.77%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.96%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	11.13%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.58%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	7.10%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	3.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wałbrzyski	Boguszów-Gorce (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	8.64%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	484	64.19%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	6.10%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	3.85%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	14.19%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	208	27.59%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.99%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	3.18%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	7.29%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	151	20.03%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	67	8.89%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	8.89%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.93%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.80%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.53%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	7.69%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.40%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.59%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	5.44%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.27%
dolnośląskie	wałbrzyski	Czarny Bór (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	8.09%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	166	51.55%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	5.90%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	5.59%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	12.73%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	68	21.12%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	3.11%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.31%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	2.80%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	24.84%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> kocioł gazowy	67	20.81%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> pompa ciepła	10	3.11%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.93%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	16.15%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	2.48%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	3.42%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	10.25%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	7.45%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	203	63.84%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	11.01%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	6.92%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	25	7.86%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	56	17.61%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	10.06%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	3.46%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	6.92%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	14.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	3.46%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	6.92%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.94%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	3.14%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	10.06%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.94%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.31%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.26%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	7.55%
dolnośląskie	wałbrzyski	Głuszycza (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	11.64%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	200	49.63%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	5.71%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	3.47%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	7.69%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	81	20.10%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	4.47%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.50%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	7.69%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	21.84%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	69	17.12%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> pompa ciepła	10	2.48%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wałbrzyski	miejska) Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.99%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.74%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	19.85%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.74%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	5.71%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	13.40%
dolnośląskie	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	8.68%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	169	66.54%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	10.24%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	3.54%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	10.63%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	82	32.28%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.79%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	1.18%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	7.87%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	18.50%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> kocioł gazowy	11	4.33%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> pompa ciepła	23	9.06%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.97%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.97%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.18%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	5.12%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.18%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.97%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	9.84%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	261	71.31%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	8.20%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.91%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	15.03%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	103	28.14%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	3.28%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.64%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	13.11%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	10.11%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	1.37%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	5.74%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.55%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.64%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.82%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	8.47%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.09%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.64%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	5.74%
dolnośląskie	wałbrzyski	Mieroszów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	10.11%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	563	65.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	10.79%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.44%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	13.46%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	206	23.90%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	3.83%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.28%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	9.63%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	17.40%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.86%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	108	12.53%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.16%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.39%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.46%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	7.31%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.70%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.04%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	5.45%
dolnośląskie	wałbrzyski	Stare Bogaczowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	9.98%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	136	22.70%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	3.34%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wałbrzyski	miejska) Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	17	2.84%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	67	11.19%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.67%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.83%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.00%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	275	45.91%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	249	41.57%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> pompa ciepła	15	2.50%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.67%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.17%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.33%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.67%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	135	22.54%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.84%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	6.84%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	13.86%
dolnośląskie	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	8.85%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	531	57.72%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	4.89%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.72%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	9.57%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	177	19.24%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	9.13%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.17%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	10.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	135	14.67%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	6.74%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	5.33%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.98%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.20%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.43%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	16.85%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.30%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	13.15%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	2.39%
dolnośląskie	wałbrzyski	Walim (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	10.76%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	181	23.51%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	2.73%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.39%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	28	3.64%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	72	9.35%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	4.16%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.91%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.34%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	356	46.23%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> kocioł gazowy	238	30.91%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> pompa ciepła	29	3.77%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.43%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	61	7.92%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	2.21%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	170	22.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.78%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	18.05%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	3.25%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	8.18%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	547	72.84%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	9.45%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.40%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	11.72%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	244	32.49%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.80%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	5.46%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	8.52%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	16.51%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	18	2.40%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	77	10.25%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.67%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	20	2.66%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.53%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	6.13%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.40%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	4.26%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.46%
dolnośląskie	wołowski	Brzeg Dolny (obszar	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	4.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 562	81.06%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	11.73%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	3.11%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	361	18.73%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	563	29.22%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.06%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	10.22%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	4.98%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	6.54%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.67%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	3.74%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.73%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.57%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.21%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.62%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	3.68%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.31%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.50%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	1.87%
dolnośląskie	wołowski	Wińsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	168	8.72%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	490	34.73%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	4.39%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.63%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	71	5.03%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	257	18.21%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.62%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.85%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	542	38.41%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> kocioł gazowy	435	30.83%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> pompa ciepła	56	3.97%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	30	2.13%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.21%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.35%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.92%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	256	18.14%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.35%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	92	6.52%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	157	11.13%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	8.72%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 698	75.23%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	179	7.93%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	2.88%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	12.58%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	779	34.51%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	2.97%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	153	6.78%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	171	7.58%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	235	10.41%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	35	1.55%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	168	7.44%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.71%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.53%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.13%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	93	4.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.58%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	2.48%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.06%
dolnośląskie	wołowski	Wołów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	231	10.23%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 410	20.79%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	2.67%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	0.62%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	4.28%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	582	8.58%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	172	2.54%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	0.46%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	1.65%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 517	51.86%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 844	41.93%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	424	6.25%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	66	0.97%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	92	1.36%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.09%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	85	1.25%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 551	22.87%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	35	0.52%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	1 392	20.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	wiejska) Czernica (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	122	1.80%
dolnośląskie	wrocławski	Czernica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	304	4.48%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 678	32.44%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	633	5.58%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	94	0.83%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	736	6.49%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 709	15.07%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	217	1.91%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	0.42%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	241	2.13%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 454	48.10%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3 815	33.65%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	1 267	11.17%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	138	1.22%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	115	1.01%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.09%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	109	0.96%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 700	14.99%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	0.34%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	167	1.47%
dolnośląskie	wrocławski	Długotęka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 495	13.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Długołęka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	506	4.46%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	535	74.72%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	12.57%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.93%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	21.65%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	182	25.42%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.68%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.40%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	9.08%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	99	13.83%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.54%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	9.64%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.42%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.82%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.42%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	5.73%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.42%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	3.35%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.96%
dolnośląskie	wrocławski	Jordanów Śląski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	5.73%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	251	25.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	2.90%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.40%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	4.30%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	151	15.12%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.00%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.30%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.10%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	495	49.55%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> kocioł gazowy	451	45.15%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> pompa ciepła	26	2.60%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.70%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.80%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	179	17.92%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.70%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	131	13.11%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	4.10%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	7.41%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 464	30.74%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	285	5.98%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	0.78%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	273	5.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	662	13.90%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	1.66%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	0.44%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	2.25%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 210	46.41%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 453	30.51%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	575	12.07%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	52	1.09%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	59	1.24%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.13%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	65	1.36%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	759	15.94%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.40%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	1.13%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	685	14.38%
dolnośląskie	wrocławski	Kąty Wrocławskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	329	6.91%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 214	26.83%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	297	6.56%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	0.77%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	230	5.08%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	488	10.79%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	1.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.31%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	1.48%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 373	52.45%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 671	36.94%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	548	12.11%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	50	1.11%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	39	0.86%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.13%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	59	1.30%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	613	13.55%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.18%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	0.84%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	567	12.53%
dolnośląskie	wrocławski	Kobierzyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	324	7.16%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	638	69.35%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	11.30%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.41%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	14.35%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	267	29.02%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	4.57%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	3.15%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	5.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	128	13.91%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.41%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	80	8.70%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.41%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	1.52%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.87%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	7.50%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.54%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	4.78%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.17%
dolnośląskie	wrocławski	Mietków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	9.24%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	92	13.26%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	1.01%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.43%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	25	3.60%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	34	4.90%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.31%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.14%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	0.86%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	440	63.40%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> kocioł gazowy	181	26.08%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> pompa ciepła	57	8.21%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.44%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.29%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	179	25.79%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	14.55%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	92	13.26%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.30%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	8.79%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	963	21.59%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	2.58%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	0.63%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	177	3.97%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	455	10.20%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	1.93%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	0.49%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	1.79%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 382	53.40%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 866	41.83%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	383	8.59%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.76%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	15	0.34%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	28	0.63%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	56	1.26%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	807	18.09%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.31%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	2.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	663	14.86%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
dolnośląskie	wrocławski	Siechnice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	309	6.93%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	401	34.81%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.69%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.04%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	6.51%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	201	17.45%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.17%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.17%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	2.78%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	497	43.14%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> kocioł gazowy	363	31.51%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> pompa ciepła	61	5.30%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.48%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> kocioł olejowy	32	2.78%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.91%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	175	15.19%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.26%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	3.73%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	128	11.11%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	6.86%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 072	61.54%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	9.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	wiejski) Sobótka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.66%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	7.98%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	456	26.18%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	138	7.92%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.18%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	6.14%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	336	19.29%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	2.41%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	173	9.93%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	67	3.85%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	36	2.07%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.98%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	171	9.82%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.29%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.03%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	148	8.50%
dolnośląskie	wrocławski	Sobótka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	163	9.36%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 273	38.03%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	247	7.38%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.02%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	390	11.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	475	14.19%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	1.58%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.36%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	1.85%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 500	44.82%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	884	26.41%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	470	14.04%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.25%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	71	2.12%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.15%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.84%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	406	12.13%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.36%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	0.87%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	364	10.88%
dolnośląskie	wrocławski	Żórawina (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	168	5.02%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 075	10.07%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	262	0.86%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	0.23%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	471	1.54%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 568	5.14%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	359	1.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	0.42%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	217	0.71%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20 850	68.31%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	18 446	60.43%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> pompa ciepła	777	2.55%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	85	0.28%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	255	0.84%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	727	2.38%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	560	1.83%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4 504	14.76%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	110	0.36%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	989	3.24%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.01%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3 402	11.15%
dolnośląskie	Wrocław	Wrocław (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 094	6.86%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	125	47.71%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	5.34%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	1.15%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	10.31%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	67	25.57%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	3.44%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.38%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	4	1.53%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	30.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> kocioł gazowy	66	25.19%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.91%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> kocioł olejowy	3	1.15%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	1.15%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.15%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	12.98%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.15%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	4.96%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.38%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	6.49%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	8.78%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	453	74.14%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	9.49%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.93%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	14.57%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	172	28.15%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.11%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	6.38%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	8.51%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	7.86%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	1.47%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	3.76%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.31%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.33%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.98%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	4.09%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.33%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.62%
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Bardo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	13.91%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	447	79.26%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	8.33%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	4.61%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	10.64%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	192	34.04%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.37%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	7.98%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	10.28%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	7.80%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	1.24%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	3.55%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.60%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	1.24%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.95%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.35%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.42%
dolnośląskie	ząbkowicki	Cieptowody (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	10.99%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 056	77.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	13.14%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	3.10%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	368	27.16%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	257	18.97%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.40%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	6.64%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	7.53%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	10.26%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.89%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	54	3.99%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.40%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	53	3.91%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	3.76%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.74%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.40%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.62%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	8.04%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	1	100.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			<hr/>		
			<hr/>		
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
			<hr/>		
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	100.00%
			<hr/>		
			<hr/>		
dolnośląskie	ząbkowicki	Kamieniec Ząbkowicki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	879	79.26%
			<hr/>		
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	12.26%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	3.34%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	207	18.67%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	306	27.59%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.16%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	4.78%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	9.47%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	8.03%
			<hr/>		
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.17%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	4.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.54%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.08%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.63%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	5.05%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.27%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.98%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.80%
dolnośląskie	ząbkowicki	Stoszowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	7.66%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	343	32.24%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	2.63%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.22%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	4.04%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	213	20.02%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.60%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.85%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.88%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	416	39.10%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> kocioł gazowy	374	35.15%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> pompa ciepła	15	1.41%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.03%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	188	17.67%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.94%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	10.24%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	6.48%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	11.00%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	894	69.84%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	7.81%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	3.28%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	112	8.75%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	463	36.17%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.34%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	5.31%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	6.17%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	176	13.75%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	101	7.89%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	49	3.83%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.55%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.78%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.55%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	4.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.48%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	3.36%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ząbkowice Śląskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	147	11.48%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	381	53.14%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	7.81%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.23%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	14.09%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	173	24.13%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.84%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.12%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	2.93%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	176	24.55%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> kocioł gazowy	138	19.25%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> pompa ciepła	22	3.07%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.56%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.28%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.26%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	90	12.55%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.12%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	7.67%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.42%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	3.35%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	9.76%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 362	81.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	8.58%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	3.96%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	343	20.58%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	491	29.45%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.40%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	5.04%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	195	11.70%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.82%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.60%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	49	2.94%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.08%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.48%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.66%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	2.64%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.20%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.14%
dolnośląskie	ząbkowicki	Ziębice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	164	9.84%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	242	75.16%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	10.25%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	4.35%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	12.11%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	98	30.43%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.80%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	3.73%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	11.49%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	9.32%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.24%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> pompa ciepła	14	4.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.93%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.93%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.31%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	1.55%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	4.97%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.62%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	2.48%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.86%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	10.56%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	351	80.50%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	4.36%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.52%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	35	8.03%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	124	28.44%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	3.44%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	12.16%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	21.56%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	5.28%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.23%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	3.67%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.69%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.46%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	5.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.69%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.61%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	2.75%
dolnośląskie	ząbkowicki	Złoty Stok (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	9.17%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	424	32.97%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	6.77%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.56%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	6.30%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	171	13.30%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.93%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.93%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	3.19%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	511	39.74%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> kocioł gazowy	12	0.93%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> pompa ciepła	68	5.29%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.54%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.70%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	399	31.03%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.24%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	94	7.31%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.39%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.17%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	5.75%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	257	19.98%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	680	71.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	14.73%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.57%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	16.09%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	284	29.68%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.99%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.19%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	4.81%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	9.61%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.10%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	73	7.63%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.94%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.52%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.21%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.61%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.63%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.73%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.15%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
dolnośląskie	zgorzelecki	Bogatynia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	16.72%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	261	53.05%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	15.45%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	17.48%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	67	13.62%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.42%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.02%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	3.46%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	35.37%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> kocioł gazowy	127	25.81%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> pompa ciepła	35	7.11%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.41%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.61%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.42%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	7.52%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.41%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	3.05%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	4.07%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	4.07%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	617	81.72%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	14.57%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.52%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	23.31%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	166	21.99%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.12%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.78%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	14.44%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	9.27%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	1.72%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	49	6.49%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.66%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.91%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.72%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.93%
dolnośląskie	zgorzelecki	Pieńsk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	6.09%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	989	74.03%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	12.35%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.92%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	301	22.53%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	345	25.82%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.87%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	3.74%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	4.79%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	11.38%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.67%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	118	8.83%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.90%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.37%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.60%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.84%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.37%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.57%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.90%
dolnośląskie	zgorzelecki	Sulików (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	157	11.75%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	121	58.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	10.19%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	4.85%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	17	8.25%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	63	30.58%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	1.46%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.97%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	2.43%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	18.45%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.49%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> pompa ciepła	29	14.08%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> kocioł olejowy	3	1.46%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.97%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.46%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	4.37%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.97%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.97%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	2.43%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	18.45%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	768	71.84%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	10.57%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	3.65%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	138	12.91%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	316	29.56%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.78%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	7.39%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	5.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	9.07%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	1.40%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	67	6.27%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.65%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.47%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.96%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.12%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.84%
dolnośląskie	zgorzelecki	Węgliniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	17.12%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	290	66.36%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	15.10%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	2.29%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	21.51%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	106	24.26%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.23%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.69%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	2.29%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	100	22.88%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	6	1.37%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	73	16.70%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	11	2.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.37%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.92%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	4.12%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.23%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.29%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.60%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zawidów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	6.64%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	460	17.24%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	1.87%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.56%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	2.51%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	256	9.60%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	0.90%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.26%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	1.54%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 389	52.06%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 224	45.88%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> pompa ciepła	54	2.02%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.52%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	47	1.76%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	48	1.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	545	20.43%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.75%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	339	12.71%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	185	6.93%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	274	10.27%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 233	59.57%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	192	9.28%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.75%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	14.49%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	439	21.21%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.66%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	2.56%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	6.62%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	520	25.12%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	271	13.09%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	216	10.43%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.63%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.29%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.68%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	194	9.37%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	2.46%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	126	6.09%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
dolnośląskie	zgorzelecki	Zgorzelec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	5.94%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	741	81.25%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	12.50%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.97%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	142	15.57%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	312	34.21%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.08%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	5.26%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	9.65%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	8.88%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	2.41%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	5.37%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.33%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.55%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.41%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.88%
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	złotoryjski	Pielgrzymka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	7.46%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	102	70.34%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	13.10%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	2.76%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	28	19.31%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	42	28.97%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	2.07%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	4.14%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	11.03%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> pompa ciepła	5	3.45%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	2.07%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> kocioł olejowy	5	3.45%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.69%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	1.38%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	3.45%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	1.38%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.69%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	1.38%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	15.17%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	820	77.58%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	9.37%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	3.03%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	127	12.02%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	353	33.40%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	złotoryjski	wiejski) Świerzawa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	9.18%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	7.66%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	5.39%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.57%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	37	3.50%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.76%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.47%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.37%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.95%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.32%
dolnośląskie	złotoryjski	Świerzawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	14.66%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	207	79.01%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	19.85%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.53%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	19.47%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	59	22.52%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	3.05%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	4.96%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	7.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	6.49%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	13	4.96%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	1.15%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.38%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	6.49%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	5.34%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.15%
dolnośląskie	złotoryjski	Wojcieszów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	8.02%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	788	80.33%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	11.42%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.24%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	153	15.60%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	393	40.06%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.73%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	5.30%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.98%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	6.22%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.33%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	3.06%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.61%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.12%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	1	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.73%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.71%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.92%
dolnośląskie	złotoryjski	Zagrodno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	11.72%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	256	30.62%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	3.47%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.96%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	6.58%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	116	13.88%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.56%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.84%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.35%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	330	39.47%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	272	32.54%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> pompa ciepła	26	3.11%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.96%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	1.20%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.48%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.20%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	194	23.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	1.79%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	120	14.35%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	7.06%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	6.70%
=====	=====	=====	=====		
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	897	67.80%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	158	11.94%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.65%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	214	16.18%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	313	23.66%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.72%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	3.63%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	7.03%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	237	17.91%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	114	8.62%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	82	6.20%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.44%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.68%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.98%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	125	9.45%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.38%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	6.27%
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
dolnośląskie	złotoryjski	Złotoryja (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	4.84%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 601	78.75%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	316	15.54%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.67%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	476	23.41%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	622	30.60%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.18%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.41%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	3.94%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	304	14.95%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	129	6.35%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	70	3.44%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.44%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	82	4.03%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.15%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.54%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	3.64%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	1.82%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.52%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	2.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 564	76.54%

kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	441	13.16%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	1.88%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	615	18.36%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 170	34.93%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.55%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	3.67%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	2.99%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	460	13.73%

kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	168	5.01%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	202	6.03%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.81%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	50	1.49%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.36%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	121	3.61%

kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.36%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	2.00%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.22%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	205	6.12%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	984	89.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	12.15%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.99%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	165	14.96%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	531	48.14%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.90%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	6.80%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	3.26%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	6.53%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	32	2.90%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.45%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.63%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.27%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.90%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.36%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.36%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.18%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Bądkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	2.36%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	627	31.32%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	3.55%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	3.75%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	338	16.88%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	2.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	2.15%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	956	47.75%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	855	42.71%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> pompa ciepła	42	2.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.95%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	17	0.85%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.20%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.95%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	243	12.14%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	130	6.49%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	5.34%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Ciechocinek (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	176	8.79%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	932	91.55%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	11.00%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.87%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	17.58%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	494	48.53%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	4.72%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	6.09%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	4.42%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.98%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.77%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.59%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.98%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	0.79%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.49%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.29%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Koneck (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	3.24%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	244	72.40%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	11.57%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.08%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	12.46%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	122	36.20%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.78%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	2.67%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	5.64%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	12.76%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	6	1.78%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> pompa ciepła	20	5.93%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	12	3.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.19%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.30%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	5.34%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.59%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.19%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	3.56%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Nieszawa (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	9.50%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	698	72.63%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	13.74%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.71%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	174	18.11%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	305	31.74%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.56%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.08%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	2.71%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	13.11%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	53	5.52%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	4.99%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.04%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.25%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	40	4.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.42%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.14%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.50%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Raciążek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	10.09%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	915	85.59%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	17.68%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.37%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	404	37.79%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	286	26.75%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.78%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.03%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	7.11%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.87%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.55%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	1.22%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.37%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.40%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	wiejska) Waganiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.37%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Waganiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	5.89%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	733	37.78%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	6.08%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.67%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	153	7.89%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	390	20.10%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	0.93%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.80%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	0.31%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	2.84%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.52%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.75%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.36%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.15%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	0.26%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.26%
kujawsko-pomorskie	aleksandrowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 147	59.12%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	941	87.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	160	14.83%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.48%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	19.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	458	42.45%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.41%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	2.69%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	4.08%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	4.17%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.46%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	3.06%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	2.69%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.37%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.39%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.93%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bartniczka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	5.93%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 226	83.06%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	196	13.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.63%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	297	20.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	527	35.70%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.24%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	4.13%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	5.96%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	7.11%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.75%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	73	4.95%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.47%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.75%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	1.83%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.54%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.08%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Bobrowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	7.99%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 182	66.91%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	523	16.04%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	1.50%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	675	20.70%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	805	24.69%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	1.29%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	1.81%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	789	24.20%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	319	9.78%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> pompa ciepła	203	6.23%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	180	5.52%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.46%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	51	1.56%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.64%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	147	4.51%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.61%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	1.93%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	1.96%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	4.39%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 855	56.50%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	480	14.62%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.22%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	607	18.49%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	562	17.12%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	0.97%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	1.40%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	2.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	473	14.41%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	78	2.38%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	311	9.47%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.40%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	49	1.49%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.27%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.40%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	2.92%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.40%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	1.86%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	0.67%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brodnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	859	26.17%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	870	84.55%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	13.61%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.94%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	141	13.70%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	444	43.15%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.72%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.92%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	6.51%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	6.90%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.87%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	3.50%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.87%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.07%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.39%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	4.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.39%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	2.62%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.26%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Brzozie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	4.28%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	297	82.50%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	17.50%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.67%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	21.11%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	114	31.67%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.83%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.89%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	5.83%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	6.11%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.11%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> pompa ciepła	8	2.22%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.56%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.39%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.83%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	4.44%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	2.78%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.39%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	6.94%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	586	83.59%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	9.84%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.57%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	21.97%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	232	33.10%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	4.56%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	5.56%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	5.99%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	5.42%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.29%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	2.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.00%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.57%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	1.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	5.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	3.99%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Górzno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	5.71%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	371	81.00%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	17.90%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.97%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	14.85%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	177	38.65%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.87%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.53%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	5.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	7.64%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.44%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> pompa ciepła	23	5.02%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.22%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> kocioł olejowy	7	1.53%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.44%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	2.18%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.22%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.44%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.53%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	9.17%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	825	85.40%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	9.94%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	15.42%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	431	44.62%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.55%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	5.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	6.31%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	3.31%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	24	2.48%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.21%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.69%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.24%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.35%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Jabłonowo Pomorskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	8.59%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	761	18.11%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	3.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	3.59%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	414	9.85%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.33%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.45%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	0.60%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	1.52%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	0.50%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	0.62%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.12%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.24%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.05%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	0.21%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.05%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	1	0.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Osiek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 367	80.15%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 140	93.44%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	15.00%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.25%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	16.07%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	657	53.85%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.54%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	2.38%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	3.36%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	3.28%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.25%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	2.05%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.41%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.25%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	0.90%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.33%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.41%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Świedziebnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	2.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 067	69.29%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	221	14.35%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.14%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	195	12.66%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	390	25.32%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	108	7.01%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.05%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	4.74%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	199	12.92%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.78%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	5.78%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	49	3.18%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	2.73%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.45%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	6.56%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.78%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	5.65%
kujawsko-pomorskie	brodnicki	Zbiczno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	11.23%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 289	31.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	450	6.24%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	0.93%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	6.28%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	940	13.04%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	158	2.19%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	0.37%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	194	2.69%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 422	47.46%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 355	32.66%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	723	10.03%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	66	0.92%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	191	2.65%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	0.25%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	69	0.96%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 132	15.70%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.44%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	963	13.35%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	134	1.86%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.04%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Białe Błota (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	368	5.10%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 527	71.99%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	353	16.64%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	500	23.57%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	453	21.36%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.60%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	1.41%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	6.13%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	375	17.68%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	67	3.16%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	237	11.17%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.71%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	34	1.60%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.90%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	136	6.41%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.42%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	5.00%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	0.99%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dąbrowa Chełmińska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	3.91%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 803	55.72%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	364	11.25%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	1.58%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	417	12.89%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	725	22.40%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	2.72%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	1.42%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	3.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	912	28.18%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	365	11.28%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	443	13.69%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	0.96%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	57	1.76%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.40%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	288	8.90%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.28%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.11%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	243	7.51%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Dobrcz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	233	7.20%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	974	57.84%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	10.87%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.60%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	253	15.02%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	333	19.77%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	4.63%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.66%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	4.28%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	367	21.79%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> kocioł gazowy	133	7.90%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> pompa ciepła	103	6.12%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> kocioł olejowy	40	2.38%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	28	1.66%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	57	3.38%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.36%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	160	9.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.89%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	3.62%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	4.93%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	10.87%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 100	74.13%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	360	12.71%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	84	2.97%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	526	18.57%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	850	30.00%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	2.47%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	3.04%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	4.38%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	389	13.73%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	84	2.97%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	217	7.66%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	47	1.66%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.24%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.21%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	5.22%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.53%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	0.78%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	110	3.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Koronowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	196	6.92%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 998	64.43%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	415	13.38%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	0.97%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	554	17.87%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	738	23.80%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	115	3.71%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.10%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	3.61%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	696	22.44%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	160	5.16%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	357	11.51%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.13%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	104	3.35%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.23%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	1.06%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	224	7.22%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.19%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.42%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	173	5.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Nowa Wieś Wielka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	5.90%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 030	21.38%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	205	4.26%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	1.08%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	4.32%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	364	7.56%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	2.45%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	0.52%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	1.20%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 696	55.97%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 957	40.63%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	459	9.53%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	95	1.97%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	97	2.01%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.21%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	78	1.62%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	843	17.50%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.23%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	1.06%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	779	16.17%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Osielsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	248	5.15%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 003	46.09%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	137	6.30%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.33%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	8.04%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	501	23.02%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	2.80%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.06%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	3.54%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	711	32.67%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	503	23.12%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	162	7.44%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.37%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.87%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.83%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	281	12.91%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.28%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	218	10.02%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	2.62%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Sicienko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	181	8.32%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	612	31.43%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	4.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.67%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	128	6.57%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	311	15.97%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	0.82%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.08%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.44%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	924	47.46%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> kocioł gazowy	786	40.37%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> pompa ciepła	85	4.37%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.41%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.46%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.36%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	1.49%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	296	15.20%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.72%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	127	6.52%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	155	7.96%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	5.91%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	152	66.38%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	13.10%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	3.93%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	33	14.41%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	57	24.89%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	3.06%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.87%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	6.11%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	14.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	5.68%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	6.99%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	1.75%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	7.86%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.44%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	5.24%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	2.18%
kujawsko-pomorskie	bydgoski	Solec Kujawski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	11.35%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 602	22.83%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	499	3.16%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	0.70%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	750	4.75%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 593	10.10%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	265	1.68%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	177	1.12%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	207	1.31%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	8 197	51.96%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	6 681	42.35%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	392	2.48%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	106	0.67%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	118	0.75%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	715	4.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	185	1.17%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 611	16.55%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	120	0.76%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 394	8.84%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1 086	6.88%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	11	0.07%
kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Bydgoszcz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 365	8.65%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	496	39.37%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	6.11%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.22%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	8.02%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	221	17.54%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.19%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.59%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.70%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	485	38.49%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	408	32.38%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	42	3.33%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.11%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.48%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.24%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	190	15.08%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.03%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	81	6.43%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	96	7.62%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	7.06%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 212	81.84%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	240	16.21%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.50%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	386	26.06%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	440	29.71%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.62%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	2.36%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	3.38%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	11.75%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	2.03%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	125	8.44%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.54%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.61%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	2.84%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	2.03%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.47%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Chełmno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	3.58%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	804	81.21%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	176	17.78%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.72%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	256	25.86%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	304	30.71%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.11%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	2.32%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	1.72%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	9.90%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	2.12%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	6.16%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.61%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.51%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.22%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.91%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Kijewo Królewskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	6.67%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	849	81.63%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	128	12.31%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.88%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	201	19.33%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	400	38.46%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.50%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	2.50%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	3.65%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	12.02%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	70	6.73%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	4.13%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.29%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.87%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.92%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.77%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.06%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Lisewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	4.42%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	481	86.20%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	19.71%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.05%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	11.47%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	244	43.73%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.33%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	5.02%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	28	5.02%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	1.25%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	3.05%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.18%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.54%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	2.33%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.36%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.90%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.08%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Papowo Biskupie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	6.45%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	804	83.14%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	15.41%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	3.93%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	289	29.89%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	257	26.58%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.34%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	2.79%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	3.21%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	10.75%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	3.93%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	5.69%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.21%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	3.00%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.45%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.24%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Stolno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	3.10%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 081	82.14%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	218	16.57%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.60%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	219	16.64%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	547	41.57%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.60%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.44%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.74%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	9.95%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	1.14%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	77	5.85%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	1.75%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.46%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.38%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.38%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	56	4.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.76%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	2.89%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.61%
kujawsko-pomorskie	chełmiński	Unisław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	3.65%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	904	85.12%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	15.91%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.45%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	321	30.23%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	292	27.50%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.64%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	3.39%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	3.01%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	8.95%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	1.41%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	5.74%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.85%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.66%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.92%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	20	1.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	wiejska) Ciechocin (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.85%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Ciechocin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	3.01%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	767	69.98%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	12.32%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.01%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	14.78%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	396	36.13%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.46%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.46%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	2.83%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	219	19.98%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	44	4.01%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> pompa ciepła	85	7.76%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	65	5.93%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	1.55%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.64%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	4.47%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.18%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	2.19%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	2.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	5.57%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 800	78.81%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	325	14.23%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	3.06%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	719	31.48%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	535	23.42%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.10%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.58%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	2.93%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	292	12.78%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	0.70%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	167	7.31%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.39%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	1.44%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	66	2.89%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	86	3.77%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.35%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.36%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	1.97%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	4.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	273	54.38%

kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	10.16%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.20%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	17.33%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	108	21.51%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.00%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.99%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.19%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	31.87%

kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> kocioł gazowy	124	24.70%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> pompa ciepła	25	4.98%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> kocioł olejowy	8	1.59%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.60%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	9.76%

kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.00%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	3.78%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	4.98%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	3.98%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 423	84.85%

kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	272	16.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.03%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	316	18.84%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	671	40.01%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.73%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	1.49%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	4.53%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	7.93%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	0.83%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	100	5.96%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.60%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.36%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.86%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.49%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.01%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	4.35%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	893	90.48%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	12.06%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.22%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	25.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	405	41.03%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.03%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.75%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	4.86%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	4.15%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.41%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	3.55%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.63%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.42%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.01%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Radomin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	2.74%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	937	87.90%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	10.23%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.03%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	531	49.81%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	172	16.14%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.35%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	4.13%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	4.22%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	7.04%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.75%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	4.03%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	1.31%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.38%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.53%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.03%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.13%
kujawsko-pomorskie	golubsko-dobrzyński	Zbójno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	2.53%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 539	32.28%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	4.07%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.67%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	5.14%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	837	17.55%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	2.47%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	0.84%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	1.53%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 238	46.94%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 889	39.62%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	225	4.72%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.76%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	39	0.82%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.34%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	0.69%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	721	15.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	0.59%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	465	9.75%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	226	4.74%
kujawsko-pomorskie	Grudziądz	Grudziądz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	270	5.66%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 961	52.36%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	326	8.70%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	1.34%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	391	10.44%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 016	27.13%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.39%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	1.58%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	1.79%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 223	32.66%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	559	14.93%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	523	13.97%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	1.17%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	58	1.55%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.13%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	0.91%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	249	6.65%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	184	4.91%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	1.42%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Grudziądz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	312	8.33%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 092	83.49%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	10.93%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.98%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	342	26.15%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	35.55%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.76%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.53%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.59%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	120	9.17%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	2.06%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	5.50%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.46%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.69%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.31%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	3.13%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.38%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.92%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.83%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Gruta (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	4.20%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	144	46.15%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	8.33%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	16	5.13%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	75	24.04%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.92%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	2.56%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	3.21%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	36.22%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> kocioł gazowy	107	34.29%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.92%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	10.90%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.96%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	6.09%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	3.85%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	6.73%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	684	88.83%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	14.03%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.82%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	11.69%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	371	48.18%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.56%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	3.64%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	7.92%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	5.58%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	1.30%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	24	3.12%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.39%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.52%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	12	1.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.39%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.39%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.78%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Łasin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	4.03%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	152	77.95%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	26.67%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	2.05%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	30.77%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	29	14.87%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	1.03%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	2.56%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	10.77%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> pompa ciepła	19	9.74%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> kocioł olejowy	2	1.03%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	7.18%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	2.05%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	3.08%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	2.05%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	8	4.10%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	456	89.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	13.16%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.98%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	195	38.31%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	136	26.72%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.18%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	3.14%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	6.09%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	4.91%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	2.95%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.59%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.79%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.39%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	1.57%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.39%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.18%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Radzyń Chełmiński (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	3.93%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	626	79.64%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	11.45%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.56%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	191	24.30%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	210	26.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.42%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	3.56%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	7.63%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	11.32%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	43	5.47%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	4.96%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.25%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.64%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.31%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.25%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.91%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.02%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Rogóżno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	5.73%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	459	88.10%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	15.93%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.73%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	71	13.63%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	252	48.37%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.11%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	2.30%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	4.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	2.69%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.58%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.92%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	1.15%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.38%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.38%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.38%
kujawsko-pomorskie	grudziądzki	Świecie nad Osą (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	8.06%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	843	79.30%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	11.76%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.88%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	206	19.38%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	454	42.71%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.22%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.16%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	8.37%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	2.07%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	5.36%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.56%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.88%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.03%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.56%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	10.44%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	323	48.28%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	7.77%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.35%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	13.75%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	152	22.72%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.75%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.60%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.35%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	236	35.28%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> kocioł gazowy	198	29.60%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> pompa ciepła	25	3.74%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.30%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.60%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.30%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.75%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	8.07%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	4.04%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	4.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	8.37%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	810	77.88%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	13.56%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.92%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	19.04%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	392	37.69%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.67%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.63%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	3.37%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	10.10%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	32	3.08%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	54	5.19%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.48%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.87%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.38%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.40%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.44%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.77%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Gniewkowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	9.62%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	822	22.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	3.34%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.59%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	4.32%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	405	11.28%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.45%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.45%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	1.48%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 880	52.38%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 448	40.35%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> pompa ciepła	134	3.73%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.56%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	22	0.61%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	206	5.74%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	50	1.39%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	594	16.55%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.64%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	442	12.32%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	3.57%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	293	8.16%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 884	65.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	444	15.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.49%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	630	21.78%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	677	23.40%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	0.97%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.45%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	1.69%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	649	22.43%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	238	8.23%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	301	10.40%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	0.97%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	1.14%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	15	0.52%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	1.18%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	177	6.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.41%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	1.49%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	4.18%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Inowrocław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	6.33%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	190	33.87%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	4.10%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.78%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	6.95%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	100	17.83%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.71%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.60%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	279	49.73%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> kocioł gazowy	221	39.39%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> pompa ciepła	16	2.85%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.53%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.53%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	29	5.17%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.25%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	13.01%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.71%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	6.42%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	5.88%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	3.39%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	709	82.73%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	133	15.52%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.27%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	17.74%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	355	41.42%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.17%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.93%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.68%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	100	11.67%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	29	3.38%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	51	5.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.70%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.35%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	1.05%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.23%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.22%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.23%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.28%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.70%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Janikowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	3.38%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	255	35.47%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	6.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.70%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	7.09%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	128	17.80%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.11%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.56%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.09%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	291	40.47%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> kocioł gazowy	224	31.15%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> pompa ciepła	54	7.51%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.28%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.42%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.42%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.70%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	14.74%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	4.45%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	9.60%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	9.32%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 396	82.07%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	234	13.76%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	16.93%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	691	40.62%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.76%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.88%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	5.00%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	144	8.47%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	53	3.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	67	3.94%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.65%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.35%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.29%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	3.06%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.41%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Kruszwica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	6.41%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	303	46.33%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	8.10%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.92%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	83	12.69%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	136	20.80%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.22%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.46%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.14%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	189	28.90%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> kocioł gazowy	164	25.08%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> pompa ciepła	19	2.91%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.15%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.31%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.31%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	13.61%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.53%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	5.66%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.15%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	6.27%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	11.16%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	621	73.14%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	13.19%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.24%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	202	23.79%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	244	28.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.94%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.18%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	3.06%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	103	12.13%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	37	4.36%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	6.48%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	1.06%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.24%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.59%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.30%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Pakość (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	12.49%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	808	81.45%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	9.68%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.02%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	134	13.51%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	441	44.46%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.71%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	2.62%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	7.46%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	7.66%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	2.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	4.74%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.30%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	3.63%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	2.12%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.11%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Rojewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	7.26%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 528	79.25%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	313	16.23%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.45%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	318	16.49%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	776	40.25%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.19%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.93%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	2.70%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	238	12.34%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	60	3.11%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	136	7.05%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	1.04%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.52%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.21%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.41%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	3.79%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.26%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	1.87%
kujawsko-pomorskie	inowrocławski	Złotniki Kujawskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	4.62%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	651	14.63%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	2.04%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.54%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	220	4.94%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	268	6.02%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.18%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.31%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	0.58%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	1.17%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	0.40%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	0.52%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.07%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.16%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.02%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	0.56%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.07%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.31%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 723	83.64%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (miasto)	--> kocioł gazowy	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Bobrowniki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	622	84.86%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	9.96%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.18%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	10.64%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	375	51.16%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.14%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	4.23%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	3.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	4.23%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.41%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	3.14%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.27%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.27%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	7	0.95%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.68%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.27%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Chrostkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	9.96%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	328	81.59%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	17.41%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.23%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	174	43.28%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	36	8.96%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.74%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	4.48%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	2.49%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	8.46%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> kocioł gazowy	9	2.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> pompa ciepła	15	3.73%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.50%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.49%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.50%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	2.99%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.50%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.49%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	6.97%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 016	86.32%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	13.25%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	4.59%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	531	45.11%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	166	14.10%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.55%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.14%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	3.57%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	6.97%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	26	2.21%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	39	3.31%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.59%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.42%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.10%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.42%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.51%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	5.61%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 309	83.59%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	197	12.58%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.09%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	457	29.18%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	30.84%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	3.64%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.43%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	3.83%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	172	10.98%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.89%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	126	8.05%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.83%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.64%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.57%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.43%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.09%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.28%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikót (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	3.00%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	200.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	100.00%
<hr/>					
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	100.00%
<hr/>					
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Kikół (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 597	73.12%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	298	13.64%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.42%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	359	16.44%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	821	37.59%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	0.78%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.82%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	2.43%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	348	15.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	18	0.82%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	161	7.37%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	56	2.56%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.14%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	97	4.44%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.60%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	3.11%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.32%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.60%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.19%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	7.83%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 495	44.68%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	405	7.25%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	1.24%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	967	17.32%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	871	15.60%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	0.86%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	1.38%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	1.04%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	289	5.18%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	41	0.73%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	199	3.56%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	0.56%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.25%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.07%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	0.86%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.04%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	0.39%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Lipno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 752	49.28%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	823	75.37%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	220	20.15%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.93%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	293	26.83%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	256	23.44%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.01%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.46%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	0.55%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	134	12.27%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> kocioł gazowy	17	1.56%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> pompa ciepła	65	5.95%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> kocioł olejowy	32	2.93%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.64%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.19%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.92%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.64%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.55%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.73%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	10.44%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	914	65.24%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	137	9.78%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.07%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	370	26.41%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	285	20.34%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	4.71%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.57%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	100	7.14%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	31	2.21%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	2.07%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.71%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	27	1.93%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.00%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.57%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.36%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Skępe (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	359	25.62%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	965	81.92%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	10.10%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.21%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	276	23.43%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	398	33.79%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.80%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	7.64%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.95%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	155	13.16%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	123	10.44%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.29%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.04%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.34%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.10%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.59%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Tłuchowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	2.89%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 413	85.07%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	222	13.37%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.02%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	352	21.19%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	671	40.40%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	3.37%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	3.73%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	1.99%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	9.69%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	54	3.25%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	86	5.18%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.72%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.48%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.11%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.12%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.08%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.90%
kujawsko-pomorskie	lipnowski	Wielgie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	3.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	865	27.35%

kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	5.34%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.51%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	240	7.59%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	344	10.88%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.38%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	0.79%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	1.87%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	1.01%

kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.16%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	0.73%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.13%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	0.41%

kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.06%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.32%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Dąbrowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 253	71.23%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	999	80.63%

kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	14.61%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.47%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	450	36.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	238	19.21%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	3.39%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.61%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.02%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	7.59%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	2.02%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	3.15%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.45%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.81%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.23%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.40%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.78%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.05%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Jeziora Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	8.56%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	681	50.48%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	8.67%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.44%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	163	12.08%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	347	25.72%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.82%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.04%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.70%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	419	31.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> kocioł gazowy	386	28.61%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> pompa ciepła	16	1.19%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.74%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.44%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	193	14.31%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.74%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	117	8.67%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	4.89%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	4.15%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 429	79.12%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	504	16.42%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.17%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	486	15.83%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 164	37.92%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	1.56%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	2.15%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	125	4.07%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	326	10.62%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	162	5.28%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	119	3.88%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	15	0.49%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.59%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.13%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.26%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	120	3.91%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.33%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	0.98%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	2.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Mogilno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	195	6.35%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	340	53.38%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	5.97%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.88%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	15.86%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	140	21.98%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.26%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	2.51%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	3.92%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	184	28.89%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> kocioł gazowy	166	26.06%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.88%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.16%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.47%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	10.83%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.78%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	3.77%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	6.28%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	6.91%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	979	85.28%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	13.85%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.70%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	280	24.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	411	35.80%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.13%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	2.87%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	4.53%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	6.01%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	30	2.61%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.66%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.52%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.61%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.35%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.26%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	2.00%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.26%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.96%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.78%
kujawsko-pomorskie	mogileński	Strzelno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	6.71%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	289	47.61%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	8.07%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.81%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	11.37%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	139	22.90%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.16%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.48%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	204	33.61%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> kocioł gazowy	177	29.16%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> pompa ciepła	19	3.13%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.16%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.49%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.33%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.33%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	9.23%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.15%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.97%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	5.11%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	9.56%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 253	84.78%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	8.86%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	3.65%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	279	18.88%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	693	46.89%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.95%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	2.50%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.04%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	5.01%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.41%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	3.38%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.34%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.34%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.14%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.41%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.88%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.27%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Kcynia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	8.73%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	547	77.92%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	19.23%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.57%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	17.95%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	248	35.33%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.43%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.14%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.28%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	85	12.11%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> kocioł gazowy	8	1.14%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> pompa ciepła	58	8.26%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> kocioł olejowy	7	1.00%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.71%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.43%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.57%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.99%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.57%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.28%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.00%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	5.98%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	523	79.36%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	14.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.37%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	15.02%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	247	37.48%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	4.10%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	2.73%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	4.40%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	8.95%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.82%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	33	5.01%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.46%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.52%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	3.34%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.30%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.91%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.12%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Mrocza (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	8.35%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	615	41.81%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	8.57%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.70%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	223	15.16%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	198	13.46%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.02%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.27%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.63%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	592	40.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> kocioł gazowy	494	33.58%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> pompa ciepła	71	4.83%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.68%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.48%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.34%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.34%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	186	12.64%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.09%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	4.21%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	7.27%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	5.30%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 402	65.88%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	351	16.49%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.88%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	525	24.67%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	375	17.62%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	0.99%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	0.99%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	3.24%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	523	24.58%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	230	10.81%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	222	10.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	25	1.17%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.85%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.75%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.56%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	3.76%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.28%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.44%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.03%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Nakło nad Notecią (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	5.78%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 089	84.75%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	15.10%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.71%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	443	34.47%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	347	27.00%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.09%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	1.95%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	3.42%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	8.33%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.78%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	5.37%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.31%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.86%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	1.01%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.71%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.86%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Sadki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.21%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	612	50.70%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	139	11.52%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.99%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	142	11.76%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	259	21.46%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.49%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.16%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.32%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	418	34.63%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> kocioł gazowy	325	26.93%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> pompa ciepła	50	4.14%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.33%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> kocioł olejowy	22	1.82%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.50%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.91%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	9.61%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.33%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	6.13%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	3.15%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	5.05%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 518	67.45%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	617	16.53%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	1.37%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	603	16.15%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	896	24.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	95	2.54%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	1.98%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	4.88%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	723	19.37%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	208	5.57%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	411	11.01%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	45	1.21%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	45	1.21%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.38%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	221	5.92%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.29%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	167	4.47%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	1.15%
kujawsko-pomorskie	nakielski	Szubin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	271	7.26%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	833	87.04%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	14.84%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.94%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	19.54%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	403	42.11%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.40%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	3.24%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	3.97%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	4.60%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.52%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	3.45%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	20	2.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.42%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.46%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Bytoń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	6.27%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 120	33.40%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	180	5.37%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.42%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	267	7.96%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	532	15.87%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.57%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	2.18%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	1.04%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	2.00%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.21%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	1.31%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.24%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.12%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.12%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	0.27%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.03%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.12%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.12%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Dobre (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 157	64.33%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 527	81.57%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	273	14.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.01%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	491	26.23%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	634	33.87%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.80%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	3.26%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	1.82%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	8.55%
			<hr/>		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	61	3.26%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	65	3.47%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.21%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.39%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	1.92%
			<hr/>		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.32%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.37%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.23%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Osięciny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	149	7.96%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	830	79.96%
			<hr/>		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	15.61%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.64%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	353	34.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	241	23.22%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.87%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.89%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	1.73%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	137	13.20%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> kocioł gazowy	24	2.31%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> pompa ciepła	80	7.71%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.39%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> kocioł olejowy	20	1.93%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.87%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.31%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.48%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.58%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.25%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	4.53%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 114	81.91%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	10.15%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.54%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	395	29.04%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	432	31.76%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	4.12%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	3.82%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	5.66%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	16	1.18%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	38	2.79%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.51%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.10%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.87%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.66%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.99%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Piotrków Kujawski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	9.56%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	678	69.11%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	147	14.98%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.33%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	257	26.20%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	208	21.20%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.22%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.94%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.24%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	222	22.63%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	133	13.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	56	5.71%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.82%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	13	1.33%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.51%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.71%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	4.18%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.61%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.04%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.53%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	4.08%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	903	87.50%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	168	16.28%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.55%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	380	36.82%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	264	25.58%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.74%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	3.29%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.23%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	7.85%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	2.91%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	4.07%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.84%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.36%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.29%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Radziejów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	2.81%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 097	81.56%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	127	9.44%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.52%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	7.51%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	594	44.16%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	8.48%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	4.54%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	6.91%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	129	9.59%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	2.90%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	2.68%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	2.30%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	1.04%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.90%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.04%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.78%
kujawsko-pomorskie	radziejowski	Topólka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	5.95%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 120	84.46%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	182	13.73%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.28%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	315	23.76%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	446	33.63%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	4.15%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	4.22%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.70%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	6.33%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.83%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	3.39%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.83%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.75%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.45%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	3.39%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.30%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	2.26%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.83%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Brzuze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	5.81%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 041	37.26%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	5.58%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.50%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	464	16.61%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	300	10.74%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	1.90%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	1.36%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	0.57%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	2.76%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.21%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	1.61%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.54%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.32%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.07%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	0.89%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.07%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	0.68%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.14%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rogowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 651	59.09%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	895	57.08%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	10.78%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.21%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	11.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	460	29.34%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.70%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.28%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.91%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	506	32.27%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	221	14.09%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	88	5.61%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	81	5.17%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.19%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	95	6.06%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	1.15%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	5.87%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.38%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.59%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	3.83%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	4.78%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 636	87.25%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	261	13.92%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.28%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	463	24.69%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	699	37.28%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.29%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	3.84%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	3.95%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	8.00%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	1.55%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	92	4.91%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.37%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	1.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	1.60%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.27%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.01%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.32%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Rypin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	3.15%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 260	86.18%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	10.88%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.89%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	326	22.30%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	646	44.19%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.12%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	3.76%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.05%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	5.47%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.50%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	2.46%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.62%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.82%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.12%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.75%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.23%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Skrwilno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	6.22%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	779	88.52%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	11.59%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.36%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	17.84%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	395	44.89%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	3.30%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	5.34%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	4.20%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	5.45%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.80%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	3.98%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.34%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.23%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.48%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.14%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.23%
kujawsko-pomorskie	rypiński	Wąpielsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	4.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	120	36.92%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	4.31%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	3.08%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	22	6.77%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	54	16.62%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.54%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.85%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	2.77%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	32.92%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> kocioł gazowy	94	28.92%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.92%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.31%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.92%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.85%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	17.23%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.62%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	7.38%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.31%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	8.92%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	12.92%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	582	78.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	6.22%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.38%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	102	13.80%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	329	44.52%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.81%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	5.41%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	4.60%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	7.17%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	2.84%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.89%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.41%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.95%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.81%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.27%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.57%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.41%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.08%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.95%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Kamień Krajeński (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	11.50%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	542	39.28%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.30%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	8.55%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	288	20.87%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.87%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	1.88%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.26%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	517	37.46%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> kocioł gazowy	469	33.99%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> pompa ciepła	37	2.68%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.22%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.58%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	253	18.33%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.80%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	167	12.10%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	5.29%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	4.93%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 009	81.57%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	7.11%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	3.07%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	266	21.50%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	427	34.52%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	5.01%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	8.73%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	115	9.30%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	35	2.83%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	5.50%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.57%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.24%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	4.28%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.51%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.70%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sępólno Krajeńskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	4.85%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	740	89.05%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	9.27%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.56%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	11.91%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	422	50.78%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.68%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	3.97%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	9.87%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	3.61%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.60%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.05%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.48%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.29%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.96%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.08%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Sośno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	5.05%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	558	72.66%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	15.10%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.65%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	206	26.82%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	174	22.66%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.78%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.65%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.99%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	13.93%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> kocioł gazowy	17	2.21%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> pompa ciepła	51	6.64%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> kocioł olejowy	22	2.86%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.91%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.65%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.65%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	5.34%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.78%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.43%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.13%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	8.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 206	84.63%

kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	11.44%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	5.19%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	390	27.37%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	450	31.58%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.47%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	2.18%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	5.40%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	8.28%

kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	1.05%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	80	5.61%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.14%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	1.12%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.28%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.88%

kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.49%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.47%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.91%
kujawsko-pomorskie	sępoleński	Więcbork (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	4.21%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	903	85.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	180	16.97%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.17%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	211	19.89%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	365	34.40%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	3.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.49%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	5.18%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	7.07%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.32%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	4.15%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.75%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.75%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	3.11%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.60%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.51%
kujawsko-pomorskie	świecki	Bukowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	4.71%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 044	78.85%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	10.27%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.68%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	265	20.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	475	35.88%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.72%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	7.93%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	12.16%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.28%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	114	8.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.36%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.38%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.53%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	4.53%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.38%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.21%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	2.95%
kujawsko-pomorskie	świecki	Dragacz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.46%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	778	84.11%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	13.30%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.05%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	19.57%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	352	38.05%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.54%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	5.41%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	5.19%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	6.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.76%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	3.35%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.76%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.86%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.22%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.84%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.32%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.76%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.76%
kujawsko-pomorskie	świecki	Drzycim (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	7.89%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 434	80.16%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	229	12.80%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.07%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	13.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	653	36.50%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	3.41%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	5.09%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	7.27%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	8.89%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	1.62%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	83	4.64%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.17%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	1.29%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	5.14%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.52%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.40%
kujawsko-pomorskie	świecki	Jeżewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	5.81%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	998	88.40%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	147	13.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.92%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	241	21.35%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	403	35.70%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	3.37%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	5.05%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	7.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	4.07%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.89%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.33%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.89%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.97%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.28%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.15%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.04%
kujawsko-pomorskie	świecki	Lniano (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	4.25%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	222	45.31%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	4.49%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	5.51%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	125	25.51%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	4.69%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	3.88%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	29.18%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> kocioł gazowy	115	23.47%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> pompa ciepła	22	4.49%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	13.88%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	6.73%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	6.53%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	11.63%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	687	84.19%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	9.68%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.96%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	8.33%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	344	42.16%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.80%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	5.76%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	12.50%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	4.41%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	0.98%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	2.57%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.94%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	2.08%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.86%
kujawsko-pomorskie	świecki	Nowe (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	8.46%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 083	77.14%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	13.03%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.71%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	13.25%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	399	28.42%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	4.77%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	6.70%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	9.26%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	127	9.05%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	1.35%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	3.92%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	27	1.92%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.50%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.21%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	2	0.14%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	5.48%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	3.99%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.21%
kujawsko-pomorskie	świecki	Osie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	8.33%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 845	83.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	390	17.56%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.95%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	20.40%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	772	34.76%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.86%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	2.43%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	136	6.12%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	227	10.22%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	2.79%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	111	5.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.17%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.63%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.50%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	3.60%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.59%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	1.62%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.31%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	3.11%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	40.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	20.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	20.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	80.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (miasto)	--> kocioł gazowy	1	20.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (miasto)	--> pompa ciepła	3	60.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-20.00%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	100.00%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	33.33%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	2	66.67%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	66.67%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	66.67%
kujawsko-pomorskie	świecki	Pruszcz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-66.67%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	576	29.33%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	3.67%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.07%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	5.75%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	291	14.82%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.17%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.97%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.88%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	887	45.16%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> kocioł gazowy	786	40.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> kocioł olejowy	14	0.71%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.66%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	31	1.58%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	1.17%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	343	17.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	206	10.49%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	125	6.36%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	158	8.04%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 259	67.69%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	217	11.67%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.20%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	269	14.46%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	547	29.41%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.51%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.51%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	6.94%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	291	15.65%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	141	7.58%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	112	6.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.54%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	1.02%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.43%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	7.63%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.43%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	5.59%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.56%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świecie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	168	9.03%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	788	81.32%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	11.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.48%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	224	23.12%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	244	25.18%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	9.29%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	4.54%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	4.75%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	8.57%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	2.58%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.82%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.41%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.44%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	4.54%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.41%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	3.61%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.52%
kujawsko-pomorskie	świecki	Świekatowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	5.57%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 178	82.09%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	128	8.92%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.23%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	18.05%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	436	30.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.79%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	5.51%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	204	14.22%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	7.46%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	60	4.18%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.72%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	4.46%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.32%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	2.86%
kujawsko-pomorskie	świecki	Warlubie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	5.99%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	390	40.08%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	8.74%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	83	8.53%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	187	19.22%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.03%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.41%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	1.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	414	42.55%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	320	32.89%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> pompa ciepła	65	6.68%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.72%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.51%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	1.44%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	11.20%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.92%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	4.62%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	5.65%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	6.17%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 342	78.43%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	261	15.25%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.93%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	351	20.51%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	565	33.02%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.69%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.11%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	4.91%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	216	12.62%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina	--> kocioł gazowy	34	1.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	wiejska) Chełmża (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	146	8.53%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.88%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.70%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.41%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	79	4.62%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.53%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.69%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.34%
kujawsko-pomorskie	toruński	Chełmża (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	4.32%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 685	79.07%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	305	14.31%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.50%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	357	16.75%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	841	39.47%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.11%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.30%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	2.63%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	319	14.97%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	0.94%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	250	11.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.61%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	1.08%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.52%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	1.97%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.19%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	0.94%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	0.84%
kujawsko-pomorskie	toruński	Czernikowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	3.99%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 658	52.75%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	537	10.66%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	1.37%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	862	17.11%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	958	19.01%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	1.59%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	0.65%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	119	2.36%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 696	33.66%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	913	18.12%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	570	11.31%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.71%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	101	2.00%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	27	0.54%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	0.97%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	424	8.41%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.06%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	95	1.89%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	310	6.15%
kujawsko-pomorskie	toruński	Lubicz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	261	5.18%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 255	63.97%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	297	15.14%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.27%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	420	21.41%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	425	21.66%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.22%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.56%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	2.70%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	488	24.87%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	1.78%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	389	19.83%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.97%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	32	1.63%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.66%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	118	6.01%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.41%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.17%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	4.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	Łubianka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	5.15%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 333	51.69%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	235	9.11%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.81%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	249	9.65%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	674	26.13%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.82%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.74%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	3.41%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	807	31.29%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	409	15.86%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	286	11.09%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.63%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	49	1.90%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.70%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	329	12.76%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.27%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	279	10.82%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	1.67%
kujawsko-pomorskie	toruński	Łysomice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	4.27%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 258	56.10%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	762	13.12%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	1.22%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	850	14.64%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 209	20.82%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	2.03%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	1.02%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	189	3.25%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 776	30.58%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	364	6.27%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	1 100	18.94%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	209	3.60%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	69	1.19%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.03%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	0.55%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	508	8.75%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.36%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	401	6.91%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	86	1.48%
kujawsko-pomorskie	toruński	Obrowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	265	4.56%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	511	39.10%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	5.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.61%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	5.89%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	246	18.82%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.07%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.45%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	3.67%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	561	42.92%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	362	27.70%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	131	10.02%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.76%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	2.22%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	1.15%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	171	13.08%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.23%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	145	11.09%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.76%
kujawsko-pomorskie	toruński	Wielka Nieszawka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	4.90%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 822	48.09%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	378	9.98%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	1.37%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	343	9.05%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	807	21.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.69%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	1.45%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	3.25%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 342	35.42%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	396	10.45%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	758	20.01%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	61	1.61%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	91	2.40%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.13%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	0.82%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	420	11.08%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.48%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	343	9.05%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	1.56%
kujawsko-pomorskie	toruński	Zławieś Wielka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	205	5.41%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 157	21.97%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	271	2.76%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	0.52%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	370	3.77%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 032	10.51%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	203	2.07%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	114	1.16%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	1.18%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 569	56.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	4 752	48.41%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> pompa ciepła	357	3.64%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	92	0.94%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	110	1.12%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	134	1.37%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	124	1.26%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 625	16.55%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	59	0.60%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.04%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	428	4.36%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 134	11.55%
kujawsko-pomorskie	Toruń	Toruń (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	465	4.74%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 452	70.86%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	5.47%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.88%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	254	12.40%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	712	34.75%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	4.49%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	4.20%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	6.69%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	222	10.83%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	141	6.88%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	1.76%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.44%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	1.32%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.39%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	194	9.47%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	4.54%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	93	4.54%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Cekcyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	181	8.83%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	811	83.01%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	12.28%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.35%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	125	12.79%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	431	44.11%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	3.79%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	2.66%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	5.02%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	5.83%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.92%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	2.56%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.02%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.92%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	57	5.83%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.51%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.46%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.76%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	tucholski	Gostycyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	5.32%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	749	88.85%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	10.91%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.37%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	12.69%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	431	51.13%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.19%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	4.39%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	6.17%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	5.34%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	1.78%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	2.25%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.59%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	3.20%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.47%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.42%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.30%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Kęsowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	2.61%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 309	82.74%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	10.30%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	3.29%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	258	16.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	609	38.50%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	3.10%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	5.06%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	6.19%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	123	7.77%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	1.83%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	3.48%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.33%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.88%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	98	6.19%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.70%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.97%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	2.47%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Lubiewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	3.29%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 494	85.08%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	168	9.57%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	3.08%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	11.62%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	632	35.99%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	109	6.21%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	186	10.59%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	8.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.52%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	0.97%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	2.11%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.97%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	1.37%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	5.30%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.23%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.91%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	4.10%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Śliwice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	4.10%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	882	49.25%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	4.24%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.40%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	129	7.20%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	542	30.26%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.78%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	3.02%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	2.35%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	471	26.30%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> kocioł gazowy	421	23.51%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> pompa ciepła	30	1.68%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.22%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.28%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.50%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	321	17.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.56%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	90	5.03%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	220	12.28%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	6.53%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 280	81.63%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	7.78%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	3.44%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	11.35%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	665	42.41%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	2.81%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	8.35%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	5.48%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	110	7.02%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	20	1.28%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	46	2.93%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	15	0.96%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.59%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	4.46%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.79%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.42%
kujawsko-pomorskie	tucholski	Tuchola (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	108	6.89%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	604	86.04%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	15.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.99%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	220	31.34%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	194	27.64%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.28%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	4.84%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.85%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	7.41%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.99%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	4.13%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.71%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.28%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	1.42%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.43%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.00%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Dębowa Łąka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	5.13%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	783	85.86%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	9.76%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.08%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	23.68%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	366	40.13%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.99%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	5.15%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	4.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	6.47%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.77%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	4.06%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.99%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.55%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.63%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.33%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.55%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.64%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Książki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	5.04%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	733	85.23%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	13.26%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.51%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	221	25.70%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	280	32.56%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.86%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.49%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	6.86%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	8.26%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	2.56%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	4.07%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	1.05%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.23%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.49%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.70%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.28%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.51%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Płużnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	3.02%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 532	80.17%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	193	10.10%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.25%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	304	15.91%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	823	43.07%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.62%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	3.72%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	3.51%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	189	9.89%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	48	2.51%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	107	5.60%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.73%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.84%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.21%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	3.45%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.37%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.57%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Ryńsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	6.49%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	426	37.01%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	6.43%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.13%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	7.38%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	208	18.07%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.78%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.39%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	1.82%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	515	44.74%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	433	37.62%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	40	3.48%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.70%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	15	1.30%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.48%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	13.47%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.43%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	6.60%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	74	6.43%
kujawsko-pomorskie	wąbrzeski	Wąbrzeźno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	4.78%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 118	33.29%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	246	3.87%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	0.79%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	362	5.69%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 078	16.94%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	1.85%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	1.54%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	166	2.61%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 826	44.41%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 343	36.82%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> pompa ciepła	115	1.81%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	52	0.82%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	0.77%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	189	2.97%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	78	1.23%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	742	11.66%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	0.49%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	224	3.52%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	483	7.59%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.06%
kujawsko-pomorskie	Włocławek	Włocławek (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	677	10.64%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	854	82.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	11.23%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.74%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	19.07%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	337	32.62%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	6.68%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	7.26%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	4.07%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	8.91%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	4.07%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.68%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.58%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.48%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.03%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.58%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Baruchowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	6.39%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	675	82.12%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	8.15%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.46%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	140	17.03%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	398	48.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.68%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	2.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	5.35%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.70%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	2.43%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.49%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	1.46%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.22%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Boniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	11.07%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	466	55.28%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	7.83%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.07%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	14.00%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	223	26.45%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.30%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	2.73%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	234	27.76%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> kocioł gazowy	208	24.67%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> pompa ciepła	16	1.90%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.47%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	8.66%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.59%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	5.58%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.49%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	8.30%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 054	63.96%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	8.37%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.33%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	262	15.90%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	491	29.79%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.94%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.97%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	3.64%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	357	21.66%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	281	17.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	53	3.22%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.24%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.61%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.42%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	121	7.34%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	5.34%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.82%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Brześć Kujawski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	7.04%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 641	83.13%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	257	13.02%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.13%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	536	27.15%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	596	30.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	4.05%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	3.50%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.09%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	167	8.46%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	88	4.46%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	2.43%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.61%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.71%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.25%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.30%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.76%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	0.91%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Choceń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	6.43%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	386	79.42%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	17.49%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.85%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	114	23.46%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	142	29.22%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.47%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.67%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.26%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	14.20%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> kocioł gazowy	22	4.53%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> pompa ciepła	30	6.17%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.44%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> kocioł olejowy	9	1.85%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.21%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	3.09%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.44%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.65%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	3.29%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	882	85.05%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	9.93%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	3.28%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	19.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	wiejski) Chodecz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	337	32.50%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	98	9.45%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	6.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	4.44%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	4.82%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	1.64%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.35%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.39%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.25%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	2.89%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.74%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.96%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Chodecz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	7.23%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 488	54.39%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	232	8.48%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.28%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	365	13.34%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	702	25.66%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.30%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	1.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	1.72%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	825	30.15%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	530	19.37%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	221	8.08%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.91%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.06%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.15%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.58%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	335	12.24%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.22%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	274	10.01%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	2.01%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Fabianki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	3.22%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	436	73.40%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	8.59%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.84%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	19.87%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	240	40.40%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.01%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.18%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.52%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	15.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> kocioł gazowy	55	9.26%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> pompa ciepła	20	3.37%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.68%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.84%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.67%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	2.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	2.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.17%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	8.42%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 150	85.44%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	8.54%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.59%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	221	16.42%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	688	51.11%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.05%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	4.53%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	4.75%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	24	1.78%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	1.49%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.74%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.22%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.49%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.67%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.67%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Izbica Kujawska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	8.32%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	536	63.21%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	11.67%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.00%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	131	15.45%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	30.42%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.94%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	2.00%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	0.71%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	209	24.65%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	129	15.21%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> pompa ciepła	38	4.48%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	27	3.18%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.71%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.24%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.83%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	4.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.83%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	2.00%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	7.78%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	938	81.42%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	8.68%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.78%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	189	16.41%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	528	45.83%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.17%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.21%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	2.34%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	7.81%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	48	4.17%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	2.60%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.69%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.34%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.13%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.04%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Kowal (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	8.42%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 016	79.25%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	14.90%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.01%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	366	28.55%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	407	31.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.47%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.64%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	0.94%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	119	9.28%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.40%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	77	6.01%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.39%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.94%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.31%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.23%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.03%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.01%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.86%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubanie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	9.44%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	236	76.87%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	12.05%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.98%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	20.20%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	108	35.18%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.63%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	4.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	2.28%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	15.64%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> kocioł gazowy	27	8.79%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> pompa ciepła	9	2.93%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.98%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.95%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.33%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.65%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	2.61%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.33%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.30%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.98%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	15	4.89%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 342	86.47%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	7.86%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.35%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	323	20.81%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	594	38.27%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	76	4.90%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	7.60%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	5.67%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	6.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	66	4.25%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	26	1.68%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.71%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	2.38%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.10%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.03%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubień Kujawski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	4.25%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	315	58.23%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	7.02%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	13.68%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	158	29.21%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.29%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	5.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	1.48%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	32.35%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> kocioł gazowy	155	28.65%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.74%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> kocioł olejowy	7	1.29%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.92%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	3.88%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.55%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.37%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.92%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	2.03%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	5.55%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 331	86.26%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	12.25%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.43%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	342	22.16%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	613	39.73%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.69%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	5.06%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.95%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	108	7.00%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	65	4.21%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	30	1.94%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.65%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	1.81%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.71%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	włocławski	Lubraniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	4.93%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 400	64.87%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	184	8.53%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.62%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	263	12.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	630	29.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	3.94%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	3.24%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	133	6.16%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	434	20.11%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	202	9.36%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	143	6.63%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	46	2.13%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.34%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.65%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	201	9.31%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.19%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	166	7.69%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.39%
kujawsko-pomorskie	włocławski	Włocławek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	5.70%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	267	50.86%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	9.90%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.95%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	17.33%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	77	14.67%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.90%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	2.10%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	4.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	196	37.33%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> kocioł gazowy	154	29.33%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> pompa ciepła	40	7.62%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.19%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	8.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.57%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	5.33%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	2.10%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	3.81%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	870	72.80%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	208	17.41%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.43%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	302	25.27%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	219	18.33%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.84%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.09%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	6.44%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	17.82%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	49	4.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	149	12.47%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.50%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.50%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	57	4.77%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.42%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.59%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.76%
kujawsko-pomorskie	żniński	Barcin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	4.60%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 007	73.66%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	11.34%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	4.10%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	219	16.02%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	286	20.92%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	145	10.61%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.63%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	8.05%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	9.51%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	1.76%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	54	3.95%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.88%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	2.71%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	9.29%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.44%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	6.44%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	2.41%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	7.53%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	200.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	200.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	200.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (miasto)	--> kocioł gazowy	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (miasto)	--> pompa ciepła	1	100.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-3	-300.00%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	150.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	50.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	50.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Gąsawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-50.00%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	581	81.49%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	19.35%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.56%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	144	20.20%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	245	34.36%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.70%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.12%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	5.19%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	10.80%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	7	0.98%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> pompa ciepła	52	7.29%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.70%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> kocioł olejowy	11	1.54%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.28%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	4.77%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.70%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	2.10%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.96%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	2.95%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	861	89.97%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	13.79%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)			
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	18.81%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	432	45.14%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.94%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.19%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	8.67%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	5.75%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	0.94%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	36	3.76%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.73%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.78%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.84%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.63%
kujawsko-pomorskie	żniński	Janowiec Wielkopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	2.51%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	300	52.26%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	9.58%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.05%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	13.41%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	138	24.04%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.22%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.87%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	26.13%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> kocioł gazowy	115	20.03%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> pompa ciepła	31	5.40%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.17%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.52%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	15.68%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.70%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	6.79%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	8.19%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	5.92%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 051	70.54%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	202	13.56%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.42%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	247	16.58%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	388	26.04%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	4.23%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.01%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	5.70%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	265	17.79%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	64	4.30%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	160	10.74%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	13	0.87%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.54%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	7.58%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.54%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	5.70%
kujawsko-pomorskie	żniński	Łabiszyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.09%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 244	44.52%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	6.48%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	0.93%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	6.37%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	687	24.59%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.68%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	2.00%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	3.47%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	3.65%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	0.64%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	52	1.86%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.39%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.47%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.14%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.14%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	1.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.14%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	0.75%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	0.82%
kujawsko-pomorskie	żniński	Rogowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 651	59.09%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	758	44.75%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	9.68%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.94%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	203	11.98%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	312	18.42%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.53%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.77%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.42%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	644	38.02%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> kocioł gazowy	310	18.30%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> pompa ciepła	87	5.14%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> kocioł olejowy	10	0.59%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	219	12.93%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.89%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	202	11.92%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.53%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	4.07%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	124	7.32%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	5.31%
=====	=====	=====	=====		
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 486	82.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	277	15.30%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.44%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	417	23.03%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	608	33.57%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.21%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.99%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	5.52%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	11.76%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	103	5.69%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	90	4.97%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.50%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.55%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	2.71%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.39%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.94%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.38%
kujawsko-pomorskie	żniński	Żnin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	3.48%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 243	71.34%
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	349	7.68%
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	1.41%
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	648	14.25%
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 441	31.70%
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	1.89%
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	291	6.40%
lubelskie	białski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	364	8.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	735	16.17%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	379	8.34%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	253	5.57%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	39	0.86%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	0.88%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.46%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	327	7.19%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.64%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	144	3.17%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	151	3.32%
lubelskie	bialski	Biała Podlaska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	241	5.30%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 396	88.75%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	8.65%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.03%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	321	20.41%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	558	35.47%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.92%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	132	8.39%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	171	10.87%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	4.32%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	36	2.29%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.08%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.25%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.64%
lubelskie	bialski	Drelów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	białski	Drelów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	1.65%
lubelskie	białski	Drelów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.32%
lubelskie	białski	Drelów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.76%
lubelskie	białski	Drelów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.57%
lubelskie	białski	Drelów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.28%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 112	74.53%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	4.83%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.81%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	170	11.39%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	532	35.66%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.68%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	8.45%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	145	9.72%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	111	7.44%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	1.94%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	3.08%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.74%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.01%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.67%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	4.42%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.27%
lubelskie	białski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	2.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.74%
lubelskie	bialski	Janów Podlaski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	203	13.61%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	821	73.57%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	5.20%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.70%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	7.71%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	412	36.92%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	3.05%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	117	10.48%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	8.51%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	3.67%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.99%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.43%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.45%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.36%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.27%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.51%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.27%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.34%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.90%
lubelskie	bialski	Kodeń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	226	20.25%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	826	77.12%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	5.79%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	185	17.27%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	366	34.17%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.03%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	9.99%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	6.54%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	8.12%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	56	5.23%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.49%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.56%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.47%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.37%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	6.54%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.93%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.12%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	4.48%
lubelskie	bialski	Konstantynów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	8.22%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	938	83.16%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	9.75%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	4.08%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	21.81%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	360	31.91%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.22%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	7.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	6.12%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	4.88%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	2.39%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.86%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.35%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.39%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.53%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.15%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.71%
lubelskie	bialski	Leśna Podlaska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	108	9.57%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 309	88.93%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	3.74%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.11%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	12.23%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	663	45.04%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.51%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	172	11.68%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	171	11.62%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	2.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.27%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.22%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.41%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	2.85%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.70%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.75%
lubelskie	bialski	Łomazy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	6.18%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 650	63.00%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	168	6.41%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.10%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	520	19.85%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	674	25.74%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.68%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	2.71%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	118	4.51%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	608	23.21%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	362	13.82%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	93	3.55%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	49	1.87%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	73	2.79%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.65%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	238	9.09%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.57%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	2.75%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	151	5.77%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	4.70%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 392	84.08%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	6.82%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	3.13%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	518	18.21%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 138	40.00%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	2.88%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	193	6.78%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	178	6.26%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	240	8.44%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	126	4.43%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	87	3.06%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.25%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.39%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	2.85%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.60%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.34%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	0.88%
lubelskie	bialski	Międzyrzec Podlaski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	132	4.64%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 700	83.70%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	175	8.62%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.87%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	393	19.35%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	778	38.31%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.97%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	6.55%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	143	7.04%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	86	4.23%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	1.82%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	1.77%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.30%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.10%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.15%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	45	2.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.69%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.38%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
lubelskie	bialski	Piszczac (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	200	9.85%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Piszczac (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
lubelskie	bialski	Piszczac (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	100.00%
lubelskie	bialski	Piszczac (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	733	82.27%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	4.26%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.91%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	9.99%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	257	28.84%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.24%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	9.32%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	229	25.70%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	2.58%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.56%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.35%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.22%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.81%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.34%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.90%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.57%
lubelskie	bialski	Rokitno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	12.35%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	560	82.47%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	2.36%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	5.15%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	25.77%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	217	31.96%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.47%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	8.25%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	7.51%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	3.68%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.44%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.50%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.44%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.29%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.36%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.29%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	wiejska) Rossosz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.74%
lubelskie	bialski	Rossosz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	11.49%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	711	87.13%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	3.80%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	3.80%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	20.34%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	193	23.65%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	3.31%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	10.66%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	176	21.57%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	3.06%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.12%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.08%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.61%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.25%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.96%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.25%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.10%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.61%
lubelskie	bialski	Sławatycze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	7.84%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	652	84.02%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	4.38%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.58%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	15.59%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	204	26.29%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.45%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	14.43%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	18.30%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	2.45%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.77%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.77%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.64%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.71%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.03%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.42%
lubelskie	bialski	Sosnówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	10.82%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Terespol (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	971	77.19%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	172	13.67%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	15.42%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	36.96%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.87%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.86%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	4.45%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	110	8.74%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	21	1.67%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> pompa ciepła	51	4.05%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.72%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	25	1.99%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	6.52%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.03%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.19%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	4.21%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.55%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 531	82.76%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	6.22%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	4.32%
lubelskie	bialski	Terеспol (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	11.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	731	39.51%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.22%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	171	9.24%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	177	9.57%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	135	7.30%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	23	1.24%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	4.81%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.32%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.59%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.22%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	3.24%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.32%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	0.92%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.00%
lubelskie	bialski	Terespol (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	6.70%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	971	88.76%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	2.83%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.83%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	119	10.88%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	304	27.79%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.83%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	179	16.36%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	287	26.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	1.74%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.37%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.82%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.18%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.27%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	2.65%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.37%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.19%
lubelskie	bialski	Tuczna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	6.86%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 355	84.74%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	4.07%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.56%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	13.01%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	661	41.34%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.69%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	181	11.32%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	156	9.76%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	4.07%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.75%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.75%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.63%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.50%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	2.75%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.44%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.06%
lubelskie	bialski	Wisznice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	8.44%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 092	84.85%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	6.22%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.72%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	202	15.70%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	471	36.60%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.41%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	132	10.26%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	10.96%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	4.51%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.55%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.10%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.47%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.23%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.03%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.23%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.32%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.48%
lubelskie	bialski	Zalesie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	7.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 465	57.45%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	475	6.11%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	187	2.41%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 078	13.87%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	2 171	27.93%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	1.18%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	222	2.86%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	240	3.09%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 916	24.65%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 417	18.23%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> pompa ciepła	201	2.59%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	118	1.52%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.46%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	81	1.04%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	63	0.81%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 003	12.91%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	92	1.18%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	682	8.78%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	221	2.84%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	8	0.10%
lubelskie	Biała Podlaska	Biała Podlaska (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	388	4.99%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	841	32.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	4.64%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.66%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	9.75%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	337	13.14%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.35%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	1.76%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	2.50%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	0.78%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.23%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.47%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.04%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	7	0.27%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.12%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.16%
lubelskie	biłgorajski	Aleksandrów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 696	66.15%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 117	53.26%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	173	4.35%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	121	3.04%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	633	15.92%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	951	23.92%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	1.96%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	3.45%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 010	25.41%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	851	21.41%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> pompa ciepła	76	1.91%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.18%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	43	1.08%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	0.81%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	636	16.00%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	50	1.26%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	3.50%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.10%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	443	11.14%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	212	5.33%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 721	76.30%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	293	8.22%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	125	3.51%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	869	24.37%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 161	32.56%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	0.81%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	161	4.51%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	2.33%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	220	6.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	134	3.76%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	68	1.91%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.31%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.11%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.08%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	139	3.90%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.64%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	2.61%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	0.64%
lubelskie	biłgorajski	Biłgoraj (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	486	13.63%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	738	79.27%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	12.46%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	5.26%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	243	26.10%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	230	24.70%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.93%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	4.83%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.97%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	2.69%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.97%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.61%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.11%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.01%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.75%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.64%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Biszczka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	140	15.04%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	289	64.65%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	5.82%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.12%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	11.19%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	141	31.54%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.89%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	4.03%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	10.07%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	16.33%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> kocioł gazowy	61	13.65%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.79%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.22%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.22%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.45%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	13.20%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.79%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	2.46%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	8.95%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	5.82%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 184	86.17%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	5.39%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.69%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	16.16%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	427	31.08%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	14.34%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	201	14.63%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	2.69%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	0.87%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.38%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.44%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.84%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.75%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.95%
lubelskie	biłgorajski	Frampol (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	8.30%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	985	91.29%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	4.26%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	4.08%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	22.80%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	388	35.96%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	3.71%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	8.62%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	11.86%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	2.50%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.19%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.67%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.41%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.46%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.93%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.02%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	3.80%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Goraj (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (miasto)	--> pompa ciepła	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Goraj (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	50.00%
lubelskie	biłgorajski	Goraj (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	478	69.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	2.49%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	6.14%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	19.74%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	161	23.54%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.17%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	8.33%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	8.48%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	11.70%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> kocioł gazowy	68	9.94%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.17%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.44%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	12.13%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.58%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	3.51%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	8.04%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	6.29%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	978	80.23%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	1.56%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.36%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	19.28%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	320	26.25%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	5.00%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	148	12.14%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	12.63%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	5.91%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	61	5.00%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.57%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	6.81%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.57%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	3.86%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	2.38%
lubelskie	biłgorajski	Józefów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	7.05%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 524	86.89%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	4.28%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	94	5.36%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	542	30.90%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	512	29.19%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.71%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	4.56%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	191	10.89%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	3.71%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	41	2.34%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.25%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	88	5.02%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.80%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	17	0.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	wiejska) Księżpol (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	3.14%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
lubelskie	biłgorajski	Księżpol (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	4.39%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	911	92.11%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	170	17.19%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	4.04%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	414	41.86%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	207	20.93%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.91%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.74%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	3.44%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	3.84%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	1.01%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.62%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.61%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.61%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.52%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.61%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.61%
lubelskie	biłgorajski	Łukowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	2.53%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	860	90.05%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	12.04%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	5.34%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	411	43.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	167	17.49%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.78%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	5.55%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	4.82%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	2.30%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.21%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.26%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.73%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	4.82%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.52%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	3.98%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.21%
lubelskie	biłgorajski	Obsza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	2.83%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 081	83.28%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	4.93%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	5.55%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	277	21.34%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	359	27.66%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.85%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	8.63%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	186	14.33%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	5.70%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	4.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.00%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	7.16%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.23%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.08%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	4.78%
lubelskie	biłgorajski	Potok Górny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	3.85%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	519	60.84%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	1.52%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	3.63%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	147	17.23%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	230	26.96%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.59%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	3.40%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	7.50%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	14.65%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> kocioł gazowy	118	13.83%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.47%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.23%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	170	19.93%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.41%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	133	15.59%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.81%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	4.57%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	601	85.37%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	8	1.14%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	5.82%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	164	23.30%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	233	33.10%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.14%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	5.54%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	15.34%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	4.69%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	28	3.98%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	0.28%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.28%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	5.82%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.57%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.41%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.70%
lubelskie	biłgorajski	Tarnogród (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	4.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 039	89.26%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	4.98%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	4.81%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	21.48%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	394	33.85%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.37%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	156	13.40%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	9.36%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	2.15%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.17%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.20%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.60%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.89%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.34%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.03%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.52%
lubelskie	biłgorajski	Tereszpol (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	6.70%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 506	79.01%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	4.93%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	99	5.19%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	485	25.45%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	479	25.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.78%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	227	11.91%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	4.62%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	1.73%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.52%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.58%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.26%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.26%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	1.73%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.26%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.47%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.00%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	334	17.52%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	biłgorajski	Turobin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	100.00%
lubelskie	biłgorajski	Turobin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 548	43.29%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	168	2.85%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	108	1.83%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	557	9.46%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 312	22.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	99	1.68%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	2.26%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	171	2.91%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 925	32.70%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 519	25.81%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> pompa ciepła	133	2.26%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	0.17%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.42%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	189	3.21%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	0.83%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 027	17.45%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	46	0.78%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	7	0.12%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	436	7.41%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	538	9.14%
lubelskie	Chełm	Chełm (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	386	6.56%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	779	92.96%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	5.61%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	4.53%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	249	29.71%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	206	24.58%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.19%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	7.52%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	166	19.81%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	2.03%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	2.15%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.48%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.48%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.19%
lubelskie	chełmski	Białopole (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	2.86%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 006	64.05%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	395	8.42%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	140	2.98%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	661	14.08%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 316	28.04%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	1.34%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	208	4.43%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	223	4.75%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	881	18.77%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	615	13.10%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	210	4.47%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.06%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.55%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.58%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	415	8.84%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	0.85%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	204	4.35%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	170	3.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
lubelskie	chełmski	Chełm (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	391	8.33%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 702	84.05%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	3.51%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	3.16%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	17.53%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	668	32.99%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.67%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	279	13.78%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	211	10.42%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	2.96%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.35%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	1.53%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.20%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.79%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	2.42%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.15%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.54%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.73%
lubelskie	chełmski	Dorohusk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	214	10.57%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	700	80.09%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	2.17%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.20%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	82	9.38%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	254	29.06%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	5.61%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	152	17.39%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	13.27%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	1.72%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.80%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.46%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.46%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.49%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.92%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.57%
lubelskie	chełmski	Dubienka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	16.70%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	955	34.77%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	1.86%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.27%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	264	9.61%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	346	12.60%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	0.76%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	4.04%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	4.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	3.71%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	76	2.77%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	0.73%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.11%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	3.28%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.18%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	1.46%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.60%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	chełmski	Kamień (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 600	58.25%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	993	85.16%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	2.49%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	4.12%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	15.35%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	386	33.10%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.63%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	140	12.01%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	192	16.47%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	3.52%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.69%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.97%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.60%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.89%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.77%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.03%
lubelskie	chełmski	Leśniowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	9.43%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	473	62.32%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	3.43%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	5.53%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	114	15.02%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	173	22.79%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.84%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	5.93%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	7.77%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	138	18.18%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	120	15.81%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> pompa ciepła	15	1.98%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.40%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	119	15.68%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.58%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	7.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	6.59%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	3.82%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 214	90.13%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.01%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.04%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	17.37%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	416	30.88%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.90%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	168	12.47%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	262	19.45%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	2.67%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.89%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.26%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.22%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.22%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.56%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.82%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.74%
lubelskie	chełmski	Rejowiec Fabryczny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	5.64%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	234	72.00%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	2.77%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.46%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	12.31%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	116	35.69%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.85%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	8.31%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	8.62%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	11.08%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> kocioł gazowy	30	9.23%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.62%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.31%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.62%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.31%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	8.31%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.31%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	5.23%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	2.77%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	8.62%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 115	86.64%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	3.03%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.94%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	12.59%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	480	37.30%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.72%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	148	11.50%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	226	17.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	4.51%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	34	2.64%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	1.63%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.11%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.23%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.24%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.48%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.16%
lubelskie	chełmski	Rejowiec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	5.75%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 212	87.32%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	4.90%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.59%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	7.78%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	527	37.97%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	3.24%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	183	13.18%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	245	17.65%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	3.17%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.44%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.58%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.22%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	4.18%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.43%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	2.09%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.66%
lubelskie	chełmski	Ruda-Huta (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	5.33%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 460	86.29%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	4.91%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.78%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	188	11.11%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	535	31.62%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.07%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	209	12.35%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	363	21.45%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.73%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.65%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	4.14%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.53%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.24%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	1.95%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.00%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.71%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
lubelskie	chełmski	Sawin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	6.03%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	369	85.81%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	10.00%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.95%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	72	16.74%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	176	40.93%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.56%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	5.81%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	5.81%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	5.58%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.23%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> pompa ciepła	17	3.95%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.70%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.23%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.47%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	3.95%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.47%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.33%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.16%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	4.65%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 454	84.29%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	4.23%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	4.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	254	14.72%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	651	37.74%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.42%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	11.42%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	150	8.70%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	2.78%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	0.52%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	1.68%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.46%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.32%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.99%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.10%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
lubelskie	chełmski	Siedliszcze (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	10.61%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 109	33.37%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	3.52%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	2.05%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	337	10.14%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	240	7.22%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	0.48%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	135	4.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	196	5.90%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	1.26%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.15%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	0.93%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.06%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.09%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	0.93%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.36%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.06%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.51%
lubelskie	chełmski	Wierzbica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 141	64.43%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	997	80.21%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	3.30%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	4.91%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	15.04%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	428	34.43%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.69%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	182	14.64%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	6.19%
lubelskie	chełmski	Wojstławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	1.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.08%
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.64%
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.32%
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	0.97%
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.56%
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.40%
lubelskie	chełmski	Wojstawice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	220	17.70%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	749	88.22%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	4.48%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.94%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	134	15.78%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	285	33.57%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.59%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	103	12.13%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	16.73%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	3.53%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.06%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.00%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.24%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	1.41%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.35%
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	chełmski	Żmudź (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	6.83%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	918	92.45%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	5.94%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	93	9.37%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	35.15%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	161	16.21%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.32%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	11.18%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	122	12.29%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	1.41%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.50%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.60%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.41%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.60%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.40%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.40%
lubelskie	hrubieszowski	Dołhobyczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	4.73%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 324	83.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	5.73%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.21%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	476	29.96%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	398	25.05%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.58%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	10.07%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	6.73%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	2.89%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.07%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.32%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.25%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.25%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.38%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.63%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.57%
lubelskie	hrubieszowski	Horodło (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	197	12.40%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 302	57.36%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	137	6.04%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	2.29%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	295	13.00%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	651	28.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	0.93%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	2.60%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	3.83%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	669	29.47%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	571	25.15%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	51	2.25%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	15	0.66%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.26%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.35%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.79%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	175	7.71%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.75%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	5.02%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	1.94%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	5.46%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 485	88.21%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	186	6.60%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	92	3.27%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	439	15.58%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 228	43.59%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	2.56%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	145	5.15%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	323	11.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	132	4.69%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	47	1.67%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	2.48%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.32%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	1.74%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.18%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	0.75%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	0.82%
lubelskie	hrubieszowski	Hrubieszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	5.36%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 750	91.38%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	6.48%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	4.65%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	392	20.47%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	776	40.52%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.19%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	200	10.44%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	6.63%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	2.98%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	0.99%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.25%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.37%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.04%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.26%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.47%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.31%
lubelskie	hrubieszowski	Mircze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	3.60%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	932	91.91%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	5.62%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	4.24%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	280	27.61%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	337	33.23%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.07%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	10.06%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	9.07%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	2.27%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.59%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.79%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.69%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.37%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.18%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.08%
lubelskie	hrubieszowski	Trzeszczany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	3.45%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 380	93.12%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	4.32%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.97%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	243	16.40%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	687	46.36%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.02%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	183	12.35%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	8.70%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	1.69%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.54%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.81%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.34%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	0.40%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.13%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.20%
lubelskie	hrubieszowski	Uchanie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	4.79%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 812	82.03%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	148	6.70%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	3.85%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	573	25.94%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	746	33.77%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.90%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	135	6.11%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	3.76%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	167	7.56%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	103	4.66%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	2.22%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.41%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	3.12%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.23%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.41%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	2.49%
lubelskie	hrubieszowski	Werbkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	7.29%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	717	88.85%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	2.48%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	10.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	167	20.69%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	230	28.50%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.86%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	12.02%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	13.14%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	1.86%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.50%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.62%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.62%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.72%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.74%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.73%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.24%
lubelskie	janowski	Batorz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	5.58%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	643	95.12%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	2.51%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	6.07%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	266	39.35%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	141	20.86%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.25%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	14.50%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	8.58%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	10	1.48%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	1.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4	0.59%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.30%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.30%
lubelskie	janowski	Chrzanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	2.81%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 444	91.86%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	6.49%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	5.41%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	438	27.86%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	18.70%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.70%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	9.80%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	360	22.90%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	1.34%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.38%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.57%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.25%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.21%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.57%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.51%
lubelskie	janowski	Dzwola (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	5.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 190	92.90%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	5.78%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	152	11.87%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	431	33.65%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	20.14%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.01%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	121	9.45%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	11.01%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	1.09%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.55%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.31%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	0.94%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.31%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.16%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.47%
lubelskie	janowski	Godziszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	5.07%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 234	56.01%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	187	8.49%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	15.84%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	428	19.43%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.04%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	2.59%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	143	6.49%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	514	23.33%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> kocioł gazowy	475	21.56%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> pompa ciepła	16	0.73%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.36%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.64%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	331	15.02%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	64	2.91%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	202	9.17%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	2.91%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	5.63%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	962	88.66%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	12.07%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.95%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	20.09%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	220	20.28%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.57%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	7.19%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	266	24.52%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	2.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	1.57%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.65%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	2.67%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.46%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.74%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.47%
lubelskie	janowski	Janów Lubelski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	6.18%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	244	57.41%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	8	1.88%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.88%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	14.82%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	102	24.00%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.12%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.29%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	9.41%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	22.12%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> kocioł gazowy	89	20.94%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.18%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	12.94%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.18%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	7.53%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	4.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	janowski	Modliborzyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	7.53%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 261	87.87%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	4.11%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	4.74%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	267	18.61%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	309	21.53%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.02%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	211	14.70%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	318	22.16%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	3.34%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	32	2.23%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.63%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.49%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.79%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.39%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.11%
lubelskie	janowski	Modliborzyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	5.99%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	960	81.42%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	1.02%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	4.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	16.79%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	204	17.30%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.29%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	7.55%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	374	31.72%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	4.41%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	45	3.82%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.51%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	6.28%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.68%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.78%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	3.82%
lubelskie	janowski	Potok Wielki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	7.89%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 221	85.38%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	9.16%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	7.76%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	438	30.63%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	270	18.88%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.96%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	156	10.91%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	6.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	4.48%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.63%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	3.15%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.28%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.66%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.42%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.19%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.05%
lubelskie	krasnostawski	Fajstławice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	7.48%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 046	87.39%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	1.50%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	3.17%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	156	13.03%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	493	41.19%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	3.76%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	11.78%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	155	12.95%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	13	1.09%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.42%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina	--> pompa ciepła	4	0.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	wiejska) Gorzków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.25%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.09%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.50%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.42%
lubelskie	krasnostawski	Gorzków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	8.44%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 104	81.05%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	1.89%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	107	4.12%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	475	18.30%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	749	28.85%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	2.81%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	248	9.55%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	403	15.52%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	4.82%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	105	4.04%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.54%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.08%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.15%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	175	6.74%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.54%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	1.81%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	113	4.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	Izbica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	192	7.40%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Izbica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	100.00%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Izbica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	200.00%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	100.00%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	100.00%
lubelskie	krasnostawski	Izbica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 575	52.08%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	2.08%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	1.92%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	9.39%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	854	28.24%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	3.51%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	150	4.96%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	680	22.49%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	598	19.78%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> pompa ciepła	38	1.26%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.56%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.20%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.69%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	500	16.53%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.79%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	298	9.85%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	177	5.85%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	269	8.90%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 685	74.62%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	2.39%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	118	5.23%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	537	23.78%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	580	25.69%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	3.10%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	162	7.17%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	164	7.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	247	10.94%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	209	9.26%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.28%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.27%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	185	8.19%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.58%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	2.13%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	124	5.49%
lubelskie	krasnostawski	Krasnystaw (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	6.24%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 133	82.04%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.74%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	5.43%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	279	20.20%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	275	19.91%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.68%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	173	12.53%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	270	19.55%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	4.56%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	43	3.11%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	wiejska) Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.72%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	4.92%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.65%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.96%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	2.32%
lubelskie	krasnostawski	Kraśniczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	8.47%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 076	79.64%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	7.11%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	4.37%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	239	17.69%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	320	23.69%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	3.63%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	164	12.14%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	149	11.03%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	2.52%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.30%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.26%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.74%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	4.07%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.67%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	2.37%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.04%
lubelskie	krasnostawski	Łopiennik Górny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	186	13.77%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	870	40.26%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	0.97%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.17%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	6.71%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	303	14.02%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.92%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	182	8.42%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	5.04%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	0.65%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.14%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.19%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.32%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	2.08%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.28%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.34%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.46%
lubelskie	krasnostawski	Rudnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 232	57.01%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	995	70.27%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	5.16%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	15.68%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	348	24.58%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.47%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	134	9.46%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	160	11.30%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	129	9.11%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	107	7.56%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.64%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.64%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.28%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	133	9.39%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.56%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	4.24%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	4.52%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
lubelskie	krasnostawski	Siennica Różana (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	11.23%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 359	81.47%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	3.96%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	100	6.00%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	575	34.47%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	257	15.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.94%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	233	13.97%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	4.74%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	2.58%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.60%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.96%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.42%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.54%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	1.68%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.48%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.90%
lubelskie	krasnostawski	Żółkiewka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	238	14.27%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	265	66.42%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	6	1.50%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	12	3.01%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	218	54.64%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.50%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	6.52%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	0.25%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	17.54%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> kocioł gazowy	55	13.78%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> pompa ciepła	4	1.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.50%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.50%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.75%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	7.27%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.50%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	6.27%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.50%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	8.77%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 661	84.79%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	1.12%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.77%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	2.60%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 112	56.76%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	0.92%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	355	18.12%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	4.49%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	2.50%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	18	0.92%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.51%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.87%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.15%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.48%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.71%
lubelskie	kraśnicki	Annopol (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	206	10.52%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 027	71.02%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	3.11%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	4.22%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	247	17.08%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	402	27.80%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.84%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	163	11.27%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	4.70%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	11.07%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	146	10.10%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.41%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.21%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.35%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	149	10.30%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.11%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	5.33%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	3.87%
lubelskie	kraśnicki	Dzierzkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	7.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 513	83.00%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	2.69%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	4.72%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	356	19.53%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	576	31.60%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.81%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	189	10.37%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	224	12.29%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	110	6.03%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	92	5.05%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.66%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.27%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	123	6.75%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.44%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.76%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	81	4.44%
lubelskie	kraśnicki	Gościeradów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	4.22%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 004	33.02%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	0.66%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	2.40%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	8.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	15.88%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.45%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	1.97%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.37%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 139	37.45%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 062	34.92%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> pompa ciepła	25	0.82%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.36%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.53%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.79%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	708	23.28%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	55	1.81%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	387	12.73%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	263	8.65%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	6.25%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 158	60.76%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	2.57%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	4.51%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	327	17.16%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	446	23.40%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.20%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	115	6.03%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	4.88%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	314	16.47%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	295	15.48%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.79%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.16%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	298	15.63%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	1.26%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	176	9.23%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	5.14%
lubelskie	kraśnicki	Kraśnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	7.14%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 298	90.14%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	8.54%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	3.82%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	566	39.31%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	332	23.06%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.46%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	9.79%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.17%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	3.26%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	1.32%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.53%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.28%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.14%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	0.83%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.28%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Szastarka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.76%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 316	77.32%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	0.94%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	4.00%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	463	27.20%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	419	24.62%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.17%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	8.17%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	174	10.22%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	170	9.99%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	158	9.28%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.29%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	8.46%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.53%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	5.11%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	2.82%
lubelskie	kraśnicki	Trzydnik Duży (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	4.23%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	259	54.41%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	2.52%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	5.67%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	103	21.64%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	64	13.45%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.94%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	4.62%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	3.57%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	23.95%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> kocioł gazowy	104	21.85%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.47%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.21%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.42%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	15.55%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.68%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	6.09%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	7.77%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	6.09%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 261	76.10%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	2.47%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	156	9.41%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	458	27.64%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	320	19.31%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	3.02%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	143	8.63%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	5.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	9.17%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	133	8.03%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	0.66%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.30%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	188	11.35%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	2.35%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	116	7.00%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.99%
lubelskie	kraśnicki	Urzędów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	3.38%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 013	68.12%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	2.62%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	5.04%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	19.50%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	369	24.82%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.88%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	7.20%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	7.06%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	238	16.01%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	218	14.66%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.54%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.34%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.40%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	169	11.37%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.87%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	4.44%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	90	6.05%
lubelskie	kraśnicki	Wilkołaz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	4.51%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 528	83.86%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	3.84%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	101	5.54%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	479	26.29%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	598	32.82%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.54%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	168	9.22%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	4.61%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	2.96%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.44%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	1.43%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.66%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.27%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	60	3.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.33%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	2.47%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.49%
lubelskie	kraśnicki	Zakrzówek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	180	9.88%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	947	91.59%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	4.64%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.80%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	226	21.86%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	347	33.56%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.71%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	177	17.12%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	8.90%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	28	2.71%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.39%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.64%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.48%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.19%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.03%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.48%
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Abramów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	3.68%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 555	81.46%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	5.40%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.46%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	394	20.64%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	517	27.08%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	91	4.77%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	250	13.10%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	153	8.01%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	4.56%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	1.26%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	1.89%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.94%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.21%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.21%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	3.82%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.26%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	1.94%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.62%
lubelskie	lubartowski	Firlej (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	194	10.16%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	617	84.52%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	1.78%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.47%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	11.64%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	242	33.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.47%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	185	25.34%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	7.67%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	6.03%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	4.11%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.68%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.82%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.27%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.56%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.41%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.64%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.51%
lubelskie	lubartowski	Jeziorzany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	5.89%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 738	83.24%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	6.27%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	3.02%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	319	15.28%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	582	27.87%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	104	4.98%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	324	15.52%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	215	10.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	123	5.89%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	1.68%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	3.07%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.34%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.62%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.19%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	3.69%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.14%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.25%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.29%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	150	7.18%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	40.00%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	20.00%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	20.00%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	80.00%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	80.00%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	20.00%
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	20.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Kamionka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-40.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	510	68.36%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	2.95%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.55%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	13.54%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	300	40.21%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.67%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	5.76%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.68%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	123	16.49%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> kocioł gazowy	113	15.15%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.40%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.13%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.67%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	4.02%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.27%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.80%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.82%
lubelskie	lubartowski	Kock (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	11.13%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	737	84.32%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	2.75%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.06%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	12.47%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	388	44.39%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.14%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	143	16.36%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	5.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	2.17%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	1.26%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.57%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.11%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.23%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4	0.46%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.11%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.34%
lubelskie	lubartowski	Kock (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	13.04%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 027	37.10%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	2.64%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.63%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	7.84%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	546	19.73%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.83%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	1.95%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	2.49%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 216	43.93%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	929	33.56%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	32	1.16%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.51%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.22%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	202	7.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	1.19%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	371	13.40%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.43%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	208	7.51%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	150	5.42%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	5.56%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 224	63.56%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	4.26%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	2.00%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	482	13.78%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 038	29.67%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	1.46%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	224	6.40%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	210	6.00%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	662	18.92%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	546	15.60%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	78	2.23%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.26%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.43%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.40%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	359	10.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.37%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	212	6.06%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	3.77%
lubelskie	lubartowski	Lubartów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	254	7.26%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 622	84.13%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	3.27%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.44%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	281	14.57%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	614	31.85%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.33%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	400	20.75%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	172	8.92%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	5.08%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	73	3.79%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.73%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.31%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	4.36%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.21%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	3.06%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.09%
lubelskie	lubartowski	Michów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	6.43%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 563	84.95%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	7.01%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	3.80%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	452	24.57%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	530	28.80%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.85%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	181	9.84%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	9.08%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	6.79%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	1.79%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	75	4.08%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.38%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.43%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.17%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.87%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.20%
lubelskie	lubartowski	Niedźwiada (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	6.09%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	500	84.03%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	7.39%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	18.99%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	153	25.71%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	7.39%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	8.07%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	13.61%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	6.05%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> kocioł gazowy	9	1.51%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.68%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.67%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.85%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.34%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	4.37%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.84%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	3.03%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.50%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	5.55%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	934	86.88%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	4.74%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.51%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	20.65%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	228	21.21%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	4.74%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	176	16.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	179	16.65%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	2.70%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.56%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.30%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.74%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	2.98%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.86%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.02%
lubelskie	lubartowski	Ostrów Lubelski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	7.44%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 053	41.34%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	1.69%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.14%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	314	12.33%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	267	10.48%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.18%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	249	9.78%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	4.75%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	0.94%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.39%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.08%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	1.92%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.12%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.59%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.22%
lubelskie	lubartowski	Ostrówek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 421	55.79%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 223	88.56%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	7.31%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.19%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	264	19.12%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	484	35.05%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.45%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	148	10.72%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	162	11.73%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	3.98%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.30%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.10%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.43%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.53%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.52%
lubelskie	lubartowski	Serniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	4.92%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	911	76.36%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	3.86%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.42%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	215	18.02%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	262	21.96%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	129	10.81%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	10.56%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	9.72%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	4.27%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.34%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.75%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.93%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	4.36%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.75%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	3.52%
lubelskie	lubartowski	Uścimów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	15.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	481	40.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	0.94%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.70%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	6.39%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	268	22.83%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.64%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	3.41%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	3.07%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	411	35.01%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> kocioł gazowy	393	33.48%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.34%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.51%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.68%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	234	19.93%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.36%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	75	6.39%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	142	12.10%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	4.09%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 204	64.42%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	1.18%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.41%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	182	9.74%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	633	33.87%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	2.51%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	196	10.49%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	4.23%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	387	20.71%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	368	19.69%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.32%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.27%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	213	11.40%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.21%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	124	6.63%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	4.49%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
lubelskie	lubelski	Bełżyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	3.48%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	748	67.21%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	1.62%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	5.75%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	347	31.18%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	196	17.61%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.62%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	8.09%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	1.35%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	164	14.73%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	150	13.48%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.36%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.72%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	85	7.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.08%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	2.70%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	3.77%
lubelskie	lubelski	Borzechów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	10.42%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	677	80.88%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	20.19%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	5.62%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	161	19.24%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	205	24.49%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.79%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	5.38%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	4.18%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	7.05%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> kocioł gazowy	14	1.67%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> pompa ciepła	19	2.27%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.60%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> kocioł olejowy	18	2.15%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.36%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	6.21%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	2.03%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.96%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	3.23%
lubelskie	lubelski	Bychawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	5.85%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 705	85.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	211	10.61%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	98	4.93%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	419	21.07%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	478	24.03%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.56%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	336	16.89%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	132	6.64%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	4.07%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	48	2.41%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	0.96%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.40%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.15%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.15%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	4.83%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.85%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.71%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	2.26%
lubelskie	lubelski	Bychawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	5.38%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 861	79.23%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	173	7.36%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.34%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	440	18.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	676	28.78%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	3.36%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	285	12.13%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	153	6.51%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	202	8.60%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	96	4.09%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	2.98%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.55%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.60%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.13%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.26%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	110	4.68%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.26%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	2.04%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	2.38%
lubelskie	lubelski	Garbów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	176	7.49%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 232	27.59%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	1.05%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	1.97%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	4.43%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	545	12.20%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	2.55%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	2.75%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	2.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 822	40.80%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 631	36.52%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	113	2.53%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	0.63%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	1.10%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 239	27.74%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.65%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	982	21.99%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	227	5.08%
lubelskie	lubelski	Głusk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	3.87%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 616	20.05%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	0.79%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	99	1.23%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	497	6.17%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	497	6.17%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	0.78%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	234	2.90%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	162	2.01%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	508	6.30%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	455	5.64%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	0.29%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.01%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.12%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	350	4.34%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	0.38%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	125	1.55%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	193	2.39%
lubelskie	lubelski	Jabłonna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 587	69.31%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 092	46.00%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	2.73%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	1.58%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	475	10.44%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	840	18.47%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	120	2.64%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	242	5.32%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	219	4.82%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 323	29.09%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 166	25.64%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	91	2.00%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.09%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.53%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	37	0.81%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	962	21.15%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.53%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	181	3.98%
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	755	16.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Jastków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	3.76%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 490	24.24%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	0.73%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	0.72%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	209	3.40%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	803	13.06%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	1.82%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	136	2.21%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	2.29%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 894	30.81%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 710	27.81%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	80	1.30%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.50%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.08%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	67	1.09%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 246	20.27%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	0.49%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	291	4.73%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	924	15.03%
lubelskie	lubelski	Konopnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 518	24.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 371	87.44%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	7.97%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.15%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	285	18.18%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	328	20.92%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	4.34%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	279	17.79%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	268	17.09%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	2.87%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.83%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.34%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.19%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.32%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	4.66%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.64%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.98%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	2.04%
lubelskie	lubelski	Krzczonów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	5.04%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 774	51.18%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	2.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	3.20%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	434	12.52%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	682	19.68%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	2.31%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	213	6.15%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	172	4.96%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	915	26.40%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	856	24.70%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	0.84%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.29%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.58%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	623	17.97%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	1.10%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	361	10.42%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	223	6.43%
lubelskie	lubelski	Niedzwica Duża (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	4.44%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 072	48.74%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	249	3.95%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	1.51%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	609	9.66%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 393	22.10%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	183	2.90%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	259	4.11%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	284	4.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 858	29.48%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 464	23.23%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	262	4.16%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	53	0.84%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.21%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.21%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	53	0.84%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 012	16.06%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	47	0.75%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	194	3.08%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.06%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	767	12.17%
lubelskie	lubelski	Niemce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	361	5.73%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 448	58.79%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	1.95%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	3.29%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	368	14.94%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	495	20.10%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	3.17%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	258	10.48%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	4.87%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	531	21.56%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	459	18.64%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	1.71%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.57%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.53%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	344	13.97%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.49%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	220	8.93%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	112	4.55%
lubelskie	lubelski	Strzyżewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	140	5.68%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 114	57.96%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	0.78%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.61%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	190	9.89%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	503	26.17%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.03%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	246	12.80%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	4.68%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	424	22.06%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	378	19.67%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.94%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.68%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.73%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	196	10.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.31%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	4.42%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	5.41%
lubelskie	lubelski	Wojciechów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	9.78%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 663	48.81%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	128	3.76%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	1.38%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	282	8.28%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	781	22.92%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	98	2.88%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	135	3.96%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	192	5.64%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	962	28.24%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	753	22.10%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	151	4.43%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.12%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	0.82%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.70%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	554	16.26%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.50%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	127	3.73%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	408	11.98%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
lubelskie	lubelski	Wólka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	228	6.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 253	84.55%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	3.85%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	4.79%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	313	21.12%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	295	19.91%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.43%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	352	23.75%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	8.70%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	2.16%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.13%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.81%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.15%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.77%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.54%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.21%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.01%
lubelskie	lubelski	Wysokie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	156	10.53%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	737	14.67%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	0.46%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	0.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	169	3.36%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	265	5.28%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.38%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	157	3.13%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	1.21%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	0.58%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.20%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.24%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.02%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.12%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	0.22%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.02%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.10%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.10%
lubelskie	lubelski	Zakrzew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	4 246	84.53%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 066	22.46%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	0.86%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	124	0.68%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	576	3.18%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 928	10.65%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	491	2.71%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	402	2.22%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	389	2.15%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	9 085	50.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	8 250	45.57%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	214	1.18%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	28	0.15%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	156	0.86%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	191	1.06%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	246	1.36%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3 576	19.75%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	96	0.53%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1 170	6.46%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	8	0.04%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2 302	12.72%
lubelskie	Lublin	Lublin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 377	7.61%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 878	81.94%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	209	9.12%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	4.62%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	534	23.30%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	648	28.27%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.75%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	204	8.90%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	5.98%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	140	6.11%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	57	2.49%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	2.66%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.52%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.35%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	2.97%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.44%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	0.96%
lubelskie	łęczyński	Cyców (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	206	8.99%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 348	73.34%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	3.97%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.88%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	13.33%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	496	26.99%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	179	9.74%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	174	9.47%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	6.96%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	8.65%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	98	5.33%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.12%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.03%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	132	7.18%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.44%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	2.12%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	4.57%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
lubelskie	łęczyński	Ludwin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	10.83%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	249	26.60%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	1.28%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.96%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	7.48%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	113	12.07%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.07%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.35%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	414	44.23%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> kocioł gazowy	365	39.00%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.18%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.21%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.32%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	21	2.24%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	1.28%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	178	19.02%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.75%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	99	10.58%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	7.69%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	10.15%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	667	51.75%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	2.33%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.02%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	172	13.34%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	292	22.65%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.72%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	4.89%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.80%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	341	26.45%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	301	23.35%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	1.63%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.39%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.31%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	151	11.71%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.62%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	3.96%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	92	7.14%
lubelskie	łęczyński	Łęczna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	10.09%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 879	79.82%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	6.75%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	3.65%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	323	13.72%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	908	38.57%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	2.51%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	203	8.62%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	5.99%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	172	7.31%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	63	2.68%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	66	2.80%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.72%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.59%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.13%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.38%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	79	3.36%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.42%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.32%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.53%
lubelskie	łęczyński	Milejów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	224	9.52%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 212	70.75%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	3.91%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.74%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	22.71%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	472	27.55%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.22%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	7.12%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	4.50%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	261	15.24%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	213	12.43%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	1.52%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.18%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.70%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.41%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	167	9.75%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.29%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	4.32%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	88	5.14%
lubelskie	łęczyński	Puchaczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	4.26%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 156	66.86%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	3.76%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	3.12%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	261	15.10%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	457	26.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	2.95%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	146	8.44%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	122	7.06%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	283	16.37%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	233	13.48%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.62%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.87%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	9.54%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	120	6.94%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	2.43%
lubelskie	łęczyński	Spiczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	7.23%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 381	43.55%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	3.03%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	0.88%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	244	7.69%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	600	18.92%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.32%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	242	7.63%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	4.07%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	1.89%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	23	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	0.63%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.16%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.35%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.03%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	1.23%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.16%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.50%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	0.57%
lubelskie	łukowski	Adamów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 691	53.33%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 098	78.96%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	3.31%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	2.63%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	428	16.11%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 029	38.73%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	2.15%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	310	11.67%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	4.37%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	263	9.90%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	218	8.20%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	1.20%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.34%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	153	5.76%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.15%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	4.29%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.32%
lubelskie	łukowski	Krzywda (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	5.38%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 679	40.91%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	2.22%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	2.36%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	542	13.21%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	708	17.25%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.56%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	113	2.75%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	1.56%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 468	35.77%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 375	33.50%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	48	1.17%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.37%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	5	0.12%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.17%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.44%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	759	18.49%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	60	1.46%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	178	4.34%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	521	12.69%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	198	4.82%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 620	72.50%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	252	5.05%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	213	4.27%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	937	18.77%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 576	31.56%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	138	2.76%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	315	6.31%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	189	3.79%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	808	16.18%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	660	13.22%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	122	2.44%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.08%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.30%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.14%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	412	8.25%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	0.80%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	138	2.76%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	234	4.69%
lubelskie	łukowski	Łuków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	3.06%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 070	91.30%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	6.23%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.67%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	193	16.47%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	440	37.54%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.39%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	225	19.20%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	5.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	1.62%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.60%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.51%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.43%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.16%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.68%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.88%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.60%
lubelskie	łukowski	Serokomla (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	3.92%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 973	81.66%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	4.80%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.40%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	579	23.97%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	749	31.00%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.61%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	279	11.55%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	5.34%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	241	9.98%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	187	7.74%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	1.90%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.17%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	4.30%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.21%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.08%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	3.02%
lubelskie	łukowski	Stanin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	4.06%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	344	60.35%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.88%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.88%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	7.89%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	224	39.30%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	4.21%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	4.91%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	2.28%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	26.32%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	131	22.98%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	6	1.05%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	1.23%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.88%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	8.95%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.35%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	6.67%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	4.39%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 981	89.92%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	5.08%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.50%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	640	29.05%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	680	30.87%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	104	4.72%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	270	12.26%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	5.45%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	3.27%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	1.27%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	1.23%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.23%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.45%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	1.68%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	0.86%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.77%
lubelskie	łukowski	Stoczek Łukowski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	5.13%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 718	84.76%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	4.69%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.02%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	408	20.13%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	844	41.64%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	109	5.38%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	136	6.71%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	4.19%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	6.17%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	67	3.31%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	2.22%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.35%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.25%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	2.91%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	0.84%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.87%
lubelskie	łukowski	Trzebieszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	6.17%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 770	91.52%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	7.86%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	404	20.89%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	741	38.31%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	3.67%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	314	16.24%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	2.79%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	5.07%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	51	2.64%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	1.91%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.31%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	0.98%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.57%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.31%
lubelskie	łukowski	Wojcieszków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	2.43%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 037	79.22%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	1.45%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.60%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	12.68%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	489	37.36%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	4.05%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	199	15.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	6.88%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	9.01%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	97	7.41%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.84%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.46%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.23%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	108	8.25%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	3.06%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	5.04%
lubelskie	łukowski	Wola Mysłowska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	3.51%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 373	74.18%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	2.49%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	6.00%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	409	22.10%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	330	17.83%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	3.24%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	276	14.91%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	7.62%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	232	12.53%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	208	11.24%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.70%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	125	6.75%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.38%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	3.35%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	2.97%
lubelskie	opolski	Chodel (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	6.54%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	124	71.26%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	1.72%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	22	12.64%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	66	37.93%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	4.02%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	10.92%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	4.02%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	17.82%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> kocioł gazowy	29	16.67%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	1.15%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	4.60%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.57%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	2.30%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	1.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	11	6.32%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 496	89.96%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	1.92%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	4.03%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	236	14.19%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	590	35.48%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	3.73%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	321	19.30%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	188	11.30%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	2.53%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	25	1.50%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	0.48%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.36%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.04%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.90%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.84%
lubelskie	opolski	Józefów nad Wisłą (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	5.47%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 202	69.20%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	1.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.76%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	306	17.62%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	486	27.98%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	3.86%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	166	9.56%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	5.47%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	248	14.28%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	219	12.61%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.69%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.52%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.40%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	135	7.77%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.29%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	3.86%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.63%
lubelskie	opolski	Karczmiska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	8.75%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 382	91.58%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	4.57%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.52%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	237	15.71%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	610	40.42%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	2.92%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	242	16.04%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	157	10.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	2.32%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.53%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.93%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.80%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.05%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.53%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.26%
lubelskie	opolski	Łaziska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.04%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	681	46.36%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.16%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.84%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	10.28%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	328	22.33%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.70%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	4.22%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	4.83%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	416	28.32%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> kocioł gazowy	380	25.87%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> pompa ciepła	12	0.82%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.95%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	297	20.22%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.88%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	120	8.17%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	162	11.03%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	5.11%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 037	84.52%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	2.74%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	3.65%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	390	16.18%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	797	33.07%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.49%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	363	15.06%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	273	11.33%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	165	6.85%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	122	5.06%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	1.20%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.25%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.25%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	4.32%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.46%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.16%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.70%
lubelskie	opolski	Opole Lubelskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	4.32%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	212	40.08%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.46%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	22.31%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	39	7.37%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.89%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	4.54%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	1.32%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	204	38.56%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> kocioł gazowy	185	34.97%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.89%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.76%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.95%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	17.20%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.95%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	10.21%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	6.05%
lubelskie	opolski	Poniatowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	4.16%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	999	70.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.47%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	6.69%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	482	33.97%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	172	12.12%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.90%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	11.28%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.97%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	244	17.20%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	228	16.07%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.63%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.42%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	125	8.81%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.85%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	2.89%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	5.07%
lubelskie	opolski	Poniatowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	3.59%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 131	50.97%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	2.07%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.61%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	322	14.51%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	436	19.65%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.16%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	113	5.09%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	4.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	1.80%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.54%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	0.90%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.32%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	2.12%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.04%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.08%
lubelskie	opolski	Wilków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 001	45.11%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 071	87.29%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	6.03%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.34%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	244	19.89%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	266	21.68%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	5.95%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	150	12.22%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	223	18.17%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	3.26%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	1.22%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.65%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.33%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.98%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.28%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.41%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.06%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.81%
lubelskie	parczewski	Dębowa Kłoda (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	7.17%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	794	85.84%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	5.73%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	4.97%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	210	22.70%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	331	35.78%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.49%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	8.65%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	5.51%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	3.68%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.19%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.62%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.43%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.22%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	5.19%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.54%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.97%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	3.68%
lubelskie	parczewski	Jabłoń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	5.30%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	929	86.42%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	2.33%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.35%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	219	20.37%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	390	36.28%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.60%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	11.72%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	9.77%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	4.00%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	2.79%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.56%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.28%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	3.35%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.74%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	2.33%
lubelskie	parczewski	Milanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	6.23%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 061	61.26%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	5.20%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.66%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	16.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	487	28.12%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.62%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	3.06%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	3.64%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	372	21.48%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> kocioł gazowy	228	13.16%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> pompa ciepła	32	1.85%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.46%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> kocioł olejowy	29	1.67%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	58	3.35%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.98%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	207	11.95%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.81%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.19%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	155	8.95%
lubelskie	parczewski	Parczew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	5.31%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	988	82.06%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	5.23%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	3.32%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	18.02%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	395	32.81%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.49%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	150	12.46%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	7.72%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	6.56%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	3.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	1.91%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.25%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.58%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	5.15%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.33%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	3.82%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.00%
lubelskie	parczewski	Parczew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	6.23%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	478	86.28%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	4.87%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.35%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	15.34%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	190	34.30%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	3.25%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	8.48%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	17.69%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	3.43%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	2.35%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.54%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.71%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.54%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.99%
lubelskie	parczewski	Podedwórze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	7.58%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 230	86.19%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	4.34%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.45%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	177	12.40%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	529	37.07%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	3.29%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	234	16.40%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	10.23%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	2.52%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.98%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.42%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.91%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.43%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	2.10%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.12%
lubelskie	parczewski	Siemień (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	7.85%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	599	72.96%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.65%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	3.90%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	11.08%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	194	23.63%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	9.14%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	13.03%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	8.53%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	4.99%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	2.44%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.61%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.10%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.61%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	5.72%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.10%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	3.53%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.10%
lubelskie	parczewski	Sosnowica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	134	16.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	964	19.82%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	1.97%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	0.60%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	4.05%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	9.56%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	0.62%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	2.24%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	0.78%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	0.90%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.25%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.43%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.14%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.08%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	0.45%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.04%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.23%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.18%
lubelskie	puławski	Baranów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 835	78.83%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	971	80.58%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	11.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.41%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	12.78%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	343	28.46%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	5.15%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	129	10.71%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	9.46%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	7.47%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.33%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	3.90%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.24%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.75%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	7.55%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.83%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	4.81%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.91%
lubelskie	puławski	Janowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	4.40%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	478	43.26%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	0.81%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.18%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	8.14%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	204	18.46%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	3.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	5.43%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	5.25%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	314	28.42%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> kocioł gazowy	269	24.34%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> pompa ciepła	8	0.72%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	30	2.71%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.63%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	208	18.82%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.90%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	143	12.94%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	4.89%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	9.50%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	707	71.27%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.02%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.42%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	104	10.48%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	270	27.22%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	4.33%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	12.50%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	11.29%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	10.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)			
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	95	9.58%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.40%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.40%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	10.79%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	6.45%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	4.13%
lubelskie	puławski	Kazimierz Dolny (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	7.36%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 285	54.75%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.49%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.92%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	10.74%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	662	28.21%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	2.17%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	113	4.81%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	5.41%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	485	20.66%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	449	19.13%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.43%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.38%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	puławski	wiejska) Końskowola (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.60%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	333	14.19%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.72%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	169	7.20%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	6.22%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	puławski	Końskowola (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	244	10.40%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 430	66.36%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	2.18%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	79	3.67%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	341	15.82%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	688	31.93%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	3.67%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	5.66%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	3.43%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	340	15.78%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	307	14.25%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	0.88%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.56%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	219	10.16%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.84%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	117	5.43%
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	3.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	puławski	Kurów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	166	7.70%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	626	71.95%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	2.99%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	4.94%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	17.47%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	224	25.75%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	4.71%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	10.69%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	5.40%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	115	13.22%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	99	11.38%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.03%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.46%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	6.44%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.69%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	3.10%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	2.53%
lubelskie	puławski	Markuszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	8.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	295	38.06%

lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	1.55%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.68%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	5.03%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	140	18.06%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	3.48%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	4.39%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	3.87%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	268	34.58%

lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> kocioł gazowy	245	31.61%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.65%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.42%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.77%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	164	21.16%

lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.55%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	11.74%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	7.87%
lubelskie	puławski	Nałęczów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	6.19%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	917	63.11%

lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	1.86%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.55%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	131	9.02%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	440	30.28%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	4.20%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	129	8.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	6.33%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	243	16.72%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	217	14.93%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	0.89%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.14%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.69%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	215	14.80%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.62%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	115	7.91%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	6.13%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
lubelskie	puławski	Nałęczów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	5.37%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	665	23.95%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	1.15%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.65%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	3.53%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	281	10.12%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.27%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	3.06%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	3.17%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 270	45.73%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 015	36.55%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> pompa ciepła	36	1.30%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.72%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	164	5.91%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	1.04%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	635	22.87%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.47%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	392	14.12%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	229	8.25%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	207	7.45%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 721	70.27%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	332	8.57%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	105	2.71%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	659	17.02%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 118	28.87%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	99	2.56%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	235	6.07%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	173	4.47%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	542	14.00%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	235	6.07%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	209	5.40%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	0.98%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	39	1.01%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.49%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	318	8.21%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.59%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	160	4.13%
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	3.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	puławski	Puławy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	291	7.52%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	888	67.99%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.76%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.45%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	173	13.25%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	321	24.58%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	4.52%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	149	11.41%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	118	9.04%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	14.55%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	169	12.94%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.77%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.38%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.38%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	161	12.33%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.46%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	101	7.73%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	3.98%
lubelskie	puławski	Wąwolnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 285	70.96%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	3.81%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.76%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	274	15.13%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	571	31.53%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.32%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	163	9.00%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	6.41%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	252	13.91%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	229	12.64%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.55%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.50%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.22%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	175	9.66%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.55%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	4.80%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	4.31%
lubelskie	puławski	Żyrzyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	5.47%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 431	88.06%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	5.78%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	98	6.03%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	416	25.60%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	531	32.68%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.05%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	204	12.55%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	4.37%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	4.00%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	0.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.48%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.17%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.37%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	0.92%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.43%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.31%
lubelskie	radzyński	Borki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	7.02%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 203	87.49%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	5.89%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	6.25%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	367	26.69%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	292	21.24%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.76%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	193	14.04%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	10.62%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	4.07%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	1.53%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.60%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.36%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.58%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	3.20%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.67%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.02%
lubelskie	radzyński	Czemierniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	5.24%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 996	91.35%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	4.76%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.20%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	221	10.11%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 247	57.07%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	2.38%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	179	8.19%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	145	6.64%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	3.84%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	1.33%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	1.60%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.37%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.50%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	2.38%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.18%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	1.69%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.46%
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	radzyński	Kąkolewnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	2.43%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 109	87.32%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	5.91%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.20%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	330	25.98%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	310	24.41%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.91%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	10.08%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	201	15.83%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	4.49%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.57%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.50%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.47%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.71%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	3.39%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.31%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.50%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.57%
lubelskie	radzyński	Komarówka Podlaska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.80%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 133	49.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	1.88%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.40%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	230	10.06%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	587	25.67%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.96%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	2.49%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	162	7.08%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	666	29.12%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	502	21.95%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	31	1.36%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.39%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.13%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	99	4.33%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.96%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	410	17.93%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.83%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	279	12.20%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	111	4.85%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	3.41%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 837	79.11%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	5.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	112	4.82%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	16.58%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	914	39.36%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.85%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	146	6.29%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	5.04%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	172	7.41%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	121	5.21%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	1.59%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.13%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.39%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	108	4.65%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.43%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.34%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	2.84%
lubelskie	radzyński	Radzyń Podlaski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	205	8.83%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 234	81.45%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	5.28%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	3.30%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	14.32%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	580	38.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	3.30%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	169	11.16%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	5.81%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	9.64%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	115	7.59%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.65%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	4.16%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.46%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	2.77%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.92%
lubelskie	radzyński	Ulan-Majorat (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	4.75%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 680	87.18%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	2.44%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.76%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	314	16.29%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	758	39.34%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	2.28%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	250	12.97%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	233	12.09%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	4.57%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	3.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.36%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.36%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.52%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	4.26%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.42%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	2.13%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.71%
lubelskie	radzyński	Wohyń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	4.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 096	43.53%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	1.87%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.75%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	190	7.55%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	533	21.17%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.67%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	152	6.04%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	3.49%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	701	27.84%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	641	25.46%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	28	1.11%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.60%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.52%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	519	20.61%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	35	1.39%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	320	12.71%
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	164	6.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	rycki	Dęblin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	202	8.02%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 680	85.15%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	4.11%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	270	13.68%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	648	32.84%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	184	9.33%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.93%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	315	15.97%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	144	7.30%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	4.92%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	70	3.55%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.17%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.10%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	5.83%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.86%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.72%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	3.24%
lubelskie	rycki	Kłoczew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	4.11%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	935	84.23%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	7.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	3.33%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	14.14%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	494	44.50%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.98%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	110	9.91%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.33%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	2.34%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.81%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.08%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.27%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.18%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.35%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.45%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.81%
lubelskie	rycki	Nowodwór (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	134	12.07%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	896	46.59%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.82%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.50%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	248	12.90%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	358	18.62%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.35%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	5.30%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	4.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	515	26.78%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> kocioł gazowy	469	24.39%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> pompa ciepła	21	1.09%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.62%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.57%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	417	21.68%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.04%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	131	6.81%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	266	13.83%
lubelskie	rycki	Ryki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	4.94%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 520	83.72%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	5.48%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	110	3.65%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	697	23.16%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	907	30.13%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	2.19%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	325	10.80%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	250	8.31%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	181	6.01%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	119	3.95%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	41	1.36%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.13%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.40%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.17%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	174	5.78%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	111	3.69%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	1.66%
lubelskie	rycki	Ryki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	4.49%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 238	24.21%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	1.08%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	0.86%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	213	4.17%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	575	11.24%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	0.92%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	215	4.20%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	1.74%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	209	4.09%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	164	3.21%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.35%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.35%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.16%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	2.89%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.20%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	1.53%
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	1.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	rycki	Stężycza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 519	68.81%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	817	82.69%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	5.47%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	3.24%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	19.84%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	240	24.29%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	4.25%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	165	16.70%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	8.91%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	4.15%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.21%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.62%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.01%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	4.55%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.83%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.72%
lubelskie	rycki	Ułęż (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	8.60%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 586	49.35%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	2.40%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	2.68%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	361	11.23%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	633	19.70%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	89	2.77%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	219	6.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	3.76%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	853	26.54%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	752	23.40%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	1.74%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.65%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.68%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	599	18.64%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	45	1.40%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	168	5.23%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	383	11.92%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
lubelskie	świdnicki	Mełgiew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	176	5.48%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	416	61.90%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	15.48%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	3.13%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	8.48%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	164	24.40%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.49%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	5.36%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	3.57%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	19.35%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> kocioł gazowy	105	15.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.64%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.34%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.74%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	12.05%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.93%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	4.91%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	5.21%
lubelskie	świdnicki	Piaski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	6.70%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 931	81.27%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	269	11.32%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	77	3.24%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	12.12%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	696	29.29%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	2.99%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	328	13.80%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	202	8.50%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	6.73%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	100	4.21%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	36	1.52%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.51%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.34%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	6.06%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.84%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	3.28%
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	świdnicki	Piaski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	5.93%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	982	85.84%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	4.28%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.93%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	19.41%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	246	21.50%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	5.07%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	255	22.29%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	9.35%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	1.75%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.70%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.79%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.17%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.41%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.61%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.57%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.22%
lubelskie	świdnicki	Rybczewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	9.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	506	20.67%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.02%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	84	3.43%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	255	10.42%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	2.17%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.98%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	1.92%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 030	42.08%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	952	38.89%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> pompa ciepła	18	0.74%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.53%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.57%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	1.35%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	759	31.00%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.10%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	501	20.47%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	231	9.44%
lubelskie	świdnicki	Świdnik (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	6.25%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 153	83.90%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	234	9.12%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	102	3.98%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	579	22.56%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	814	31.72%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	2.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	225	8.77%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	138	5.38%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	4.17%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	0.94%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	2.34%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.51%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.23%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	2.88%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.27%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	1.17%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.40%
lubelskie	świdnicki	Trawniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	232	9.04%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	687	73.09%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	2.23%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	5.53%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	158	16.81%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	207	22.02%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.81%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	7.66%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	160	17.02%
lubelskie	tomaszowski	Bełzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	6.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	44	4.68%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.28%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.43%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	8.09%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.74%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.81%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	5.53%
lubelskie	tomaszowski	Bełżec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	12.34%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	929	90.99%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	3.43%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	3.33%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	9.60%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	568	55.63%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.67%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	8.62%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	8.72%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	1.57%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.39%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.88%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	0.78%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.39%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.39%
lubelskie	tomaszowski	Jarczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.66%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	838	82.00%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	1.47%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	4.40%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	267	26.13%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	278	27.20%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.45%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	10.47%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	9.88%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	4.99%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	45	4.40%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	1	0.10%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.49%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	6.07%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.49%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.37%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	4.21%
lubelskie	tomaszowski	Krynice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	6.95%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	369	77.68%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	6.53%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	5.05%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	20.63%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	171	36.00%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.42%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	3.16%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	5.89%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	9.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> kocioł gazowy	28	5.89%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> pompa ciepła	16	3.37%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.21%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.21%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.21%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	6.74%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.42%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.84%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	5.47%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	5.68%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	717	87.12%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	3.04%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	4.25%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	13.37%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	223	27.10%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.31%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	144	17.50%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	161	19.56%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	3.89%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	0.97%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	2.67%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)			
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.16%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.61%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.46%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.09%
lubelskie	tomaszowski	Lubycza Królewska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	5.83%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	602	91.07%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	16.79%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	4.24%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	26.93%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	220	33.28%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.82%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	3.93%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	4.08%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	4.39%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> kocioł gazowy	4	0.61%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> pompa ciepła	17	2.57%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.76%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.30%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.66%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.15%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.51%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	2.87%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	966	94.71%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	7.84%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	4.80%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	267	26.18%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	327	32.06%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.43%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	129	12.65%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	7.75%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	10	0.98%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.20%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.69%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	0.98%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.29%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.59%
lubelskie	tomaszowski	Łaszczów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	3.33%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 217	91.57%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	5.19%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	4.59%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	265	19.94%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	471	35.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.63%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	11.59%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	162	12.19%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	1.96%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.53%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.98%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.38%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.05%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.38%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.53%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.15%
lubelskie	tomaszowski	Rachanie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	5.42%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 873	83.50%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	1.47%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	4.06%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	10.39%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	773	34.46%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.45%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	147	6.55%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	541	24.12%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	3.66%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	61	2.72%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.36%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.13%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	174	7.76%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.31%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	3.74%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	3.70%
lubelskie	tomaszowski	Susiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	5.08%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	881	83.82%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	5.61%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	5.23%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	287	27.31%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	381	36.25%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.57%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	3.90%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	4.95%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	5.61%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	3.33%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.62%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.48%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.57%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	wiejska) Tarnawatka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.38%
lubelskie	tomaszowski	Tarnawatka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	7.99%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	879	89.69%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	4.08%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	5.41%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	122	12.45%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	504	51.43%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.24%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	7.14%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	6.94%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	1.63%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.71%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.61%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.27%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.31%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	2.65%
lubelskie	tomaszowski	Telatyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	5.41%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 453	41.79%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	2.24%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	144	4.14%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	376	10.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	725	20.85%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.66%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	1.21%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	1.87%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	926	26.63%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	880	25.31%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	15	0.43%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.35%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.49%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	957	27.52%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	125	3.60%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	154	4.43%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	677	19.47%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	4.06%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 625	77.96%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	3.47%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	143	4.25%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	641	19.04%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 215	36.09%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	1.57%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	224	6.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	232	6.89%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	340	10.10%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	278	8.26%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	1.34%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.27%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.21%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	263	7.81%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.68%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	177	5.26%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	1.84%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
lubelskie	tomaszowski	Tomaszów Lubelski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	4.13%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	478	91.92%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	10.77%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	4.81%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	106	20.38%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	229	44.04%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.73%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	4.62%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	5.58%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	2.88%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.96%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.35%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	1.54%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.58%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.96%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	3.65%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 026	94.56%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	5.35%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.96%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	224	20.65%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	466	42.95%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.40%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	9.86%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	9.40%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	2.21%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.11%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.92%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.47%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.20%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.28%
lubelskie	tomaszowski	Tyszowce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	1.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	791	91.13%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	5.30%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	5.18%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	231	26.61%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	304	35.02%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.96%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	8.18%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	8.87%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	13	1.50%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.35%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.46%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.58%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.84%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.61%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.23%
lubelskie	tomaszowski	Ulhówek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	5.53%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	744	89.21%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	5.04%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	5.52%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	362	43.41%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	62	7.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	3.12%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	13.07%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	11.63%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	2.16%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.48%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.84%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.84%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	4.20%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.44%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.52%
lubelskie	włodawski	Hanna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	4.44%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	708	84.99%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	3.12%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	4.68%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	17.41%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	271	32.53%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	3.00%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	14.77%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	9.48%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	3.84%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.08%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.04%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.60%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.36%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	2.64%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.60%
lubelskie	włodawski	Hańsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	7.56%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	631	90.66%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	2.30%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	3.74%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	156	22.41%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	99	14.22%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	5.17%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	12.64%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	210	30.17%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	2.30%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.44%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.86%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.73%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.29%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.43%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.01%
lubelskie	włodawski	Stary Brus (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	4.31%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 107	80.10%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	3.76%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	6.15%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	318	23.01%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	275	19.90%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	6.80%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	172	12.45%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	8.03%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	7.38%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.94%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	4.49%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.59%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.22%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	5.35%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.51%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	3.47%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.37%
lubelskie	włodawski	Urszulin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	7.16%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	709	46.71%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	2.44%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	10.21%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	365	24.04%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.58%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	3.23%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.70%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	427	28.13%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	165	10.87%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> pompa ciepła	43	2.83%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.66%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	0.66%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	177	11.66%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.45%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	10.87%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.86%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.64%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	111	7.31%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	217	14.30%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 451	74.83%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	4.54%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	3.76%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	227	11.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	553	28.52%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	179	9.23%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	143	7.37%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	188	9.70%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	163	8.41%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	55	2.84%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	2.73%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	1.60%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.21%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.57%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.46%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	7.63%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.62%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	3.51%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	3.51%
lubelskie	włodawski	Włodawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	177	9.13%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	919	76.08%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	2.65%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.65%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	14.90%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	264	21.85%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	3.56%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	256	21.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	9.27%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	5.71%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	2.48%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.82%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.33%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.83%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	6.21%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.66%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.66%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	3.81%
lubelskie	włodawski	Wola Uhruska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	12.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	557	77.04%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	0.97%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	4.56%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	18.26%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	243	33.61%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.77%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	11.62%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	5.26%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	2.49%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.69%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.55%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.52%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.83%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.55%
lubelskie	włodawski	Wyryki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	18.95%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 201	37.87%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	0.41%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	2.21%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	7.38%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	397	12.52%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	1.99%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	195	6.15%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	229	7.22%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	111	3.50%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	95	3.00%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.19%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.16%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.16%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	97	3.06%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.06%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	1.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	1.45%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
lubelskie	zamojski	Adamów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 691	53.33%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 144	89.31%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.22%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	90	7.03%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	319	24.90%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	308	24.04%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	3.12%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	182	14.21%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	11.79%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	1.72%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.70%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.47%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.31%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.23%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.56%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.23%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.55%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.78%
lubelskie	zamojski	Grabowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.42%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 149	77.11%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	0.94%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.76%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	239	16.04%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	468	31.41%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.55%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	170	11.41%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	164	11.01%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	134	8.99%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	126	8.46%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.34%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	5.97%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.40%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	2.28%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	3.22%
lubelskie	zamojski	Komarów-Osada (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	7.92%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	533	58.32%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	2.30%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	94	10.28%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	21.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	122	13.35%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.39%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	4.70%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.06%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	176	19.26%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> kocioł gazowy	154	16.85%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.20%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.88%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.33%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	13.79%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	2.52%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	65	7.11%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	4.16%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	8.64%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	941	76.07%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	1.78%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	147	11.88%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	335	27.08%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	156	12.61%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	3.48%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	158	12.77%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	6.47%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	91	7.36%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	67	5.42%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	0.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.97%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	4.53%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.89%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.86%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.78%
lubelskie	zamojski	Krasnobród (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	149	12.05%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Krasód (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
lubelskie	zamojski	Krasód (miasto)	--> kocioł gazowy	2	100.00%
lubelskie	zamojski	Krasód (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Krasód (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
lubelskie	zamojski	Krasód (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	100.00%
lubelskie	zamojski	Krasód (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 279	70.51%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.27%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	4.52%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	421	23.21%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	516	28.45%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.32%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	5.07%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	5.68%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	286	15.77%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	263	14.50%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.72%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.22%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.33%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	160	8.82%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.55%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	103	5.68%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.59%
lubelskie	zamojski	Łabunie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	4.91%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 368	83.98%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	3.13%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	4.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	293	17.99%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	551	33.82%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	3.44%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	184	11.30%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	10.25%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	4.85%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	58	3.56%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.49%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.43%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	4.97%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.61%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	3.50%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.86%
lubelskie	zamojski	Miączyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	6.20%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 186	70.09%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	4.43%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.96%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	366	21.63%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	539	31.86%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.25%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	4.91%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	4.91%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.06%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.65%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.47%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.24%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.35%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.84%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.36%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.24%
lubelskie	zamojski	Nielisz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	375	22.16%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 429	85.93%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	6.01%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	107	6.43%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	436	26.22%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	360	21.65%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.77%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	213	12.81%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	10.04%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	1.44%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.12%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.48%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.18%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.20%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.42%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.54%
lubelskie	zamojski	Radecznica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	11.43%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 282	71.46%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	3.29%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	4.46%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	322	17.95%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	573	31.94%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.68%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	5.02%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	6.13%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	253	14.10%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	240	13.38%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.28%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.11%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.28%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	188	10.48%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.72%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	120	6.69%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	3.01%
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Sitno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	3.96%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 302	80.67%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	1.98%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	94	5.82%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	334	20.69%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	395	24.47%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	4.03%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	200	12.39%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	11.28%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	3.84%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	1.55%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.55%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.62%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	3.66%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.43%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.80%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.43%
lubelskie	zamojski	Skierbieszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	11.83%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 113	72.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	1.82%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	3.96%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	388	25.19%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	317	20.58%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.40%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	8.05%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	158	10.26%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	9.87%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	132	8.57%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.84%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.26%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	8.25%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.71%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.99%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	4.55%
lubelskie	zamojski	Stary Zamość (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	148	9.61%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 091	85.84%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	5.11%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	3.70%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	22.82%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	345	27.14%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	5.35%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	130	10.23%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	11.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	1.42%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.08%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.63%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.47%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.68%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.39%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.26%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.02%
lubelskie	zamojski	Sułów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	10.07%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	696	66.73%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	3.26%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	4.22%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	17.93%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	273	26.17%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.59%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	5.27%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	7.29%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	12.56%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> kocioł gazowy	99	9.49%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> pompa ciepła	8	0.77%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> kocioł olejowy	10	0.96%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.86%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.48%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	14.19%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	3.07%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	10.07%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.52%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 453	82.09%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	3.95%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	109	6.16%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	377	21.30%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	480	27.12%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.69%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	9.04%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	227	12.82%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	3.11%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	23	1.30%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	0.62%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.56%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.45%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	136	7.68%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.79%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.85%
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	6.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Szczebrzeszyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	7.12%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 142	58.54%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	2.36%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	166	2.35%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	874	12.35%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	2 150	30.39%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	160	2.26%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	256	3.62%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	369	5.22%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 659	23.45%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 482	20.95%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	102	1.44%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	0.52%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	0.54%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 001	14.15%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	45	0.64%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	484	6.84%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	471	6.66%
lubelskie	zamojski	Zamość (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	273	3.86%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	332	53.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	0.48%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.60%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	6.73%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	147	23.56%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.92%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	7.05%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	11.86%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	112	17.95%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> kocioł gazowy	94	15.06%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.12%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.80%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.80%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	115	18.43%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.64%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	9.13%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	8.65%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	10.42%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE: <hr/>	854	79.37%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	1.30%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.51%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	9.01%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	321	29.83%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.60%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	129	11.99%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	238	22.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	5.67%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	3.90%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.37%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.84%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.46%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	6.32%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.56%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.88%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.88%
lubelskie	zamojski	Zwierzyniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	8.64%
=====	=====	=====	=====		
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 081	36.57%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	1.23%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	118	2.07%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	446	7.84%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 103	19.38%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	1.41%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	120	2.11%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	144	2.53%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 189	38.46%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 043	35.90%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> pompa ciepła	42	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.11%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	0.51%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	25	0.44%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	44	0.77%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 115	19.59%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	65	1.14%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	428	7.52%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	619	10.88%
lubelskie	Zamość	Zamość (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	306	5.38%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	962	55.10%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	4.75%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.20%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	134	7.67%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	518	29.67%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	3.09%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.81%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	5.90%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	411	23.54%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	282	16.15%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	5.10%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.74%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	249	14.26%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.29%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	189	10.82%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	3.09%
lubuskie	gorzowski	Bogdaniec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	7.10%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 695	56.35%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	6.45%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	2.49%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	311	10.34%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	764	25.40%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	3.72%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	1.89%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	6.05%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	759	25.23%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	461	15.33%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	206	6.85%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.27%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	68	2.26%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	407	13.53%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.47%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	1.93%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	335	11.14%
lubuskie	gorzowski	Deszczno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	147	4.89%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	903	34.84%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	3.43%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.35%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	3.78%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	365	14.08%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	140	5.40%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	2.04%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	4.75%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	910	35.11%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	602	23.23%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	169	6.52%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.66%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	90	3.47%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	1.16%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	638	24.61%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	gorzowski	wiejska) Kłodawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	1.81%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	580	22.38%
lubuskie	gorzowski	Kłodawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	5.44%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	325	22.26%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	1.85%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.62%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	3.97%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	161	11.03%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.10%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.75%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	2.95%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	644	44.11%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	585	40.07%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> pompa ciepła	36	2.47%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.62%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.27%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.62%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	436	29.86%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.44%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	279	19.11%
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	136	9.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	gorzowski	Kostrzyn nad Odrą (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	3.77%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 218	70.90%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	6.40%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	3.84%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	163	9.49%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	583	33.93%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.62%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	99	5.76%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	152	8.85%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	286	16.65%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	176	10.24%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	3.67%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.34%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.35%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.87%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	121	7.04%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.47%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.46%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	5.06%
lubuskie	gorzowski	Lubiszyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	5.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	950	41.23%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	3.17%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.39%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	6.73%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	20.96%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	2.17%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	2.65%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	4.17%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	796	34.55%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	622	27.00%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	100	4.34%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	53	2.30%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.13%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.17%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.61%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	354	15.36%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.69%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	283	12.28%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	2.34%
lubuskie	gorzowski	Santok (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	8.85%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	381	45.52%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.58%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.67%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	71	8.48%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	209	24.97%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.55%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	2.15%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	3.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	240	28.67%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> kocioł gazowy	213	25.45%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.63%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	145	17.32%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.31%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	6.69%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	9.32%
lubuskie	gorzowski	Witnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	8.48%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	974	72.58%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	7.45%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	2.98%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	13.26%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	472	35.17%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.94%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	4.84%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	6.93%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	177	13.19%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	101	7.53%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	54	4.02%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.37%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.97%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.30%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	86	6.41%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	3.43%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	2.46%
lubuskie	gorzowski	Witnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	7.82%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 254	21.92%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	2.12%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	0.72%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	3.78%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	576	10.07%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	149	2.60%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	0.77%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	1.87%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 775	48.51%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 361	41.27%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	140	2.45%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	157	2.74%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	15	0.26%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	45	0.79%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	57	1.00%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 425	24.91%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	42	0.73%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	273	4.77%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 109	19.38%
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	267	4.67%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	643	79.38%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	9.63%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.09%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	16.42%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	239	29.51%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	5.06%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	6.17%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	9.51%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	8.15%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	2.22%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.84%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	2.47%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.37%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	5.56%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.37%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	4.57%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.49%
lubuskie	krośnieński	Bobrowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	6.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	428	75.49%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	7.58%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.94%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	32	5.64%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	195	34.39%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	4.23%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	9.35%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	12.35%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	6.35%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.94%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.29%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.59%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.35%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	5.29%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.88%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	4.23%
lubuskie	krośnieński	Bytnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	12.87%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	807	77.00%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	8.11%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	5.34%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	117	11.16%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	364	34.73%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.10%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	6.30%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	9.26%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	96	9.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	5.63%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.77%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.38%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	5.53%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.48%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.43%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	3.63%
lubuskie	krośnieński	Dąbie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	8.30%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	554	33.90%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.14%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.43%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	103	6.30%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	329	20.13%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.96%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.80%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.14%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	631	38.62%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	571	34.94%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	29	1.77%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.86%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.31%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.67%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	285	17.44%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.31%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	7.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	151	9.24%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	164	10.04%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 529	83.46%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	174	9.50%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.89%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	15.72%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	592	32.31%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.46%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	137	7.48%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	240	13.10%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	8.73%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	75	4.09%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	2.89%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.04%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.16%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.44%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	3.38%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.38%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.80%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.15%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
lubuskie	krośnieński	Gubin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	4.42%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	344	37.97%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	4.30%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	7.51%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	194	21.41%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.88%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.10%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	1.66%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	332	36.64%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> kocioł gazowy	298	32.89%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> pompa ciepła	9	0.99%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.77%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.10%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.77%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	132	14.57%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.66%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	7.62%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	6.29%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	10.82%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 244	72.12%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	7.30%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.67%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	223	12.93%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	673	39.01%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	4.46%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	5.10%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	167	9.68%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	97	5.62%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	40	2.32%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.29%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.64%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.75%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	85	4.93%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.64%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	2.20%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	2.03%
lubuskie	krośnieński	Krosno Odrzańskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	229	13.28%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	617	80.65%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	5.62%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	4.31%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	12.16%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	332	43.40%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.57%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	8.10%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	5.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	3.79%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.05%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.31%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.92%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.96%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.31%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.65%
lubuskie	krośnieński	Maszewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	13.59%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	567	77.67%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	7.26%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.88%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	9.04%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	287	39.32%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.15%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	8.22%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	7.81%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	7.12%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	3.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.33%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.41%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.27%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	4.79%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.64%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	3.01%
lubuskie	międzyrzecki	Bledzew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	10.41%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	390	36.83%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	5.67%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.79%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	5.57%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	190	17.94%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.79%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.94%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.12%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	380	35.88%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> kocioł gazowy	295	27.86%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> pompa ciepła	31	2.93%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> kocioł olejowy	9	0.85%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.42%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	1.61%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.23%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	184	17.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.13%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	7.18%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	95	8.97%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	9.92%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	806	57.00%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	8.63%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.19%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	127	8.98%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	367	25.95%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	3.25%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.98%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	6.01%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	265	18.74%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	160	11.32%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	52	3.68%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.71%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	33	2.33%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.14%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.57%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	181	12.80%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.57%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	142	10.04%
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	międzyrzecki	Międzyrzecz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	162	11.46%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	613	66.34%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	10.06%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	3.14%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	7.25%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	285	30.84%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	3.46%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	6.28%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	5.30%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	15.26%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	103	11.15%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.30%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.84%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.76%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	86	9.31%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.54%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	3.46%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	5.19%
lubuskie	międzyrzecki	Przytoczna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	9.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	601	66.34%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	5.63%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.21%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	6.51%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	362	39.96%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	5.08%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	3.42%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.53%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	128	14.13%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	64	7.06%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	3.42%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.88%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.99%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.66%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	8.94%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.44%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	5.52%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.98%
lubuskie	międzyrzecki	Pszczew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	10.60%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	460	49.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	8.65%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.27%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	8.65%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	235	25.41%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.97%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.41%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.38%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	197	21.30%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> kocioł gazowy	160	17.30%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> pompa ciepła	23	2.49%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.08%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.32%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	146	15.78%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.41%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	7.24%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	7.14%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	13.19%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	428	72.30%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	10.30%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.69%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	10.98%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	214	36.15%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.53%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	4.73%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	5.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	6.59%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	1.01%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	3.89%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.68%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.51%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.51%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	3.21%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.52%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.69%
lubuskie	międzyrzecki	Skwierzyna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	17.91%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	314	82.41%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	11.55%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.89%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	13.12%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	161	42.26%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.84%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	3.15%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	7.61%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	4.99%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> kocioł gazowy	7	1.84%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.84%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.05%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.26%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	1.57%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.52%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.79%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	11.02%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	772	78.78%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	10.61%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.67%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	127	12.96%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	346	35.31%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	3.98%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	3.88%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	8.37%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	5.31%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	1.53%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	1.73%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.51%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.12%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	3.88%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.51%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	2.55%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.82%
lubuskie	międzyrzecki	Trzciel (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	12.04%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	249	41.99%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	4.38%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	8.94%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	136	22.93%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.84%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.18%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.53%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	29.17%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> kocioł gazowy	156	26.31%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.85%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.17%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.84%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	149	25.13%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	2.87%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	11.30%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	10.79%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	3.71%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	213	68.27%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	6.41%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.60%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	32	10.26%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	87	27.88%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	4.81%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	5.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	11.54%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	12.82%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	31	9.94%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	2.88%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	12.18%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.96%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	7.05%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	4.17%
lubuskie	nowosolski	Bytom Odrzański (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	6.73%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	648	75.52%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	6.53%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.28%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	7.93%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	320	37.30%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	7.11%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	6.53%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	8.86%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	6.18%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.82%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	2.21%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.35%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	2.68%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	5.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.58%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	3.73%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.17%
lubuskie	nowosolski	Kolsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	12.82%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	375	50.47%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	6.46%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.62%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	14.54%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	148	19.92%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.88%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.94%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	5.11%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	208	27.99%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> kocioł gazowy	161	21.67%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> pompa ciepła	24	3.23%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> kocioł olejowy	12	1.62%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.81%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.27%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.40%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	9.29%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.67%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	4.71%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	3.90%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	12.25%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	998	70.98%
lubuskie	nowosolski	Kożuchów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	10.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	wiejski) Kozuchów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.70%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	256	18.21%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	315	22.40%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.77%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	100	7.11%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	7.18%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	163	11.59%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	92	6.54%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	48	3.41%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.85%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.64%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	5.97%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.43%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	3.98%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.56%
lubuskie	nowosolski	Kozuchów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	11.45%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	792	30.14%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	1.45%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.65%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	3.84%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	470	17.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.98%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	1.14%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	3.20%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 074	40.87%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 002	38.13%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> pompa ciepła	22	0.84%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.99%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.84%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	544	20.70%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.34%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	230	8.75%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	304	11.57%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	218	8.30%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 499	69.75%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	6.65%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.58%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	228	10.61%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	686	31.92%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	156	7.26%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	3.58%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	175	8.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	282	13.12%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	161	7.49%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	2.47%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.28%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	2.51%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.37%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	175	8.14%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.14%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.68%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	136	6.33%
lubuskie	nowosolski	Nowa Sól (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	8.98%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	213	60.00%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	7.61%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	3.94%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	20.56%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	66	18.59%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.25%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	1.13%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	5.92%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	25.07%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> kocioł gazowy	78	21.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.41%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.85%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.56%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.28%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	8.45%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.41%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	4.23%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	2.82%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	6.48%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	411	84.39%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	6.37%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	4.11%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	28.54%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	108	22.18%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	3.49%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	9.45%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	10.27%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	6.37%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	16	3.29%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.85%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.21%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.82%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	3.90%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.41%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	2.26%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.23%
lubuskie	nowosolski	Nowe Miasteczko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	5.34%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	142	35.50%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	3.50%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.50%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	25	6.25%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	69	17.25%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.75%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.50%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	4.75%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	38.00%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> kocioł gazowy	133	33.25%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> pompa ciepła	9	2.25%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.50%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	1.00%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	18.75%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.25%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	5.75%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	12.75%
lubuskie	nowosolski	Otyń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	7.75%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	644	49.96%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.19%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.09%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	6.90%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	278	21.57%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.56%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.65%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	10.01%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	331	25.68%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	288	22.34%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	26	2.02%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.85%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.31%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	213	16.52%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.70%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.16%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	149	11.56%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	4.11%
lubuskie	nowosolski	Otyń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	7.84%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	614	87.34%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	11.24%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.28%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	19.77%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	196	27.88%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.00%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	6.97%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	18.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	4.13%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.71%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	2.28%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.85%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.28%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	3.84%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.57%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.00%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	2.13%
lubuskie	nowosolski	Siedlisko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	4.69%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	346	51.56%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	3.13%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.98%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	7.45%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	193	28.76%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.49%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	2.53%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	5.22%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	22.65%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> kocioł gazowy	140	20.86%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.19%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.45%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	15.50%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.04%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	8.05%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	6.41%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	10.28%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	640	84.54%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	9.25%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.70%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	9.64%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	334	44.12%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.45%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	4.89%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	11.49%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	2.77%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.92%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.19%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	3.30%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.53%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.59%
lubuskie	ślubicki	Cybinka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	stubicki	Cybinka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	9.38%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	564	64.46%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	3.66%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.20%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	8.00%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	331	37.83%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.37%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	4.57%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	5.83%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	16.69%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	121	13.83%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.71%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.34%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.23%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.57%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	10.63%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.34%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	6.29%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	4.00%
lubuskie	stubicki	Górzycza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	8.23%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	309	48.21%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	8.89%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.87%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	46	7.18%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	160	24.96%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.72%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.25%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.34%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	185	28.86%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> kocioł gazowy	151	23.56%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> pompa ciepła	13	2.03%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.78%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.72%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.78%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	16.54%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.09%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	8.89%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	6.55%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	6.40%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	318	83.03%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	8.09%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.09%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	9.40%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	177	46.21%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.09%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	6.01%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	9.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	12	3.13%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	1.31%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	1.04%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.26%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.52%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	3.39%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.83%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.57%
lubuskie	ślubicki	Ośno Lubuskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	10.44%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	286	36.39%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	3.94%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.53%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	7.63%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	147	18.70%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.64%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.15%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.80%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	282	35.88%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> kocioł gazowy	233	29.64%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> pompa ciepła	16	2.04%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.91%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.27%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.25%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.76%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	17.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.89%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	5.22%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	93	11.83%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	9.80%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	335	64.05%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	7.65%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	3.06%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	10.33%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	166	31.74%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.10%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	3.82%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	5.35%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	16.83%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	70	13.38%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	1.53%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.38%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.57%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.38%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.57%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	8.80%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.38%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	2.10%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	6.31%
lubuskie	ślubicki	Rzepin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	10.33%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	ślubicki	Ślubice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	230	21.93%
lubuskie	ślubicki	Ślubice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.57%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	20	1.91%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	137	13.06%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.10%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.29%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	1.81%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	516	49.19%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> kocioł gazowy	460	43.85%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.91%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.43%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	1.81%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	220	20.97%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	179	17.06%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	3.53%
lubuskie	słubicki	Słubice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	7.91%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	404	41.44%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	6.56%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.64%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	4.82%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	209	21.44%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.15%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.33%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	3.49%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	303	31.08%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	224	22.97%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	45	4.62%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.41%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.31%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.33%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	176	18.05%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	3.90%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	13.54%
lubuskie	słubicki	Słubice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	9.44%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	315	79.35%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	14.61%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	3.78%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	32	8.06%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	170	42.82%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	3.27%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	2.52%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	4.28%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	10.08%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> kocioł gazowy	3	0.76%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> pompa ciepła	22	5.54%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> kocioł olejowy	8	2.02%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.26%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.50%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	3.02%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.76%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.50%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.76%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	7.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	582	78.86%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	5.56%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.39%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	46	6.23%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	272	36.86%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	5.01%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	6.91%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	14.91%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	6.10%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.95%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	2.71%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.54%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.76%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	4.61%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	3.12%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.49%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	10.43%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	371	44.17%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	4.64%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	4.05%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	11.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	159	18.93%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.19%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.60%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.86%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	256	30.48%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> kocioł gazowy	218	25.95%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.62%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.71%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.19%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	130	15.48%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.95%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	6.67%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	7.86%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	9.88%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 322	71.08%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	5.48%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	4.89%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	311	16.72%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	550	29.57%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	4.03%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	5.27%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	5.11%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	177	9.52%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	69	3.71%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	2.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.59%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	34	1.83%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.43%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	100	5.38%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.39%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.77%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Drezdenko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	261	14.03%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	821	82.85%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	7.57%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	4.34%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	11.71%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	406	40.97%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.42%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	6.66%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	9.18%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	7.67%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	36	3.63%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.93%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.50%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	4.14%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	2.52%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.20%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.31%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Stare Kurowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	5.35%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	193	29.15%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	2.42%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.60%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	7.10%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	103	15.56%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.91%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.45%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.11%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	265	40.03%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> kocioł gazowy	237	35.80%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> pompa ciepła	13	1.96%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.60%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.91%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.76%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	138	20.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.91%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	9.21%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	10.73%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	9.97%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	703	70.44%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	6.51%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.40%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	12.63%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	347	34.77%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	3.41%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	5.81%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	4.91%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	10.52%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.60%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	51	5.11%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.50%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	30	3.01%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.10%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	4.21%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.60%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Krajeńskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	148	14.83%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	758	75.35%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	10.24%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	4.67%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	136	13.52%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	395	39.26%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.99%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	3.28%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.39%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	7.95%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	2.68%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	3.48%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.39%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.40%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.58%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.39%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.99%
lubuskie	strzelecko-drezdenecki	Zwierzyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	142	14.12%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 003	79.48%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	5.86%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.30%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	143	11.33%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	499	39.54%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	3.49%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	6.97%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	9.98%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	9.98%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	60	4.75%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	3.57%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.35%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.32%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	5.23%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.90%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	3.25%
lubuskie	sulęciński	Krzeszyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.31%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	166	37.99%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	5.95%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.83%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	35	8.01%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	53	12.13%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	4.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	3.89%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	2.06%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	176	40.27%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> kocioł gazowy	125	28.60%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> pompa ciepła	9	2.06%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	25	5.72%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> kocioł olejowy	9	2.06%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.83%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	13.27%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.14%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	8.47%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	3.66%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	8.47%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	159	80.30%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	8.59%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	1.01%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	52	26.26%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	61	30.81%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	2.02%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	7.07%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	4.55%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	7.07%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	2.53%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	3.54%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar	--> ogrzewanie elektryczne	2	1.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	4.55%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.52%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	1.52%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.52%
lubuskie	sulęciński	Lubniewice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	8.08%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	814	76.15%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	5.71%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.43%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	9.17%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	442	41.35%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.78%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	4.40%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	11.32%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	10.57%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	77	7.20%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.68%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.75%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.56%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	6.92%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.65%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	3.55%
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	2.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	sulęciński	Słońsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.36%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	494	49.85%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	6.96%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.91%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	142	14.33%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	218	22.00%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.02%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.21%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.42%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	282	28.46%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> kocioł gazowy	243	24.52%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.41%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.21%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.30%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.01%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	146	14.73%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.61%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	5.25%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	8.88%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	6.96%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	716	80.72%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	9.58%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.16%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	172	19.39%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	295	33.26%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.24%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	4.85%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	9.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	7.55%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	34	3.83%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	2.82%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.79%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	3.72%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.34%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.47%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.92%
lubuskie	sulęciński	Sulęcín (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	8.00%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	196	57.48%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	5.57%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	4.40%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	14.08%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	84	24.63%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.17%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	2.05%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	5.57%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	21.70%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> kocioł gazowy	55	16.13%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.47%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	2.93%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.59%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.59%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	10.56%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.88%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	4.69%
lubuskie	sulęciński	Torzým (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	4.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	sulęciński	Torzym (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	10.26%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	749	81.77%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	7.75%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	3.82%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	14.41%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	316	34.50%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.38%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	7.53%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	10.37%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	4.48%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.76%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.53%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.55%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.31%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.06%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.55%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.31%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.20%
lubuskie	sulęciński	Torzym (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	10.70%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	525	27.05%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	2.94%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	1.91%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	4.07%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	154	7.93%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	3.09%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	118	6.08%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	6.70%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	63	3.25%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	1.80%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.36%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.98%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.31%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	145	7.47%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.31%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.29%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	5.87%
lubuskie	świebodziński	Lubrza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 141	58.78%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	645	58.42%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.89%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.99%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	6.34%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	323	29.26%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.17%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	3.99%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	8.79%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	195	17.66%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	137	12.41%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.63%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.99%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	1.18%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.45%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	10.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.63%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	82	7.43%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	2.08%
lubuskie	świebodziński	Łagów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	13.77%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	596	57.53%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	5.60%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.03%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	7.14%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	241	23.26%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	4.73%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	4.63%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	10.14%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	217	20.95%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	162	15.64%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.22%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	2.32%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.58%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	167	16.12%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.58%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	118	11.39%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	4.15%
lubuskie	świebodziński	Skąpe (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	5.41%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	627	85.66%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	12.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	3.55%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	114	15.57%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	270	36.89%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.23%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	3.96%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	11.75%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	4.64%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.09%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	2.46%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.27%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.55%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.27%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	3.14%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.55%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.37%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.09%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
lubuskie	świebodziński	Szczaniec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	6.56%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	282	19.38%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	1.99%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.76%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	3.78%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	128	8.80%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.86%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	1.79%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	682	46.87%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> kocioł gazowy	626	43.02%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> pompa ciepła	32	2.20%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.27%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.21%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.17%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	365	25.09%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.82%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	220	15.12%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	131	9.00%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	8.66%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 100	70.83%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	9.72%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	2.58%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	15.00%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	451	29.04%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.45%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	2.83%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	143	9.21%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	211	13.59%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	104	6.70%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	85	5.47%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	świebodziński	wiejski) Świebodzin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.32%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	111	7.15%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.52%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.80%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	75	4.83%
lubuskie	świebodziński	Świebodzin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	8.44%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	161	25.76%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.80%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.64%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	20	3.20%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	114	18.24%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.48%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.96%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.44%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	237	37.92%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> kocioł gazowy	222	35.52%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.96%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.28%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	187	29.92%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.76%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	115	18.40%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	9.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.16%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	6.40%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	352	53.25%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	3.03%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.03%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	7.11%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	211	31.92%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.76%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.27%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	5.14%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	148	22.39%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	136	20.57%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	0.91%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.30%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.45%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	16.94%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.06%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	10.89%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	4.99%
lubuskie	świebodziński	Zbąszynek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	7.41%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	506	63.73%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	12.34%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.39%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	142	17.88%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	192	24.18%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.64%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.76%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	4.53%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	18.01%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> kocioł gazowy	73	9.19%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> pompa ciepła	36	4.53%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> kocioł olejowy	13	1.64%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	2.02%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.50%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	88	11.08%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.76%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	7.30%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.02%
lubuskie	wschowski	Sława (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	7.18%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 862	77.97%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	261	10.93%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.01%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	411	17.21%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	686	28.73%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	209	8.75%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	3.56%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	162	6.78%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	185	7.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	22	0.92%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	2.85%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	20	0.84%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	57	2.39%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.75%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	167	6.99%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.54%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	0.96%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	131	5.49%
lubuskie	wschowski	Sława (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	174	7.29%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	180	87.80%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	11.22%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	2.93%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	20.00%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	83	40.49%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	1.46%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	1.95%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	9.76%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	12	5.85%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.95%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> pompa ciepła	6	2.93%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.49%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.49%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	2.93%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.98%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.49%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	1.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	7	3.41%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	627	87.08%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	12.64%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.67%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	15.69%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	262	36.39%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.08%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	4.86%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	13.75%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	6.67%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	1.39%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	31	4.31%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.69%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.64%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.94%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.42%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
lubuskie	wschowski	Szlichtyngowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	3.61%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	371	30.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	2.02%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.73%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	6.07%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	211	17.07%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.21%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.29%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.62%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	522	42.23%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> kocioł gazowy	483	39.08%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> pompa ciepła	17	1.38%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.73%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.97%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	238	19.26%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.49%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	9.95%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	8.58%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.24%
lubuskie	wschowski	Wschowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	8.50%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 209	78.10%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	9.63%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.00%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	13.18%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	598	38.63%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.65%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	5.10%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	6.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	138	8.91%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	44	2.84%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	4.39%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.65%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.52%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.52%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.17%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.74%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.23%
lubuskie	wschowski	Wschowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	9.82%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 435	18.72%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	213	1.64%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	100	0.77%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	313	2.41%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 174	9.03%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	235	1.81%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	0.98%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	272	2.09%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6 872	52.84%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	6 142	47.22%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> pompa ciepła	283	2.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	Zielona Góra	miejska) Zielona Góra (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	13	0.10%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	171	1.31%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	128	0.98%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	135	1.04%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 873	22.09%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	67	0.52%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	7	0.05%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	577	4.44%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2 222	17.08%
lubuskie	Zielona Góra	Zielona Góra (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	826	6.35%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	246	41.98%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	1.88%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	4.27%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	12.63%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	97	16.55%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.05%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	2.73%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.88%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	27.30%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> kocioł gazowy	152	25.94%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.68%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.68%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	147	25.09%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.88%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	9	1.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	8.02%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	80	13.65%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	5.63%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	351	57.17%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	3.26%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	6.68%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	104	16.94%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	152	24.76%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.30%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.12%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	2.12%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	129	21.01%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	111	18.08%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	1.95%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.65%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.33%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	17.75%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	2.28%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	10.91%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	4.56%
lubuskie	zielonogórski	Babimost (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	4.07%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	693	86.41%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	10.85%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.37%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	9.60%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	383	47.76%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.75%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	6.23%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	8.85%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	3.24%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.37%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.37%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.37%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.49%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	2.37%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.00%
lubuskie	zielonogórski	Bojadła (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	6.86%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	142	36.60%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	5.41%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.52%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	24	6.19%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	78	20.10%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.52%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.29%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	2.58%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	138	35.57%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> kocioł gazowy	122	31.44%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> pompa ciepła	4	1.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.55%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.52%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.26%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.77%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	17.78%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.77%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	11.08%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.26%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	5.67%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	10.05%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	860	53.88%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	5.20%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.75%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	6.58%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	484	30.33%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.57%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	4.14%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	4.32%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	448	28.07%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	344	21.55%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	65	4.07%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.19%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.00%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.19%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	10.34%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.38%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	122	7.64%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.32%
lubuskie	zielonogórski	Czerwieńsk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	7.71%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	249	38.19%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	2.30%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.92%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	4.14%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	167	25.61%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.92%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.84%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.45%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	209	32.06%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> kocioł gazowy	197	30.21%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.92%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.61%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.31%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	157	24.08%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.53%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	9.51%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	13.04%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	5.67%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	344	64.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	3.21%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.45%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	32	6.04%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	198	37.36%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.58%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	3.96%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	8.30%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	15.66%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	73	13.77%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.75%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.75%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.38%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	13.40%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.94%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	8.11%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	4.34%
lubuskie	zielonogórski	Kargowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	6.04%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	347	52.90%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	5.34%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.98%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	8.08%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	185	28.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.13%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	2.90%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	4.27%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	187	28.51%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> kocioł gazowy	161	24.54%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> pompa ciepła	14	2.13%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.46%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.30%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.07%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	9.91%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.15%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	6.71%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	3.05%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	8.69%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	936	84.32%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	6.94%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.07%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	114	10.27%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	469	42.25%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	3.33%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	10.99%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	8.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	5.23%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.90%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	33	2.97%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.54%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.81%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.53%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.27%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.17%
lubuskie	zielonogórski	Nowogród Bobrzański (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	8.92%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	280	25.36%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	8	0.72%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.63%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	5.34%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	168	15.22%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.09%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.91%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.45%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	422	38.22%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> kocioł gazowy	400	36.23%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.36%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	265	24.00%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.18%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	8.88%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	153	13.86%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	12.41%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 231	52.49%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	7.12%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.43%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	10.02%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	517	22.05%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.35%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	3.03%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	5.50%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	493	21.02%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	395	16.84%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	60	2.56%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.77%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.17%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.13%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.55%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	281	11.98%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.51%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	wiejski) Sulechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	3.33%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	190	8.10%
lubuskie	zielonogórski	Sulechów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	340	14.50%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	903	17.75%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	2.24%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	0.92%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	3.03%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	370	7.27%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	1.36%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	0.98%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	1.95%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	533	10.48%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	353	6.94%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	116	2.28%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.14%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	0.59%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.06%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.47%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	257	5.05%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.26%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	1.02%
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	192	3.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Świdnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 077	40.82%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	595	80.41%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	12.30%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.70%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	9.32%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	352	47.57%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.68%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	5.00%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	2.84%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	6.76%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	4.73%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.22%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.68%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.78%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.41%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.81%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	2.57%
lubuskie	zielonogórski	Trzebiechów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	9.05%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	615	45.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	5.46%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.70%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	6.72%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	298	21.99%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.58%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	1.92%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	5.02%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	394	29.08%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	284	20.96%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	5.61%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.77%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.44%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	251	18.52%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.29%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	217	16.01%
lubuskie	zielonogórski	Zabór (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.01%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	684	17.39%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	2.29%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.15%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	1.60%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	319	8.11%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.18%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	1.83%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	3.23%
lubuskie	zagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	1.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.28%
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	1.12%
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.18%
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	0.41%
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.03%
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.20%
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.18%
lubuskie	żagański	Brzeźnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 171	80.63%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	163	66.80%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	5.74%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	3.28%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	11.07%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	64	26.23%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.41%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	2.46%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	17.62%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	11.07%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	23	9.43%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> pompa ciepła	2	0.82%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	12.30%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	2.46%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	5.33%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	4.51%
lubuskie	żagański	Gozdnica (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	9.84%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	249	46.63%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	2.81%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.31%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	5.62%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	133	24.91%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	3.93%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	4.12%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	3.93%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	26.78%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> kocioł gazowy	126	23.60%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> pompa ciepła	9	1.69%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.75%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.37%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.37%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	17.42%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.56%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	8.05%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	8.61%
lubuskie	żagański	Iłowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	9.18%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	474	84.34%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	6.23%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.60%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	9.43%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	244	43.42%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	3.56%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	9.61%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	10.50%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	5.34%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.71%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	3.91%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.71%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.85%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.96%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.71%
lubuskie	żagański	Iłowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	7.47%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	146	36.14%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	4.95%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.98%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	6.68%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	65	16.09%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.99%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	2.97%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	2.48%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	32.18%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> kocioł gazowy	107	26.49%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> pompa ciepła	17	4.21%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.50%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	17.08%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.25%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	5.69%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	11.14%
lubuskie	żagański	Małomice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	14.60%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	324	76.24%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	8.47%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	3.29%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	12.00%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	173	40.71%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.65%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	4.00%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	6.12%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	5.18%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	1.65%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	2.82%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.47%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.24%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	2.82%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.94%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.47%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.18%
lubuskie	żagański	Małomice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	15.76%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	828	80.31%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	11.15%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.49%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	172	16.68%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	298	28.90%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.94%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	10.57%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	7.57%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	6.01%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	1.84%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	3.20%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.68%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.33%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.87%
lubuskie	żagański	Niegostawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Niegosławice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	11.35%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	413	40.73%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	2.56%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.08%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	3.65%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	245	24.16%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.97%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.68%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	5.62%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	318	31.36%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> kocioł gazowy	282	27.81%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> pompa ciepła	24	2.37%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.39%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.49%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	205	20.22%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.49%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	10.75%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	90	8.88%
lubuskie	żagański	Szprotawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	7.69%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 066	77.92%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	5.70%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.83%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	9.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	473	34.58%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.00%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	6.94%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	221	16.15%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	134	9.80%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	56	4.09%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	58	4.24%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.66%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.37%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	4.09%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.02%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	2.85%
lubuskie	żagański	Szprotawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	8.19%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	268	70.34%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	2.62%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.41%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	9.45%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	103	27.03%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.10%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	5.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	20.21%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	9.97%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	34	8.92%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	2	0.52%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.52%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	10.76%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.52%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	6.04%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	4.20%
lubuskie	żagański	Wymiarki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	8.92%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	429	27.59%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	1.74%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.39%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	4.69%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	233	14.98%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.86%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.77%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.15%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	593	38.14%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	542	34.86%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> pompa ciepła	26	1.67%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.32%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	434	27.91%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.03%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	134	8.62%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	283	18.20%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	6.37%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 111	71.59%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	10.24%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.38%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	169	10.89%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	505	32.54%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.55%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	100	6.44%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	7.54%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	232	14.95%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	77	4.96%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	135	8.70%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.77%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.39%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	94	6.06%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.52%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.35%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	4.19%
lubuskie	żagański	Żagań (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	7.41%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	588	15.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	1.95%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.49%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	2.52%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	219	5.69%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.34%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	1.79%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	2.49%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	0.49%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.03%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.31%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.05%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.05%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	0.36%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.05%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.18%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.10%
lubuskie	żarski	Brody (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 228	83.87%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	188	44.76%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	5.00%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.95%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	9.52%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	89	21.19%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.67%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.43%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	5.00%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	35.48%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> kocioł gazowy	122	29.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> pompa ciepła	13	3.10%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	2.14%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	1.19%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	14.52%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.48%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	6.19%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	7.86%
lubuskie	żarski	Jasień (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	5.24%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	579	81.32%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	6.46%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.09%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	12.64%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	251	35.25%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.09%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	7.58%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	13.20%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	9.83%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	35	4.92%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	3.09%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.84%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.28%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.56%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	5.20%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.84%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.53%
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żarski	Jasień (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	3.65%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	573	81.62%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	11.82%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.71%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	9.40%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	273	38.89%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.28%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	5.70%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	10.83%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	6.84%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.43%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	5.13%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.71%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.57%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	2.85%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.43%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.57%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.85%
lubuskie	żarski	Lipinki Łużyckie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	8.69%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	463	34.97%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.81%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	7.02%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	216	16.31%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.04%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	3.85%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.11%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	512	38.67%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> kocioł gazowy	470	35.50%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.51%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.76%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.91%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	275	20.77%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.68%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	8.08%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	159	12.01%
lubuskie	żarski	Lubsko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	5.59%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 025	86.94%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	8.40%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	3.31%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	205	17.39%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	428	36.30%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.53%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	10.52%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	9.50%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	6.11%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.59%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	4.24%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.34%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.51%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.04%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.68%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.27%
lubuskie	żarski	Lubsko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	4.92%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	163	71.49%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	17.54%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	2.19%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	12	5.26%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	70	30.70%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	4.82%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	4.82%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	6.14%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	12.72%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	5	2.19%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> pompa ciepła	7	3.07%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	6.14%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.88%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.44%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	4.82%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.44%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.75%
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	2.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
lubuskie	żarski	Łęknica (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	10.96%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	550	87.44%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	11.45%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.50%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	117	18.60%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	116	18.44%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.07%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	3.50%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	188	29.89%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	3.66%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.32%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	2.86%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.32%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.38%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.64%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.59%
lubuskie	żarski	Przewóz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	6.52%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 017	83.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	7.63%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.54%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	129	10.58%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	505	41.43%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.90%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	4.35%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	195	16.00%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	4.68%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.25%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	3.20%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.07%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.20%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.25%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.89%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.07%
lubuskie	żarski	Trzebiel (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	8.70%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	525	89.44%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	10.05%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.21%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	9.88%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	255	43.44%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.39%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	5.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	16.18%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	3.75%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.68%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.53%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.02%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.34%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.17%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	2.04%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.02%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.85%
lubuskie	żarski	Tuplice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	4.77%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	954	31.07%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	2.90%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	1.37%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	4.72%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	510	16.61%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	1.47%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.07%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	2.93%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 137	37.04%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 010	32.90%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> pompa ciepła	72	2.35%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.55%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.23%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.20%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.81%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	670	21.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	1.01%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	286	9.32%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	350	11.40%
lubuskie	żarski	Żary (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	309	10.07%
=====	=====	=====	=====		
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 290	76.26%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	504	16.78%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	1.86%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	504	16.78%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	913	30.40%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.20%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	105	3.50%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	172	5.73%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	347	11.56%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	1.30%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	240	7.99%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.30%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	46	1.53%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.43%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	3.73%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.47%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	0.80%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	2.40%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
lubuskie	żarski	Żary (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	254	8.46%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 216	24.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	192	3.84%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.26%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	342	6.85%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	535	10.71%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	0.92%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	0.54%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	1.22%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 117	62.41%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	836	16.74%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	231	4.63%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	37	0.74%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.48%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1 947	38.99%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	0.84%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	453	9.07%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.18%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	334	6.69%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	110	2.20%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	208	4.16%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 834	66.68%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	553	13.01%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	1.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	846	19.91%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 117	26.28%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	2.16%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	1.46%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	2.47%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	947	22.28%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	277	6.52%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	520	12.24%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	62	1.46%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	66	1.55%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.52%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	184	4.33%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.33%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	119	2.80%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	1.20%
łódzkie	bełchatowski	Bełchatów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	285	6.71%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 420	79.11%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	9.19%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.95%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	292	16.27%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	597	33.26%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	191	10.64%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	3.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	4.07%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	184	10.25%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	51	2.84%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	86	4.79%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.89%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	1.11%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.56%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	3.57%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	2.40%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.00%
łódzkie	bełchatowski	Drużbice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	7.08%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	378	24.37%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	3.35%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.77%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	4.38%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	193	12.44%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.68%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.23%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	0.52%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	965	62.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	500	32.24%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	289	18.63%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.10%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	158	10.19%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	152	9.80%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	1.68%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	4.51%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	3.61%
łódzkie	bełchatowski	Kleszczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	3.61%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 101	74.64%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	7.73%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.75%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	16.95%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	516	34.98%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	115	7.80%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	2.37%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.07%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	170	11.53%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	45	3.05%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	94	6.37%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.68%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.15%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.27%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	53	3.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		

łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.02%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	2.37%
łódzkie	bełchatowski	Kluki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	10.24%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 425	86.68%

łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	8.70%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.46%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	23.42%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	614	37.35%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	128	7.79%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	4.32%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	3.65%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	4.81%

łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.73%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	2.31%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.85%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.67%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	2.62%

łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.36%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.03%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.22%
łódzkie	bełchatowski	Rusiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	5.90%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 243	81.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	367	13.29%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.74%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	507	18.36%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	948	34.34%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	161	5.83%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	3.19%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	4.49%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	267	9.67%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	93	3.37%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	127	4.60%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.43%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.05%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.14%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	4.09%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.54%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.27%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	2.25%
łódzkie	bełchatowski	Szczerców (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	5.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 304	79.08%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	196	11.89%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	445	26.99%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	489	29.65%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.37%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	2.61%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	4.24%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	186	11.28%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> kocioł gazowy	52	3.15%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> pompa ciepła	82	4.97%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.55%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> kocioł olejowy	31	1.88%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.24%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.49%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	4.85%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.73%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.52%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	2.55%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	4.79%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 031	80.63%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	219	8.69%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.39%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	570	22.63%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	706	28.03%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	232	9.21%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	150	5.95%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	119	4.72%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	208	8.26%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	60	2.38%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	85	3.37%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	27	1.07%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.44%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	129	5.12%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.36%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.63%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	3.14%
łódzkie	bełchatowski	Zelów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	5.99%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 112	67.80%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	182	11.10%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.77%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	299	18.23%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	468	28.54%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	3.29%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.34%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	3.54%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	284	17.32%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	103	6.28%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> pompa ciepła	80	4.88%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	50	3.05%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.79%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	1.46%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.85%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	116	7.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	1.16%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	3.54%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	2.38%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	7.80%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 249	35.97%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	4.93%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.24%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	293	8.44%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	574	16.53%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	2.02%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	1.38%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	1.44%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	344	9.91%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	189	5.44%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	77	2.22%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.04%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	0.86%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.35%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	121	3.49%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.32%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	2.25%
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	0.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	brzeziński	Brzeziny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 758	50.63%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 127	72.06%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	7.23%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.15%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	17.77%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	605	38.68%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.30%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	2.62%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.30%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	151	9.65%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	68	4.35%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	2.75%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.02%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.96%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.26%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.32%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	4.16%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.38%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.21%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	2.56%
łódzkie	brzeziński	Dmosin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	221	14.13%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	786	79.96%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	6.41%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.44%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	241	24.52%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	329	33.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	6.71%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	4.27%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	2.14%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	9.16%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	6.31%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.32%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.92%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.51%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.24%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.12%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.12%
łódzkie	brzeziński	Jeżów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	8.65%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 088	78.67%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	10.85%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.18%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	354	25.60%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	371	26.83%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	4.05%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	4.84%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	3.33%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	10.27%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	79	5.71%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	2.46%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.80%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.65%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.29%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	72	5.21%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.43%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	2.68%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	2.10%
łódzkie	brzeziński	Rogów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	5.86%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 223	80.41%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	144	9.47%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.05%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	15.38%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	668	43.92%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	3.81%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	3.94%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	2.83%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	7.76%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	60	3.94%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	2.24%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.20%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.18%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.22%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.84%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.12%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
łódzkie	kutnowski	Bedlno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	8.61%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	482	89.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	7.96%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.93%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	12.41%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	270	50.00%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	6.48%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	7.78%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	3.70%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	28	5.19%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	2.22%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	1.30%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.37%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.93%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.19%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	1.11%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.37%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.74%
łódzkie	kutnowski	Dąbrowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	4.44%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	294	56.98%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	8.14%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.39%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	15.31%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	146	28.29%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.94%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.13%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	29.65%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> kocioł gazowy	117	22.67%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.94%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.19%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> kocioł olejowy	16	3.10%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.74%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	5.43%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.58%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.52%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	2.13%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	7.95%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	785	79.29%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	11.01%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.81%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	200	20.20%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	369	37.27%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	4.04%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	4.24%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	1.72%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	5.35%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	30	3.03%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	1.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.40%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.40%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	5.05%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.01%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	3.54%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.51%
łódzkie	kutnowski	Krośniewice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	10.30%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	838	78.69%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	9.86%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.13%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	173	16.24%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	413	38.78%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	4.79%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	4.60%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	3.29%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	13.33%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	101	9.48%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.78%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.66%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.03%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.44%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.66%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.69%
łódzkie	kutnowski	Krzyżanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	5.54%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 310	35.02%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	192	5.13%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.43%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	6.74%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	638	17.05%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	1.87%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	1.87%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	1.92%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 889	50.49%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 480	39.56%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	66	1.76%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.70%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	183	4.89%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	108	2.89%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.70%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	382	10.21%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.29%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	264	7.06%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	2.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	4.28%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 526	60.77%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	6.21%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.08%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	386	15.37%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	744	29.63%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	2.87%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	2.11%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	3.50%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	569	22.66%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	352	14.02%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	110	4.38%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	68	2.71%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.04%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.44%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	163	6.49%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.68%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	103	4.10%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	1.71%
łódzkie	kutnowski	Kutno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	10.08%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	414	74.59%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	7.93%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.62%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	17.30%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	235	42.34%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.08%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.34%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	7.03%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	4.86%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.80%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.18%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	0.54%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.54%
łódzkie	kutnowski	Łanięta (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	17.84%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	654	86.97%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	8.78%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.46%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	14.23%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	326	43.35%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	4.52%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	9.04%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	5.59%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	8.24%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	5.05%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.26%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.27%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.40%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.93%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.60%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.33%
łódzkie	kutnowski	Nowe Ostrowy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	14	1.86%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	633	86.71%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	10.68%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.92%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	119	16.30%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	321	43.97%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	5.89%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	4.25%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	3.70%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	6.85%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	4.52%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.23%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.27%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.55%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.19%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.27%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	wiejska) Oporów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.96%
łódzkie	kutnowski	Oporów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	4.25%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	742	76.89%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	5.91%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.35%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	117	12.12%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	355	36.79%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	10.67%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	6.01%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	4.04%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	137	14.20%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	84	8.70%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.94%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.31%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.93%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.31%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	4.46%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	3.42%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.93%
łódzkie	kutnowski	Strzelce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	4.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	476	73.12%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	11.37%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.00%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	158	24.27%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	185	28.42%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.84%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.15%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	3.07%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	123	18.89%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> kocioł gazowy	59	9.06%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> pompa ciepła	27	4.15%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> kocioł olejowy	26	3.99%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.46%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.23%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	4.30%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.15%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	2.00%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.15%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	3.69%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	859	85.64%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	10.27%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.49%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	262	26.12%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	340	33.90%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	3.79%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	4.59%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	4.49%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	7.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	37	3.69%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	1.60%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.60%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	15	1.50%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.69%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.10%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.40%
łódzkie	kutnowski	Żychlin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	4.09%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 243	78.03%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	175	10.99%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.82%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	487	30.57%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	372	23.35%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	4.58%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	3.01%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	3.70%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	10.17%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	58	3.64%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	4.39%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.13%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.82%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	3.77%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.44%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.57%
łódzkie	łaski	Buczek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	8.04%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 025	50.37%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	7.96%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	0.98%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	301	14.79%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	429	21.08%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	2.51%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.74%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.31%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	675	33.17%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> kocioł gazowy	456	22.41%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> pompa ciepła	95	4.67%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> kocioł olejowy	70	3.44%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.18%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.34%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	1.13%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	145	7.13%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.34%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	90	4.42%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	2.26%
łódzkie	łaski	Łask (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	9.34%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 225	65.75%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	352	10.40%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	1.54%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	645	19.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	875	25.86%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	145	4.28%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	1.92%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	2.69%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	637	18.82%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	291	8.60%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	225	6.65%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	60	1.77%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.92%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.15%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.74%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	156	4.61%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.27%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	3.58%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	0.77%
łódzkie	łaski	Łask (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	366	10.82%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 628	80.79%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	208	10.32%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.19%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	457	22.68%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	586	29.08%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	157	7.79%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	4.62%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	5.11%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	183	9.08%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	1.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	102	5.06%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.74%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.29%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.20%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.25%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	4.52%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.24%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	3.03%
łódzkie	łaski	Sędziejowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	5.61%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 045	78.81%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	227	8.75%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.39%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	503	19.38%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	889	34.26%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	189	7.28%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	4.20%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	3.55%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	5.90%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	55	2.12%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	2.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.58%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	0.77%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	3.20%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.35%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.23%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	1.62%
łódzkie	łaski	Widawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	314	12.10%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	953	67.93%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	8.20%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.35%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	225	16.04%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	274	19.53%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	193	13.76%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.35%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	5.70%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	12.33%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	56	3.99%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	4.49%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	39	2.78%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.57%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	136	9.69%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.29%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	113	8.05%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.35%
łódzkie	łaski	Wodzierady (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	10.05%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	743	80.50%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	7.04%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.73%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	14.63%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	329	35.64%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	91	9.86%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	6.72%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	4.88%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	10.62%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	65	7.04%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.41%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.33%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.87%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.76%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	4.66%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.52%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kotłół poniżej kl. 5	25	2.71%
łódzkie	łęczycki	Daszyna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	4.23%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	827	80.60%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> kotłół automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	8.97%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> kotłół zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.17%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> kotłół kl. 3 lub kl. 4	327	31.87%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> kotłół pozaklasowy	202	19.69%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	96	9.36%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	3.02%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	6.53%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	9.26%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> kotłół gazowy	59	5.75%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	2.44%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> kotłół olejowy	6	0.58%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	3.31%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.85%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.27%
łódzkie	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	6.82%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 210	70.43%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	8.03%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.70%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	423	24.62%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	566	32.95%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.16%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.33%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.64%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.65%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	52	3.03%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.69%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.41%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.41%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	1.51%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.76%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.47%
łódzkie	łęczycki	Grabów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	385	22.41%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Grabów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	75.00%
łódzkie	łęczycki	Grabów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	75.00%

łódzkie	łęczycki	Grabów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1	25.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Grabów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	50.00%
łódzkie	łęczycki	Grabów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	50.00%

łódzkie	łęczycki	Grabów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1	50.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	207	27.27%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	2.24%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	6.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	115	15.15%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.92%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.05%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	1.05%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	356	46.90%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	315	41.50%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> pompa ciepła	8	1.05%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.53%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	19	2.50%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.26%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.05%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	85	11.20%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.66%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	8.04%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	2.50%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	14.62%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 664	72.73%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	245	10.71%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.22%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	477	20.85%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	771	33.70%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	2.58%
łódzkie	łęczycki	Łęczyca (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	1.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	1.88%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	293	12.81%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	183	8.00%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	2.80%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.79%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	0.92%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.22%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	3.23%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.13%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.27%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	1.84%
łódzkie	łęczycki	Łęczycza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	257	11.23%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	212	75.71%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	6.79%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.86%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	23.93%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	104	37.14%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	1.07%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.79%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	2.14%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	8.21%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> kocioł gazowy	10	3.57%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.79%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> kocioł olejowy	7	2.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.36%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	3.57%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.71%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	2.50%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.36%
łódzkie	łęczycki	Piątek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	12.50%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	799	75.16%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	8.37%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.13%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	18.53%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	389	36.59%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	4.23%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.95%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.35%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	6.77%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	31	2.92%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	28	2.63%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.47%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.47%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	1.69%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.03%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.47%
łódzkie	łęczycki	Piątek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	174	16.37%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	802	71.74%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	9.57%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.33%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	254	22.72%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	356	31.84%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.68%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	2.06%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	0.54%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	6.89%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	3.76%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.88%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.81%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.34%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.54%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.81%
łódzkie	łęczycki	Świnice Warckie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	224	20.04%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	748	86.08%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	7.71%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.58%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	10.70%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	434	49.94%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	7.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	4.03%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	5.18%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	8.75%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	56	6.44%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.27%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.12%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.81%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.22%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	2.07%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.04%
łódzkie	łęczycki	Witonia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	1.96%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 278	82.50%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	10.91%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.07%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	375	24.21%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	445	28.73%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	98	6.33%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	114	7.36%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.91%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	4.97%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	2.00%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.97%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	1.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.65%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	2.97%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.39%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.48%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.97%
łódzkie	łowicki	Bielawy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	148	9.55%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	716	91.33%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	7.02%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.77%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	28.32%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	278	35.46%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	7.53%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	9.69%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.55%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	5.74%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	2.81%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.40%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.77%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.38%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.26%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
łódzkie	łowicki	Chąšno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łowicki	Chąśno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
łódzkie	łowicki	Chąśno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.77%
łódzkie	łowicki	Chąśno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.26%
łódzkie	łowicki	Chąśno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	14	1.79%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 121	87.72%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	8.14%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.64%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	459	35.92%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	381	29.81%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	3.36%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	5.56%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	3.29%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	5.09%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.33%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.27%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.70%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.63%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.72%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.78%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.86%
łódzkie	łowicki	Domaniewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	5.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
===== łódzkie	===== łowicki	===== Kiernozia (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:		

			--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	7.06%
			--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.31%
			--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	174	17.56%
			--> kocioł pozaklasowy	459	46.32%
			--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	5.65%
			--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	5.35%
			--> mix źródeł na paliwa stałe	54	5.45%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	6.76%

			--> kocioł gazowy	31	3.13%
			--> pompa ciepła	23	2.32%
			--> kocioł olejowy	7	0.71%
			--> ogrzewanie elektryczne	2	0.20%
			--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.40%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	1.82%

			--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.50%
			--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.71%
			--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.61%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	2.72%
===== łódzkie	===== łowicki	===== Kiernozia (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:		

				2	100.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łowicki	Kiernozia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	50.00%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	50.00%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	50.00%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	50.00%
łódzkie	łowicki	Kiernozia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	986	90.29%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	10.35%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.47%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	542	49.63%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	165	15.11%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	6.23%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	4.76%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.75%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	4.67%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	2.29%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.19%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.82%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.92%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.18%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.18%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.64%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.92%
łódzkie	łowicki	Kocierzew Południowy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	3.11%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 909	53.21%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	244	6.80%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	0.56%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	523	14.58%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	924	25.75%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.20%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	1.81%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	2.51%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 263	35.20%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	984	27.42%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	70	1.95%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.47%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	133	3.71%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	19	0.53%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	40	1.11%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	226	6.30%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.31%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	2.95%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	108	3.01%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	5.30%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 799	78.49%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	235	10.25%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	2.27%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	479	20.90%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	791	34.51%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	3.05%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	3.32%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	4.19%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	290	12.65%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	132	5.76%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	104	4.54%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.48%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	34	1.48%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.39%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	3.97%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.22%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	2.14%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	1.61%
łódzkie	łowicki	Łowicz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	4.89%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 364	78.12%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	10.94%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.06%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	419	24.00%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	573	32.82%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.12%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	3.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łowicki	wiejska) Łyszkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.29%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	9.22%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	74	4.24%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	3.49%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.63%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.57%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	2.92%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.46%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	0.97%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.49%
łódzkie	łowicki	Łyszkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	170	9.74%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 254	78.95%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	370	12.96%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.88%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	709	24.83%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	831	29.11%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	2.31%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	4.66%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	4.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	349	12.22%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	138	4.83%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	140	4.90%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	46	1.61%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.77%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	3.99%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.46%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	1.19%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	2.35%
łódzkie	łowicki	Nieborów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	4.83%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 508	86.82%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	10.25%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.21%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	561	32.30%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	456	26.25%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	3.68%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	140	8.06%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	5.07%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	8.58%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	80	4.61%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	2.42%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.29%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.21%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	32	1.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.81%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.98%
łódzkie	łowicki	Zduny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	2.76%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 350	30.79%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	2.87%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	0.62%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	292	6.66%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	522	11.91%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	220	5.02%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	1.51%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	2.21%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 978	45.12%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 719	39.21%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	128	2.92%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	32	0.73%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	60	1.37%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.09%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	0.80%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	785	17.91%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.23%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	178	4.06%
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	597	13.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
łódzkie	łódzki wschodni	Andrespol (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	271	6.18%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 197	54.88%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	154	7.06%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.33%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	12.75%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	537	24.62%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	97	4.45%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.65%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	3.03%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	595	27.28%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	409	18.75%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	117	5.36%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	1.42%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.69%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.01%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	204	9.35%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.18%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	172	7.89%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.28%
łódzkie	łódzki wschodni	Brójce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	185	8.48%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	876	38.12%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	3.79%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.35%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	260	11.31%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	422	18.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	0.91%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.83%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	1.57%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	913	39.73%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> kocioł gazowy	842	36.64%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> pompa ciepła	35	1.52%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.26%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.35%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.30%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.65%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	242	10.53%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.48%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	3.35%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	152	6.61%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	267	11.62%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 999	56.33%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	6.37%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.00%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	538	15.16%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	771	21.72%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	177	4.99%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	120	3.38%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	2.70%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	826	23.27%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	610	17.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	114	3.21%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	45	1.27%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	29	0.82%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.08%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.70%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	263	7.41%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.45%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	163	4.59%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	2.31%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
łódzkie	łódzki wschodni	Koluszki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	461	12.99%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	549	28.88%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	2.31%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.84%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	4.73%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	245	12.89%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	4.73%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.89%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.47%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	841	44.24%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	704	37.03%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	74	3.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.53%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.53%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.16%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	383	20.15%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	342	17.99%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	2.00%
łódzkie	łódzki wschodni	Nowosolna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	6.73%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	357	33.62%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	3.95%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.85%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	13.09%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	115	10.83%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	3.20%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.47%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	1.22%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	478	45.01%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> kocioł gazowy	418	39.36%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> pompa ciepła	37	3.48%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> kocioł olejowy	6	0.56%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.75%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.85%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	13.28%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.75%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	6.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	5.74%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	8.10%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 058	39.23%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	168	6.23%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.85%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	380	14.09%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	297	11.01%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	4.15%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.59%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	2.30%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 153	42.75%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	843	31.26%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	215	7.97%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	38	1.41%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	28	1.04%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	1.08%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	282	10.46%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.59%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.63%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	221	8.19%
łódzkie	łódzki wschodni	Rzgów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	7.56%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	684	39.77%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	4.24%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.87%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	130	7.56%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	330	19.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	3.90%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.98%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.03%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	642	37.33%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> kocioł gazowy	536	31.16%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> pompa ciepła	59	3.43%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.93%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> kocioł olejowy	14	0.81%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.81%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	257	14.94%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.52%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.17%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	6.34%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	136	7.91%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	7.97%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 144	57.57%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	6.24%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.11%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	276	13.89%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	431	21.69%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	179	9.01%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	2.67%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	2.97%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	446	22.45%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	231	11.63%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	129	6.49%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	35	1.76%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	42	2.11%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	224	11.27%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.40%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	1.86%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	177	8.91%
łódzkie	łódzki wschodni	Tuszyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	8.71%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	6 192	18.87%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	781	2.38%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	115	0.35%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 121	3.42%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	2 494	7.60%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	999	3.04%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	280	0.85%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	402	1.23%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17 748	54.10%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	13 490	41.12%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> pompa ciepła	1 075	3.28%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	490	1.49%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	360	1.10%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1 875	5.72%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	458	1.40%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4 569	13.93%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	112	0.34%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3 468	10.57%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	972	2.96%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	17	0.05%
łódzkie	Łódź	Łódź (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	4 299	13.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	Łódź	Łódź-Bałuty (delegatura)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
łódzkie	Łódź	Łódź-Bałuty (delegatura)	--> kocioł gazowy	1	100.00%
łódzkie	Łódź	Łódź-Bałuty (delegatura)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	Łódź	Łódź-Widzew (delegatura)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
łódzkie	Łódź	Łódź-Widzew (delegatura)	--> pompa ciepła	1	100.00%
łódzkie	Łódź	Łódź-Widzew (delegatura)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 556	79.75%
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	177	9.07%
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.54%
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	491	25.17%
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	509	26.09%
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	3.23%
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	229	11.74%
łódzkie	opoczyński	Białaczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	2.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	6.41%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	1.69%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	3.18%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.46%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.67%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.36%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.00%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	0.92%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.97%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	231	11.84%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Białaczków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	150.00%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	100.00%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	50.00%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
łódzkie	opoczyński	Białaczków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	50.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Białaczów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	493	70.73%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	12.05%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.15%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	205	29.41%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	140	20.09%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.86%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	3.73%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	2.44%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	18.65%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> kocioł gazowy	87	12.48%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> pompa ciepła	18	2.58%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.58%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> kocioł olejowy	8	1.15%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.43%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.43%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	2.87%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.87%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.86%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	7.75%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 577	81.75%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	176	9.12%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.85%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	617	31.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	499	25.87%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.50%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	134	6.95%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	3.47%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	136	7.05%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	94	4.87%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.40%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.26%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.31%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.21%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	1.35%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.41%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.88%
łódzkie	opoczyński	Drzewica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	9.85%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 210	79.66%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	5.46%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.24%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	369	24.29%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	434	28.57%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	130	8.56%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	100	6.58%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	3.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	6.85%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	73	4.81%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.25%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.66%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	4.34%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.46%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.04%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.84%
łódzkie	opoczyński	Mniszków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	9.15%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 535	56.64%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	180	6.64%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	1.99%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	450	16.61%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	594	21.92%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	2.07%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	3.84%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	3.58%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	828	30.55%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> kocioł gazowy	596	21.99%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> pompa ciepła	62	2.29%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> kocioł olejowy	43	1.59%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.30%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	102	3.76%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	197	7.27%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.77%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	82	3.03%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	94	3.47%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	150	5.54%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 263	87.27%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	341	9.12%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	124	3.32%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 132	30.28%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 179	31.53%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	111	2.97%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	151	4.04%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	225	6.02%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	250	6.69%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	136	3.64%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	77	2.06%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.21%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	0.51%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.08%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.19%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	2.22%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	0.91%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	1.15%
łódzkie	opoczyński	Opoczno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	3.82%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 071	86.86%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	6.00%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	4.22%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	22.55%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	511	41.44%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	5.84%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	5.03%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	1.78%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	3.00%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.38%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.38%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	0.81%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.57%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Paradyż (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	9.33%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	914	24.96%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	1.20%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	0.96%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	4.53%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	332	9.07%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	1.67%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	149	4.07%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	3.47%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	1.42%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	0.82%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.25%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.08%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.22%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.05%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	0.63%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.41%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.22%
łódzkie	opoczyński	Poświętne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 673	72.99%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 597	40.14%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	1.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	0.90%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	409	10.28%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	756	19.00%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	132	3.32%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	110	2.76%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	2.26%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	365	9.17%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	325	8.17%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.53%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.23%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.23%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	153	3.85%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.18%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	2.34%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	1.33%
łódzkie	opoczyński	Sławno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 864	46.85%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 731	83.54%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	4.25%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	4.25%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	445	21.48%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	450	21.72%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	143	6.90%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	375	18.10%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	6.85%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	144	6.95%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	103	4.97%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.11%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	72	3.47%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.34%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	1.93%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.16%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	6.03%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	opoczyński	Żarnów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	100.00%
łódzkie	opoczyński	Żarnów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 263	70.17%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	6.78%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.83%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	261	14.50%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	25.83%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	231	12.83%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	3.00%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	115	6.39%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	271	15.06%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	104	5.78%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	100	5.56%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	1.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	1.83%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.33%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	8.22%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.39%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	126	7.00%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.83%
łódzkie	pabianicki	Dłutów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	6.56%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 359	51.44%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	187	7.08%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.21%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	345	13.06%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	628	23.77%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	3.33%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	0.83%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	2.16%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	757	28.65%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	502	19.00%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	147	5.56%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.36%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	46	1.74%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.19%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.79%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	229	8.67%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.23%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	2.54%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	5.90%
łódzkie	pabianicki	Dobroń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	297	11.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	771	21.72%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	2.70%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.59%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	168	4.73%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	321	9.04%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	2.59%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.51%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	1.55%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 049	57.73%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 767	49.79%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	130	3.66%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	35	0.99%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	50	1.41%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.45%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	51	1.44%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	478	13.47%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.51%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	345	9.72%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	3.21%
łódzkie	pabianicki	Konstantynów Łódzki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	251	7.07%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	737	36.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	2.69%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.70%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	140	6.99%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	456	22.75%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.95%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.45%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.25%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	916	45.71%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	795	39.67%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	3.79%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.80%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.30%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.15%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	1.00%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	242	12.08%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.45%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	101	5.04%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	129	6.44%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.15%
łódzkie	pabianicki	Ksawerów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	5.44%
===== łódzkie	===== pabianicki	===== Lutomiersk (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 559	45.44%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	197	5.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.11%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	8.45%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	737	21.48%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	192	5.60%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.02%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	2.04%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 111	32.38%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	738	21.51%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	220	6.41%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	40	1.17%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	81	2.36%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	0.93%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	329	9.59%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.26%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	241	7.02%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	2.30%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	432	12.59%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (miasto)	--> kocioł gazowy	2	100.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	10.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	10.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	7	70.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	10.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	50.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	10.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2	20.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	20.00%
łódzkie	pabianicki	Lutomiersk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 729	36.68%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	272	5.77%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	0.98%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	503	10.67%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	654	13.87%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	137	2.91%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	0.57%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	1.91%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 190	46.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 670	35.43%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	228	4.84%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	91	1.93%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	59	1.25%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	101	2.14%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	41	0.87%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	516	10.95%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.68%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	331	7.02%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	152	3.22%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	279	5.92%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 556	54.48%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	279	9.77%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	0.91%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	576	20.17%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	416	14.57%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	129	4.52%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.19%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	3.36%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	913	31.97%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	407	14.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	403	14.11%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	1.40%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	42	1.47%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.63%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	233	8.16%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.21%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	194	6.79%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.16%
łódzkie	pabianicki	Pabianice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	5.39%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	829	75.36%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	13.82%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.91%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	298	27.09%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	315	28.64%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.91%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.18%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.82%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	147	13.36%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> kocioł gazowy	95	8.64%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> pompa ciepła	28	2.55%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> kocioł olejowy	14	1.27%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.73%
łódzkie	pajęcząński	Działoszyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	4.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.55%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.45%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.45%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	6.73%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 519	83.55%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	281	15.46%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.76%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	24.92%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	625	34.38%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.26%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	2.48%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	2.31%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	6.49%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	52	2.86%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	47	2.59%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.55%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.17%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.33%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.64%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.44%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.72%
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	pajęczański	Działoszyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	133	7.32%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 084	91.71%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	9.14%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.27%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	346	29.27%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	455	38.49%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	6.77%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.55%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	3.21%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	3.47%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.51%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.45%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.25%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.44%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.51%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.85%
łódzkie	pajęczański	Kiełczygłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	3.38%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 334	84.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	10.72%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.52%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	310	19.66%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	536	33.99%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	89	5.64%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	7.74%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	5.33%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	6.02%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	1.78%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	40	2.54%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.89%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.82%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.22%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.25%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.27%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.70%
łódzkie	pajęczański	Nowa Brzeźnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	7.17%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 026	74.56%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	213	15.48%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.53%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	465	33.79%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	266	19.33%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.24%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.67%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	1.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	226	16.42%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> kocioł gazowy	139	10.10%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> pompa ciepła	66	4.80%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> kocioł olejowy	14	1.02%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.29%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	4.72%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.44%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	3.20%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.02%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.29%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 234	87.70%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	199	14.14%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.56%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	486	34.54%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	355	25.23%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	3.48%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	4.83%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.91%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	6.18%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	29	2.06%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	42	2.99%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.50%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	1.78%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.71%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.92%
łódzkie	pajęczański	Pajęczno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.34%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 107	74.75%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	618	41.73%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.35%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	293	19.78%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	134	9.05%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.22%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.74%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	0.88%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	220	14.85%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	168	11.34%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	2.23%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.81%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.34%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
łódzkie	pajęczański	Rząśnia (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	29	1.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
łódzkie	pajęcząński	Rząśnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.68%
łódzkie	pajęcząński	Rząśnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.88%
łódzkie	pajęcząński	Rząśnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.41%
łódzkie	pajęcząński	Rząśnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	8.44%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 154	84.60%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	186	13.64%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.69%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	586	42.96%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	229	16.79%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	4.55%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	3.15%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.83%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	86	6.30%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.61%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	3.74%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.51%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.29%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	0.88%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.22%
łódzkie	pajęcząński	Siemkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	7	0.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
łódzkie	pajęczański	Siemkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	8.21%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 238	91.30%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	211	15.56%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.55%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	318	23.45%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	479	35.32%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	6.19%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	6.05%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	3.17%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	4.28%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.74%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.88%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.29%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.29%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.03%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.22%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.81%
łódzkie	pajęczański	Strzelce Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	3.39%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	pajęczański	Sulmierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 169	80.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	362	25.03%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	3.18%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	200	13.83%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	433	29.94%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.84%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	4.01%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	2.01%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	10.37%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	67	4.63%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	4.63%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.62%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.14%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.41%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.11%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.62%
łódzkie	pajęcząński	Sulmierzyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	6.64%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 298	50.62%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	2.61%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.13%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	144	5.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	681	26.56%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	151	5.89%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	151	5.89%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	2.93%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	3.59%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	32	1.25%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	1.29%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.62%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.35%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.08%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	1.79%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.55%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.25%
łódzkie	piotrkowski	Aleksandrów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 696	66.15%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	878	38.80%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	6.01%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	0.88%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	264	11.67%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	355	15.69%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	2.30%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.66%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	1.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	111	4.90%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	45	1.99%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	1.81%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.49%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.53%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	1.59%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.09%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	0.93%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.53%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
łódzkie	piotrkowski	Czarnocin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 238	54.71%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 270	81.39%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	285	10.22%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.72%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	524	18.79%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	934	33.49%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	212	7.60%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	169	6.06%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	3.51%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	349	12.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	223	8.00%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	93	3.33%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.54%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.36%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.29%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	85	3.05%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.25%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	0.82%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	1.94%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
łódzkie	piotrkowski	Gorzkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	3.05%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 434	81.76%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	9.06%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.22%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	406	23.15%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	540	30.79%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	164	9.35%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.28%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	4.90%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	187	10.66%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	76	4.33%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina	--> pompa ciepła	73	4.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.20%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.68%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	3.71%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.62%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.97%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	piotrkowski	Grabica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	3.88%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	951	81.77%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	6.02%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.58%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	21.58%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	355	30.52%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	123	10.58%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	6.28%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	4.21%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	5.33%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	2.67%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.38%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.69%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	2.58%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.55%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.86%
łódzkie	piotrkowski	Łęki Szlacheckie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	10.32%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 852	57.93%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	370	7.52%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	0.93%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	650	13.20%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 446	29.37%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	144	2.93%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	1.89%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	2.09%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	479	9.73%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	214	4.35%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	201	4.08%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	0.77%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.37%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	102	2.07%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.12%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	1.18%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	0.73%
łódzkie	piotrkowski	Moszczenica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 490	30.27%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	868	72.94%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	7.73%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	4.20%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	24.37%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	326	27.39%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	3.53%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.53%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	2.18%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	5.80%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.85%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	2.02%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.18%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.59%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	2.52%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.50%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.18%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.84%
łódzkie	piotrkowski	Ręczno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	223	18.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 819	83.06%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	479	14.11%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.30%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	821	24.19%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 021	30.08%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	174	5.13%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	2.06%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	210	6.19%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	350	10.31%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	132	3.89%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	177	5.22%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.38%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	0.71%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.03%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	117	3.45%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.24%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	1.77%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	1.44%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	108	3.18%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	100.00%
łódzkie	piotrkowski	Rozprza (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	990	57.89%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	4.33%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.87%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	262	15.32%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	472	27.60%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	3.74%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.64%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	3.39%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	370	21.64%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> kocioł gazowy	282	16.49%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> pompa ciepła	44	2.57%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> kocioł olejowy	18	1.05%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.05%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.47%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	189	11.05%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.64%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	3.86%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	111	6.49%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	9.42%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 472	70.13%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	357	10.13%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	1.76%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	671	19.04%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	984	27.91%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	198	5.62%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	2.24%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	3.43%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	560	15.89%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	162	4.60%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	218	6.18%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	59	1.67%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	95	2.70%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.14%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.60%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	228	6.47%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.28%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.13%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	178	5.05%
łódzkie	piotrkowski	Sulejów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	265	7.52%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoporska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 538	75.45%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoporska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	490	14.57%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoporska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	1.69%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoporska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	753	22.38%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoporska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 017	30.23%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoporska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	2.59%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoporska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	1.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	2.73%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	470	13.97%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	175	5.20%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	230	6.84%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	0.71%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.54%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.56%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	3.33%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.27%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	1.34%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	1.72%
łódzkie	piotrkowski	Wola Krzysztoperska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	244	7.25%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	334	50.38%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	7.09%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.75%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	16.59%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	158	23.83%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.06%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.30%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.75%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	217	32.73%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> kocioł gazowy	201	30.32%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.51%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	11.31%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.36%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.66%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	8.30%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	5.58%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 326	70.49%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	232	12.33%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.69%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	381	20.26%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	503	26.74%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	144	7.66%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	1.44%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	1.38%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	247	13.13%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	95	5.05%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	83	4.41%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	30	1.59%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	37	1.97%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	79	4.20%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.35%
łódzkie	piotrkowski	Wolbórz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	229	12.17%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 408	38.66%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	320	5.14%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	1.25%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	527	8.46%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 244	19.97%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	1.36%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	0.67%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	1.80%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 641	42.40%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 223	35.69%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	184	2.95%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.58%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	135	2.17%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.22%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	0.79%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	848	13.61%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.42%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	358	5.75%
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	461	7.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	Piotrków Trybunalski	Piotrków Trybunalski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	332	5.33%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 127	76.82%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	8.52%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.45%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	356	24.27%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	302	20.59%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	185	12.61%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	3.82%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	4.57%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	9.61%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	2.52%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	3.07%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.82%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	2.73%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.48%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	4.70%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.41%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	3.95%
łódzkie	poddębicki	Dalików (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	8.86%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	997	77.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	6.80%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.80%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	16.97%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	323	25.25%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	241	18.84%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	4.46%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.83%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	7.97%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	2.11%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	3.05%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.72%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.63%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.39%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	88	6.88%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.39%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.33%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	5.16%
łódzkie	poddębicki	Pęczniew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	7.19%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	420	40.98%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	7.02%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.56%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	11.22%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	143	13.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.41%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.56%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.24%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	401	39.12%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> kocioł gazowy	340	33.17%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.15%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.39%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.29%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	21	2.05%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.07%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	149	14.54%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.27%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	6.24%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	7.02%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	5.37%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 142	80.44%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	249	9.35%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	90	3.38%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	500	18.78%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	669	25.12%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	347	13.03%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	105	3.94%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	6.83%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	253	9.50%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	136	5.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	78	2.93%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.83%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.45%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.19%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	4.32%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.23%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	2.37%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	1.73%
łódzkie	poddębicki	Poddębice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	5.75%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	487	63.00%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	10.35%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.65%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	84	10.87%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	265	34.28%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	4.53%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.16%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.16%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	19.28%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> kocioł gazowy	65	8.41%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> pompa ciepła	18	2.33%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.65%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.78%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	47	6.08%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.03%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	5.17%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.94%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.10%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	12.55%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 016	76.80%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	8.01%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.36%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	146	11.04%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	555	41.95%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	124	9.37%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	2.49%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.57%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	85	6.42%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	41	3.10%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	30	2.27%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.68%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.57%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.06%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.36%
łódzkie	poddębicki	Uniejów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	14.21%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 482	81.47%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	8.96%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.75%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	422	23.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	575	31.61%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	155	8.52%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	3.08%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.35%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	6.93%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	63	3.46%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	2.36%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.49%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.33%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.22%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	2.42%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.65%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.55%
łódzkie	poddębicki	Wartkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	167	9.18%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 461	83.53%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	133	7.60%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.12%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	16.47%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	507	28.99%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	312	17.84%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	6.12%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	4.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.55%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	1.89%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	2.69%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.46%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.23%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.29%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	3.20%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	2.34%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.57%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
łódzkie	poddębicki	Zadzim (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	7.72%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 044	76.82%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	9.27%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.84%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	221	16.26%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	525	38.63%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	3.31%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	3.97%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	3.53%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	10.96%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	2.80%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	81	5.96%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.55%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.94%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.52%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.62%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.81%
łódzkie	radomszczański	Dobryszyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	9.27%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 812	86.74%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	6.22%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.72%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	334	15.99%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	731	34.99%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	4.93%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	324	15.51%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	7.37%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	116	5.55%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	1.20%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	2.63%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.53%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.77%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.43%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	2.06%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.14%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.05%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Gidle (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	5.65%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 161	71.27%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	7.92%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.03%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	242	14.86%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	567	34.81%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	4.91%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	4.36%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	2.39%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	307	18.85%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	211	12.95%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	81	4.97%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.25%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.43%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	6.69%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	2.03%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	4.48%
łódzkie	radomszczański	Gomunice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	3.19%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	492	59.56%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	8.60%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.09%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	13.68%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	235	28.45%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.75%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.45%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	2.54%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	231	27.97%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> kocioł gazowy	187	22.64%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> pompa ciepła	38	4.60%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.24%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	7.75%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.78%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	4.72%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	4.72%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	817	84.40%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	10.85%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.27%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	189	19.52%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	345	35.64%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	6.61%
łódzkie	radomszczański	Kamieńsk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	4.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	4.55%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	7.75%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	47	4.86%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	26	2.69%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.17%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.03%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.14%
łódzkie	radomszczański	Kamieński (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	5.68%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 060	83.53%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	9.61%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.47%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	348	27.42%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	366	28.84%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	4.96%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	5.67%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.55%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	9.30%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	48	3.78%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	3.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.87%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.95%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	2.60%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.34%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.10%
łódzkie	radomszczański	Kobiele Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	4.57%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 211	86.13%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	7.40%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.99%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	317	22.55%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	531	37.77%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	89	6.33%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	6.12%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	3.98%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	106	7.54%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	2.70%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	3.98%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.36%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.36%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.64%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.21%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.71%
łódzkie	radomszczański	Kodrąb (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	4.69%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 070	90.68%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	9.83%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.29%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	335	28.39%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	434	36.78%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	5.34%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	3.73%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	4.32%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	4.75%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.69%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.29%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.42%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.17%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.95%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.51%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.59%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.85%
łódzkie	radomszczański	Lgota Wielka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	2.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 216	85.51%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	11.88%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.97%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	374	26.30%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	383	26.93%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	6.05%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	7.67%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	4.71%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	7.38%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	2.95%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	3.16%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.42%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.63%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	3.02%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.56%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	2.11%
łódzkie	radomszczański	Ładzice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	4.08%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 052	86.87%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	7.02%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.31%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	228	18.83%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	454	37.49%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	6.77%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	117	9.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	4.79%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	5.12%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.91%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	3.47%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.33%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.23%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.99%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.07%
łódzkie	radomszczański	Masłowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	5.78%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	566	77.01%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	10.20%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	5.17%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	173	23.54%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	174	23.67%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	2.31%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	6.12%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	5.99%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	10.75%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> kocioł gazowy	9	1.22%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> pompa ciepła	40	5.44%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> kocioł olejowy	23	3.13%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.27%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.41%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	5.58%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.54%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	2.99%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.90%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	6.67%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	957	85.83%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	7.17%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	6.10%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	229	20.54%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	262	23.50%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	4.30%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	179	16.05%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	8.16%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	2.78%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3	0.27%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.70%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.18%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.27%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.45%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.43%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.54%
łódzkie	radomszczański	Przedbórz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	8.97%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 317	59.75%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	602	8.33%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	1.01%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 018	14.09%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 951	27.00%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	166	2.30%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	244	3.38%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	263	3.64%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 059	28.50%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 302	18.02%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> pompa ciepła	284	3.93%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	105	1.45%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	41	0.57%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	281	3.89%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	0.64%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	515	7.13%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	0.42%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	227	3.14%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	258	3.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	334	4.62%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 183	70.92%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	6.47%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.08%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	17.63%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	589	35.31%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.46%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	4.02%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	3.96%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	290	17.39%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	219	13.13%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	3.00%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.72%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.30%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.24%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	3.60%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.80%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.50%
łódzkie	radomszczański	Radomsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	8.09%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 218	86.38%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	6.67%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.27%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	209	14.82%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	583	41.35%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	5.82%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	144	10.21%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	5.25%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	3.69%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.78%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	2.13%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.64%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	1.99%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.21%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.57%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.21%
łódzkie	radomszczański	Wielgomłynny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	7.94%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 566	81.95%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	5.81%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.77%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	295	15.44%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	560	29.30%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	5.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	297	15.54%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	144	7.54%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	2.67%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	0.84%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.84%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.84%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.15%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.26%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.78%
łódzkie	radomszczański	Żytno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	13.24%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	423	81.19%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	10.36%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.50%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	17.47%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	200	38.39%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	5.57%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	4.41%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	2.50%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	10.94%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> kocioł gazowy	15	2.88%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> pompa ciepła	17	3.26%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.38%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> kocioł olejowy	21	4.03%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.38%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	19	3.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		

łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.38%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.92%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.34%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	4.22%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 026	86.66%

łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	4.79%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	3.12%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	465	19.89%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	928	39.69%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	250	10.69%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	4.06%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	4.41%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	5.56%

łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	59	2.52%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	28	1.20%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	24	1.03%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.47%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.34%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	3.04%

łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.13%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.50%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
łódzkie	rawski	Biała Rawska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	4.75%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	999	85.46%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	5.90%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.51%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	312	26.69%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	301	25.75%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	178	15.23%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	3.08%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	5.30%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	8.30%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	64	5.47%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.88%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.34%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.51%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.05%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.03%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.86%
łódzkie	rawski	Cielądz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	4.19%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	771	39.00%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	4.50%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.52%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	215	10.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	367	18.56%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.67%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.46%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.42%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	898	45.42%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	800	40.47%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	31	1.57%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	36	1.82%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.35%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.40%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.81%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	222	11.23%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.46%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	115	5.82%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	97	4.91%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	4.35%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 825	71.85%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	5.35%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.24%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	616	24.25%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	776	30.55%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	129	5.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	1.61%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	2.76%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	324	12.76%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	193	7.60%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	78	3.07%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.55%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	1.18%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.31%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	95	3.74%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.24%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	1.73%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	1.77%
łódzkie	rawski	Rawa Mazowiecka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	296	11.65%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	448	85.33%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	4.57%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.95%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	21.90%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	206	39.24%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	12.19%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.48%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	4.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	4.76%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	3.24%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.57%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.38%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.57%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.86%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.90%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.95%
łódzkie	rawski	Regnów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	7.05%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 464	88.89%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	2.25%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	3.22%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	402	24.41%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	569	34.55%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	165	10.02%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	174	10.56%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.89%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	5.10%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	51	3.10%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.73%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.67%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	rawski	wiejska) Sadkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.21%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.12%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.49%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.55%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	rawski	Sadkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	4.80%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	192	77.42%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	20.56%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.61%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	35	14.11%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	74	29.84%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	2.42%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	3.23%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	5.65%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	9.68%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> kocioł gazowy	5	2.02%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> pompa ciepła	10	4.03%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> kocioł olejowy	7	2.82%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.81%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	7.66%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.81%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	4.44%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	2.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Błaszki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	13	5.24%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 778	87.86%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	440	13.92%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	0.85%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	551	17.43%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 296	40.99%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	191	6.04%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	3.38%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	166	5.25%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	189	5.98%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	51	1.61%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	101	3.19%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	22	0.70%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.28%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.19%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	2.37%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.32%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	0.82%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	1.23%
łódzkie	sieradzki	Błaszki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	3.80%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	995	86.22%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	8.49%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.95%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	141	12.22%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	539	46.71%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	7.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	5.81%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	4.59%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	103	8.93%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.39%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	5.03%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.26%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.43%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	20	1.73%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.39%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.78%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.52%
łódzkie	sieradzki	Brąszewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	3.47%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 565	84.09%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	225	12.09%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.34%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	426	22.89%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	595	31.97%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	126	6.77%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	3.60%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	5.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	8.54%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	23	1.24%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	108	5.80%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.70%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.59%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.21%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	3.17%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.88%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.07%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
łódzkie	sieradzki	Brzeźnio (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	4.19%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 325	80.11%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	195	11.79%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.84%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	412	24.91%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	443	26.78%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	107	6.47%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	3.69%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	3.63%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	8.52%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	0.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	86	5.20%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.79%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.21%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.36%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	2.84%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.85%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	1.81%
łódzkie	sieradzki	Burzenin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	8.52%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 097	78.86%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	11.65%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.65%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	338	24.30%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	527	37.89%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.65%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	1.73%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.01%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	5.61%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.44%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	3.16%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.43%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.15%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.14%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.79%
łódzkie	sieradzki	Goszczanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	200	14.38%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	695	82.44%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	9.61%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.73%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	20.88%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	295	34.99%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	6.52%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	4.03%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	3.68%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	4.63%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.07%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	2.14%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.71%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.71%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	2.37%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.30%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.95%
łódzkie	sieradzki	Klonowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	10.56%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 115	50.59%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	382	9.14%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	0.74%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	570	13.63%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	815	19.49%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	116	2.77%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	1.58%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	135	3.23%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 487	35.57%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	902	21.57%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	290	6.94%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.60%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	123	2.94%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	111	2.65%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	36	0.86%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	360	8.61%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.26%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	1.53%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	285	6.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	219	5.24%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 385	75.19%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	422	13.30%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	1.32%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	550	17.34%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	986	31.08%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	157	4.95%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	1.51%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	180	5.67%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	450	14.19%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	128	4.04%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	251	7.91%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	40	1.26%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.44%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.50%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	159	5.01%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.47%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.01%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	3.47%
łódzkie	sieradzki	Sieradz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	178	5.61%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	418	80.54%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	18.11%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.54%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	160	30.83%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	110	21.19%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.16%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	4.05%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	11.56%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> kocioł gazowy	19	3.66%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> pompa ciepła	29	5.59%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> kocioł olejowy	7	1.35%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.96%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	4.05%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.35%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	2.50%
łódzkie	sieradzki	Warta (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	3.85%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 391	87.45%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	341	12.47%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.84%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	698	25.53%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	746	27.29%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	308	11.27%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	143	5.23%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	132	4.83%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	181	6.62%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	51	1.87%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	76	2.78%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.88%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	27	0.99%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	2.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.15%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	1.98%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.69%
łódzkie	sieradzki	Warta (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	3.11%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 428	85.51%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	231	13.83%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.44%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	449	26.89%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	499	29.88%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	97	5.81%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	4.37%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	3.29%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	9.16%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	52	3.11%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	73	4.37%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.78%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.42%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.30%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	1.62%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.20%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Wróblew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	3.71%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	665	87.04%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	15.58%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.96%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	182	23.82%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	259	33.90%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	3.93%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	3.01%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	4.84%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	8.25%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> kocioł gazowy	14	1.83%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> pompa ciepła	27	3.53%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> kocioł olejowy	16	2.09%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.39%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	2.62%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.70%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.79%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	2.09%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	944	93.19%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	9.58%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.28%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	210	20.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	470	46.40%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	6.91%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	3.26%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	5.03%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	3.65%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	0.79%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	1.58%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.79%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.30%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	0.79%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.49%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.20%
łódzkie	sieradzki	Złoczew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	2.37%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 997	33.63%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	2.80%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	0.99%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	408	6.87%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 022	17.21%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	1.85%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	1.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	2.31%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 618	44.09%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 134	35.94%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	241	4.06%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.57%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	108	1.82%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	47	0.79%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	54	0.91%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	799	13.46%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	0.47%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.10%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	420	7.07%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	345	5.81%
łódzkie	Skierniewice	Skierniewice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	524	8.82%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	972	72.59%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	8.66%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.72%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	261	19.49%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	393	29.35%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	89	6.65%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.84%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	3.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	10.60%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	4.41%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	2.84%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.19%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	1.79%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	4.78%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	3.51%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.27%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	12.02%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	100.00%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	33.33%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	33.33%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	33.33%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	33.33%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	33.33%
łódzkie	skierniewicki	Bolimów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-33.33%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 193	85.40%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	8.52%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	4.44%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	379	27.13%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	470	33.64%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	5.23%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.86%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	3.58%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	91	6.51%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	55	3.94%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	2.00%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.21%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.21%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	2.58%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.72%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.79%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
łódzkie	skierniewicki	Głuchów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	5.51%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	573	85.52%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	5.52%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	127	18.96%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	328	48.96%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	4.03%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	3.58%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.99%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	6.12%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	3.73%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.34%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.45%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.60%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	4.18%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.45%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.39%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.34%
łódzkie	skierniewicki	Godzianów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	4.18%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	854	81.33%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	6.86%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.19%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	174	16.57%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	343	32.67%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	129	12.29%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	5.62%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	5.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	6.19%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	3.14%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.43%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.57%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.95%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	5.14%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	3.90%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.86%
łódzkie	skierniewicki	Kowiesy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	7.33%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	716	78.34%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	9.41%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.75%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	23.85%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	324	35.45%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.30%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	3.50%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.08%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	10.28%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	54	5.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	3.06%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.77%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.55%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	3.17%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.55%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.98%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.64%
łódzkie	skierniewicki	Lipce Reymontowskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	8.21%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 375	81.75%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	235	13.97%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.97%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	573	34.07%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	347	20.63%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	3.09%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	4.70%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	2.32%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	127	7.55%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	64	3.80%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	2.62%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.65%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.24%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.24%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	4.52%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.95%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.90%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.55%
łódzkie	skierniewicki	Maków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	6.18%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	751	66.81%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	4.72%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.20%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	168	14.95%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	354	31.49%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	6.23%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.74%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.49%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	178	15.84%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	84	7.47%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	5.52%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.33%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.16%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	5.52%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.87%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	3.65%
łódzkie	skierniewicki	Nowy Kawęczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	133	11.83%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 643	68.89%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	204	8.55%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	2.56%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	429	17.99%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	625	26.21%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	123	5.16%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	3.52%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	4.91%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	392	16.44%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	217	9.10%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	125	5.24%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.55%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	27	1.13%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.42%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	182	7.63%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.38%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	124	5.20%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	1.97%
łódzkie	skierniewicki	Skierniewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	168	7.04%
===== łódzkie	===== skierniewicki	===== Słupia (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	640	30.61%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	2.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.86%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	192	9.18%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	303	14.49%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.72%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.91%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	0.96%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	2.25%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	1.39%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.38%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.24%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.24%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	0.86%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.48%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.33%
łódzkie	skierniewicki	Słupia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 386	66.28%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	688	76.19%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	8.75%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.11%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	219	24.25%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	295	32.67%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	5.09%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.99%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	2.33%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	7.75%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	3.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.55%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.11%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.66%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.32%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.55%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.89%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.22%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.66%
łódzkie	tomaszowski	Będków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	12.74%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	584	84.64%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	8.41%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.17%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	26.09%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	167	24.20%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	12.32%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	5.51%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	5.94%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	8.12%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	4.20%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	2.32%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.72%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	4.06%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.43%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.59%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	2.03%
łódzkie	tomaszowski	Budziszewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	3.19%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 015	70.63%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	5.92%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.92%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	379	26.37%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	447	31.11%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.16%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.90%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	1.25%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	154	10.72%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	87	6.05%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	3.13%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.49%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.84%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.11%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.11%
łódzkie	tomaszowski	Czerniewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	234	16.28%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	994	64.63%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	4.75%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.24%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	123	8.00%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	489	31.79%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	6.89%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	6.11%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	5.85%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	167	10.86%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	64	4.16%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	3.06%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.50%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	1.63%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.52%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	67	4.36%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.85%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	3.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	310	20.16%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	null
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	null
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	100.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Inowódz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 339	75.10%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	10.88%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	2.75%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	418	23.44%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	592	33.20%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.36%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	wiejska) Lubochnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.35%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	9.76%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	107	6.00%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	2.75%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.34%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.34%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.34%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	3.03%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.39%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.74%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.84%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	tomaszowski	Lubochnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	216	12.11%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 512	76.44%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	197	9.96%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.92%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	429	21.69%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	24.42%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	177	8.95%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	3.94%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	5.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	235	11.88%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	87	4.40%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	114	5.76%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.46%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.06%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.20%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	122	6.17%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.30%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	95	4.80%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.06%
łódzkie	tomaszowski	Rokiciny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	5.51%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 105	86.19%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	6.63%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.98%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	193	15.05%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	528	41.19%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	9.20%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	4.84%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	5.30%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	5.85%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	44	3.43%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.62%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.55%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	2.89%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.48%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.33%
łódzkie	tomaszowski	Rzeczyca (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	5.07%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 438	52.70%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	438	6.71%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	109	1.67%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	791	12.12%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 799	27.58%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	102	1.56%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	1.36%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	1.69%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 065	31.65%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 775	27.21%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	108	1.66%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	0.58%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	67	1.03%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	43	0.66%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	543	8.32%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	0.57%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.06%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	364	5.58%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	138	2.12%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	478	7.33%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 436	69.20%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	312	8.86%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	2.13%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	595	16.90%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 101	31.28%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	135	3.84%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	2.67%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	3.52%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	635	18.04%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	311	8.84%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	189	5.37%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	74	2.10%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	1.25%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.45%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	195	5.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.20%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	137	3.89%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.42%
łódzkie	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	254	7.22%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 258	72.55%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	7.73%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.96%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	26.12%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	485	27.97%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.40%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.08%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	3.29%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	269	15.51%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	205	11.82%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	2.42%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.46%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.46%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.35%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	88	5.07%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.29%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	2.54%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.19%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	6.86%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4	0.36%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	0.09%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.09%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	0.18%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.09%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	0.09%
łódzkie	tomaszowski	Ujazd (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 096	99.46%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	933	85.60%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	4.59%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.74%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	16.33%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	397	36.42%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	168	15.41%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	6.24%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	4.86%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	6.79%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	2.84%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	2.39%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.46%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.83%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	2.11%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.65%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.37%
łódzkie	tomaszowski	Żelechlinek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	5.50%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 356	88.34%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	230	14.98%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.28%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	289	18.83%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	657	42.80%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	4.17%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.06%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.21%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	4.95%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.52%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	3.45%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.20%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.52%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.20%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.24%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.72%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Biała (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	5.47%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 109	87.25%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	12.90%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.81%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	302	23.76%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	490	38.55%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.83%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.30%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	4.09%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	6.45%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.26%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	54	4.25%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.39%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.55%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.57%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.31%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.71%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.47%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
łódzkie	wieluński	Czarnożyły (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	4.72%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 039	16.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	1.90%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	0.36%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	226	3.68%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	389	6.33%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	144	2.34%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	1.30%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	0.99%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	1.43%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	0.39%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	0.57%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.21%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.23%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.03%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	0.67%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.05%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.13%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	0.49%
łódzkie	wieluński	Konopnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 518	24.69%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 275	84.77%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	280	18.62%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.53%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	309	20.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	586	38.96%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.53%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.93%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.66%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	5.52%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	2.53%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	2.39%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.20%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.27%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	2.13%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.60%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.00%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.53%
łódzkie	wieluński	Mokrsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	7.58%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 258	84.89%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	10.53%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.82%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	339	22.87%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	536	36.17%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	91	6.14%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	3.10%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	4.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	5.94%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.54%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	54	3.64%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.67%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.81%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.27%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	2.23%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.62%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.47%
łódzkie	wieluński	Osjaków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	6.95%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 242	48.76%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	175	6.87%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.63%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	430	16.88%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	400	15.70%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	3.42%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	2.87%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	2.39%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	2.39%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	1.41%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.20%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.16%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.08%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	0.71%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.27%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.39%
łódzkie	wieluński	Ostrówek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 421	55.79%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 597	88.92%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	317	17.65%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.84%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	301	16.76%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	714	39.76%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	4.57%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.23%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	6.12%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	4.96%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	0.89%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	2.95%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.28%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.50%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.22%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.28%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.56%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.56%
łódzkie	wieluński	Pątnów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	3.84%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	834	92.87%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	144	16.04%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.34%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	177	19.71%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	383	42.65%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	4.57%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	4.34%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.23%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	4.23%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.33%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	3.23%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.45%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.78%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.22%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.56%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Skomlin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	10	1.11%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 132	52.02%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	206	9.47%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.83%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	296	13.60%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	503	23.12%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.15%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	1.15%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	2.71%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	711	32.67%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> kocioł gazowy	325	14.94%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> pompa ciepła	64	2.94%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.32%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> kocioł olejowy	70	3.22%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	223	10.25%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.01%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	140	6.43%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.37%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	3.81%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	2.16%
łódzkie	wieluński	Wieluń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	8.87%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 058	78.43%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	355	13.53%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	1.41%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	482	18.37%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	967	36.85%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	3.16%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	2.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.74%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	323	12.31%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	152	5.79%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	123	4.69%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	31	1.18%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.30%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.27%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	3.16%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.34%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	1.41%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	1.41%
łódzkie	wieluński	Wieluń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	6.10%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 725	85.99%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	303	15.10%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.60%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	310	15.45%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	880	43.87%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	4.29%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	2.39%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	3.29%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	6.48%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	41	2.04%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	2.14%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieluński	wiejska) Wierzchlas (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	1.25%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.20%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	2.89%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.25%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.45%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.20%
łódzkie	wieluński	Wierzchlas (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	4.64%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 023	21.11%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	2.93%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.52%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	326	6.73%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	402	8.29%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	1.05%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	0.91%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	0.68%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	1.57%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	0.45%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	0.91%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.12%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.06%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	0.91%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.08%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	0.50%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.33%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 482	30.58%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	100.00%
łódzkie	wieruszowski	Bolesławiec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 008	84.49%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	12.99%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.10%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	223	18.69%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	472	39.56%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	4.02%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	3.60%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	3.52%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	4.86%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	3.52%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.50%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.34%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.10%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.25%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.59%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.26%
łódzkie	wieruszowski	Czastary (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	8.55%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 627	86.50%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	201	10.69%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.38%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	628	33.39%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	538	28.60%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	4.47%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	5.10%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	2.87%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	7.50%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	63	3.35%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	65	3.46%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.32%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.27%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	1.97%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.17%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.74%
łódzkie	wieruszowski	Galewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	4.04%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	501	82.40%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	12.66%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.64%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	24.84%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	184	30.26%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	4.11%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	4.44%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	4.44%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	8.88%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> kocioł gazowy	7	1.15%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> pompa ciepła	38	6.25%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.33%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.49%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.49%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	3.62%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.99%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.48%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.15%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	5.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	604	90.28%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	11.66%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.09%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	27.06%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	212	31.69%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	4.93%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	7.62%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	5.23%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	5.23%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	0.75%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	3.29%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.90%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.64%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.60%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.05%
łódzkie	wieruszowski	Lututów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	2.84%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	906	38.49%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	5.35%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	156	6.63%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	543	23.07%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.93%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.81%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	0.64%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	2.08%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.42%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	1.36%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.13%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.08%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	0.68%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.04%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.38%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.25%
łódzkie	wieruszowski	Łubnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 383	58.75%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 320	85.00%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	220	14.17%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.67%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	291	18.74%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	585	37.67%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	3.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	4.25%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	4.96%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	134	8.63%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.64%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	117	7.53%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.19%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.58%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.32%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.29%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.97%
łódzkie	wieruszowski	Sokolniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	3.80%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	749	57.84%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	11.04%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.54%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	161	12.43%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	350	27.03%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.01%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.85%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	2.93%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	353	27.26%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> kocioł gazowy	269	20.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> pompa ciepła	45	3.47%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.54%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.54%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	12	0.93%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.00%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	8.65%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.85%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	3.24%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	4.56%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	6.25%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 317	83.78%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	224	14.25%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.48%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	291	18.51%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	608	38.68%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.61%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	3.12%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	4.13%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	145	9.22%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	2.67%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	88	5.60%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.25%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.51%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	3.50%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.38%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.46%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.65%
łódzkie	wieruszowski	Wieruszów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	3.50%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	280	73.88%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	14.51%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.11%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	104	27.44%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	95	25.07%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.06%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.79%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.90%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	10.03%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> kocioł gazowy	11	2.90%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> pompa ciepła	18	4.75%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.58%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.26%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.53%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	2.64%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.53%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.58%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.53%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	13.46%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 223	75.22%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	11.62%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.15%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	469	28.84%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	422	25.95%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.63%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.23%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	1.78%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	7.63%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	36	2.21%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	3.08%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.29%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	0.98%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	2.03%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.35%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.68%
łódzkie	zduńskowolski	Szadek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	246	15.13%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 260	73.51%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	206	12.02%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.81%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	279	16.28%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	476	27.77%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	117	6.83%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	3.15%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	5.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	225	13.13%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	2.16%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	144	8.40%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.70%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	1.17%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.23%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.47%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	118	6.88%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.23%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.28%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	5.31%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
łódzkie	zduńskowolski	Zapolice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	6.48%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 608	57.06%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	519	11.35%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	1.07%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	555	12.14%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 190	26.03%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	2.41%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	1.27%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	2.78%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 499	32.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	777	17.00%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> pompa ciepła	384	8.40%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	0.94%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	162	3.54%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	91	1.99%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	0.92%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	258	5.64%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.31%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	3.41%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	1.90%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	206	4.51%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 842	76.30%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	483	12.97%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.21%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	747	20.05%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 104	29.64%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	182	4.89%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	2.15%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	201	5.40%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	595	15.97%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	189	5.07%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	338	9.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.54%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	32	0.86%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.13%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.30%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	164	4.40%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.38%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.10%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	2.93%
łódzkie	zduńskowolski	Zduńska Wola (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	3.33%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	782	25.48%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	4.37%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.39%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	177	5.77%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	294	9.58%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	97	3.16%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.39%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	1.82%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 588	51.74%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> kocioł gazowy	1 366	44.51%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> pompa ciepła	120	3.91%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> kocioł olejowy	23	0.75%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	40	1.30%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	12	0.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.88%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	498	16.23%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.59%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	120	3.91%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	360	11.73%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	201	6.55%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 532	35.90%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	259	6.07%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	0.89%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	399	9.35%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	424	9.94%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	251	5.88%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	1.05%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	2.72%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 766	41.39%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 054	24.70%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	498	11.67%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	71	1.66%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	88	2.06%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.21%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	1.08%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	689	16.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.30%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.03%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	632	14.81%
łódzkie	zgierski	Aleksandrów Łódzki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	280	6.56%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 002	71.27%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	303	10.79%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	1.82%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	727	25.88%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	710	25.28%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	2.39%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	2.42%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	2.71%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	465	16.55%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	128	4.56%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	159	5.66%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.25%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	124	4.41%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.64%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	151	5.38%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.61%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	2.10%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	74	2.63%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	6.80%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 210	86.68%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	9.38%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.72%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	395	28.30%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	380	27.22%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	127	9.10%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	5.37%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	5.59%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	88	6.30%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	1.72%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	3.01%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.57%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.36%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.14%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.50%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	58	4.15%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.21%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.86%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	2.08%
łódzkie	zgierski	Głowno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	2.87%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 385	57.47%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	225	9.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.79%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	351	14.56%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	632	26.22%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	2.41%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.45%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	2.70%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	707	29.34%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	495	20.54%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	92	3.82%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	54	2.24%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	47	1.95%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.66%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	6.85%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.66%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	3.53%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	2.66%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	6.35%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 421	59.04%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	188	7.81%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.66%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	281	11.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	512	21.27%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	247	10.26%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	2.12%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	5.23%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	526	21.85%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	292	12.13%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	107	4.45%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	1.58%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	75	3.12%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.50%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	287	11.92%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.29%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	248	10.30%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.29%
łódzkie	zgierski	Ozorków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	7.19%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 115	70.35%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	9.46%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.70%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	185	11.67%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	459	28.96%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	156	9.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	3.79%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	4.92%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	251	15.84%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	74	4.67%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	103	6.50%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	1.51%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	45	2.84%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.32%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	124	7.82%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.25%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	103	6.50%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.07%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	5.99%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	50.00%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	50.00%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3	150.00%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	100.00%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	50.00%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	50.00%
łódzkie	zgierski	Parzęczew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-3	-150.00%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	528	68.22%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	14.73%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.78%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	119	15.37%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	220	28.42%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	3.62%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.81%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	3.49%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	20.93%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> kocioł gazowy	96	12.40%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> pompa ciepła	33	4.26%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> kocioł olejowy	19	2.45%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.29%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.26%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	6.07%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.52%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	3.49%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.07%
łódzkie	zgierski	Stryków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	4.78%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 081	64.21%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	319	9.84%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	433	13.36%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	804	24.81%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	244	7.53%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	3.21%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	145	4.47%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	618	19.07%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	275	8.49%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	192	5.92%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	56	1.73%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	66	2.04%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.77%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	377	11.63%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.40%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	1.51%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	312	9.63%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
łódzkie	zgierski	Stryków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	165	5.09%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 262	33.05%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	248	3.62%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	0.76%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	424	6.20%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 169	17.08%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	194	2.83%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	0.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	1.84%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 957	43.21%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 559	37.39%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	188	2.75%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	65	0.95%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	42	0.61%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	35	0.51%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	68	0.99%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 126	16.45%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	42	0.61%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	659	9.63%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	422	6.17%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.04%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	499	7.29%
=====	=====	=====	=====		
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 151	48.29%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	399	6.11%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	1.12%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	565	8.66%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 285	19.69%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	554	8.49%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	1.29%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	191	2.93%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 804	27.65%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	890	13.64%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	456	6.99%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	235	3.60%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	174	2.67%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.08%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	44	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	787	12.06%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.23%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	96	1.47%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	675	10.34%
łódzkie	zgierski	Zgierz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	783	12.00%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 281	29.00%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	2.31%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.02%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	308	6.97%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	543	12.29%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	1.47%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	2.81%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	2.13%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 068	46.81%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 942	43.96%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> pompa ciepła	51	1.15%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.57%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.11%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	45	1.02%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	818	18.52%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	0.91%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	374	8.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	399	9.03%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.11%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	251	5.68%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 526	45.36%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	1.60%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	1.71%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	774	13.90%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 218	21.87%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	104	1.87%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	120	2.15%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	2.26%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 902	34.15%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 746	31.35%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	87	1.56%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.61%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	0.63%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	719	12.91%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	0.66%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	275	4.94%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	405	7.27%
małopolskie	bocheński	Bochnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	422	7.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	953	56.66%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	2.44%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.14%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	240	14.27%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	439	26.10%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.37%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	5.17%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	5.17%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	448	26.63%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	411	24.44%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.13%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.42%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.54%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	193	11.47%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.77%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	4.22%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	6.48%
małopolskie	bocheński	Drwinia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	5.23%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	968	60.46%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	2.12%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	4.12%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	320	19.99%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	313	19.55%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	4.93%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	7.25%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	405	25.30%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	363	22.67%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.06%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.06%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.19%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.25%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	8.87%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.87%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	80	5.00%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	3.00%
małopolskie	bocheński	Lipnica Murowana (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	5.37%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 368	53.35%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	2.30%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	3.04%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	530	20.67%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	473	18.45%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	2.81%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	2.65%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	3.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	692	26.99%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	607	23.67%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	0.98%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	52	2.03%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.27%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	290	11.31%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.51%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	121	4.72%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	155	6.05%
małopolskie	bocheński	Łapanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	214	8.35%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	247	35.29%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	1.71%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.00%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	13.71%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	88	12.57%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.14%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	2.29%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.86%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	281	40.14%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> kocioł gazowy	261	37.29%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.71%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.57%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	140	20.00%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.14%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	9.57%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	65	9.29%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	4.57%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 659	53.33%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	3.21%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	92	2.96%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	526	16.91%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	620	19.93%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	2.19%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	2.86%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	164	5.27%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	832	26.74%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	756	24.30%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	35	1.13%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.58%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.64%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	427	13.73%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.87%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	185	5.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	bocheński	wiejski) Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	215	6.91%
małopolskie	bocheński	Nowy Wiśnicz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	6.20%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 373	47.31%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	2.55%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	1.96%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	418	14.40%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	551	18.99%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.72%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	3.86%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	3.82%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	890	30.67%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	810	27.91%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	1.27%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.72%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.21%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.52%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	322	11.10%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.65%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	191	6.58%
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	112	3.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	bocheński	Rzezawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	317	10.92%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	854	54.78%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	2.18%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.59%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	326	20.91%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	18.86%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	3.14%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	3.72%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	2.37%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	428	27.45%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	390	25.02%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.83%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.28%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.32%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	156	10.01%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.83%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	5.97%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	3.21%
małopolskie	bocheński	Trzciana (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	7.76%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	816	56.59%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	3.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	3.74%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	301	20.87%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	287	19.90%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.94%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	3.12%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	3.68%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	382	26.49%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	346	23.99%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.97%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.83%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.69%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	184	12.76%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.97%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	3.81%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	113	7.84%
małopolskie	bocheński	Żegocina (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	4.16%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 294	57.74%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	1.47%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	98	4.37%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	277	12.36%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	489	21.82%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	146	6.51%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	205	9.15%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	512	22.85%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	487	21.73%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.31%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.45%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.36%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	231	10.31%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.76%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	4.86%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	4.64%
małopolskie	brzeski	Borzęcin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	9.10%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	476	21.43%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	0.86%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.22%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	6.71%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	171	7.70%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.35%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	1.76%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	1.85%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 312	59.07%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> kocioł gazowy	1 233	55.52%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> pompa ciepła	21	0.95%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.23%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	0.77%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	1.49%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	362	16.30%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.41%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	134	6.03%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	219	9.86%
małopolskie	brzeski	Brzesko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	3.20%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 380	46.73%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	1.49%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	144	2.83%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	769	15.10%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	823	16.16%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	1.61%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	244	4.79%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	242	4.75%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 683	33.05%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 571	30.85%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	54	1.06%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.33%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.06%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	37	0.73%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	651	12.78%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	0.79%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	333	6.54%
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	277	5.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	brzeski	Brzesko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	379	7.44%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	332	45.86%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	3.04%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	3.18%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	9.53%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	130	17.96%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	4.01%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	4.28%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.87%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	206	28.45%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> kocioł gazowy	192	26.52%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.28%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.52%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	12.29%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.10%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	6.49%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	4.70%
małopolskie	brzeski	Czchów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	13.40%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 063	51.78%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	3.99%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	3.56%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	321	15.64%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	362	17.63%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.39%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	4.48%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	4.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	476	23.19%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	429	20.90%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.49%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.27%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.49%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	233	11.35%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.93%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	6.43%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	3.85%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.15%
małopolskie	brzeski	Czchów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	281	13.69%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 994	52.91%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	3.45%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	200	5.31%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	768	20.38%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	575	15.26%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	1.54%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	142	3.77%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	3.21%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	999	26.51%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	928	24.62%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	0.98%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.48%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.37%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	539	14.30%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	55	1.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	209	5.55%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	274	7.27%
małopolskie	brzeski	Dębno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	237	6.29%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 228	52.64%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	3.73%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	2.70%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	332	14.23%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	452	19.37%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.89%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	5.62%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	119	5.10%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	586	25.12%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	547	23.45%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	0.86%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.47%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.34%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	255	10.93%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.90%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	145	6.22%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	3.77%
małopolskie	brzeski	Gnojnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	264	11.32%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 001	54.73%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	7.16%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.08%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	314	17.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	332	18.15%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.24%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	4.43%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.50%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	543	29.69%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	504	27.56%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.82%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.93%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.38%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	189	10.33%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.71%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	3.77%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	5.80%
małopolskie	brzeski	lwkowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	5.25%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 719	65.86%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	3.52%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	105	4.02%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	14.90%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	661	25.33%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	3.37%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	219	8.39%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	165	6.32%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	544	20.84%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	500	19.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.42%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.88%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.34%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	176	6.74%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.57%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	3.14%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	2.99%
małopolskie	brzeski	Szczurowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	6.55%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	278	46.49%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	5.69%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.84%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	15.72%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	95	15.89%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.67%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	2.01%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.68%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	197	32.94%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> kocioł gazowy	177	29.60%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.17%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.84%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.34%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	13.88%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.51%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	31	5.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	7.19%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	6.69%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 592	59.58%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	184	6.89%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	2.77%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	525	19.65%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	583	21.82%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	2.28%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	2.96%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	3.22%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	632	23.65%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	553	20.70%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	1.87%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.45%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.60%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	309	11.56%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	1.05%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	166	6.21%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	115	4.30%
małopolskie	chrzanowski	Alwernia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	5.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 488	57.79%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	242	9.40%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.71%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	539	20.93%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	18.06%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.79%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	2.25%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	3.65%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	702	27.26%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	635	24.66%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	1.48%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.39%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.66%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	269	10.45%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.54%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	146	5.67%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	4.12%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.12%
małopolskie	chrzanowski	Babice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	4.50%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 045	35.33%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	175	5.92%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.22%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	277	9.36%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	380	12.85%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.45%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	1.45%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	3.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 215	41.08%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> kocioł gazowy	1 039	35.13%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> pompa ciepła	52	1.76%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> kocioł olejowy	6	0.20%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	40	1.35%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	36	1.22%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	1.42%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	451	15.25%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.71%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	237	8.01%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	192	6.49%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	247	8.35%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 580	53.98%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	232	7.93%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	1.26%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	470	16.06%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	665	22.72%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.13%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	1.84%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	3.04%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	848	28.97%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	749	25.59%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	1.88%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.17%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.58%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	287	9.81%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.41%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	3.76%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	165	5.64%
małopolskie	chrzanowski	Chrzanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	212	7.24%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 363	50.59%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	306	11.36%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.60%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	422	15.66%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	445	16.52%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.60%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.22%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	2.64%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	893	33.15%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> kocioł gazowy	806	29.92%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> pompa ciepła	40	1.48%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.74%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.85%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	268	9.95%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.56%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	120	4.45%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	133	4.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	170	6.31%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	888	59.68%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	157	10.55%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.15%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	289	19.42%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	310	20.83%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.95%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.02%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.76%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	390	26.21%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	364	24.46%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.28%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.20%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.27%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	7.33%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.81%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	3.56%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	2.96%
małopolskie	chrzanowski	Libiąż (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	6.79%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 202	39.71%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	177	5.85%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.59%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	307	10.14%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	481	15.89%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	1.82%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	1.82%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	2.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 165	38.49%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> kocioł gazowy	985	32.54%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> pompa ciepła	66	2.18%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.89%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	50	1.65%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	1.16%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	405	13.38%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.66%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	197	6.51%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	188	6.21%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	255	8.42%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 974	48.43%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	241	5.91%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	1.77%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	516	12.66%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	879	21.57%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	1.30%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	1.94%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	3.29%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 232	30.23%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 108	27.18%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	1.57%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.10%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	0.81%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	621	15.24%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	0.93%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	190	4.66%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	390	9.57%
małopolskie	chrzanowski	Trzebinia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	249	6.11%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	505	17.68%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.18%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.33%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	8.16%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	88	3.08%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	0.63%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	2.77%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	1.54%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	109	3.82%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	96	3.36%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.18%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.18%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	61	2.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.11%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.33%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	0.70%
małopolskie	dąbrowski	Bolesław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 182	76.37%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	802	36.79%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.10%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.38%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	229	10.50%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	357	16.38%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.51%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	3.12%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	2.80%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	967	44.36%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> kocioł gazowy	925	42.43%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> pompa ciepła	19	0.87%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.41%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.46%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	316	14.50%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.55%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	138	6.33%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	165	7.57%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	4.36%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 744	71.15%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	1.22%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	2.53%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	377	15.38%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	902	36.80%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.31%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	192	7.83%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	149	6.08%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	467	19.05%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	444	18.12%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	0.49%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.33%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	138	5.63%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.16%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.12%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	3.35%
małopolskie	dąbrowski	Dąbrowa Tarnowska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	4.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	579	65.13%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.56%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	3.94%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	282	31.72%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	48	5.40%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	3.71%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	9.79%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	10.01%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	158	17.77%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	140	15.75%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.24%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.34%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.45%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	10.12%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.45%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	4.50%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	5.17%
małopolskie	dąbrowski	Gręboszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	6.97%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	612	67.85%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	8	0.89%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	27.27%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	139	15.41%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.22%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	7.76%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	11.20%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	168	18.63%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	154	17.07%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.67%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.44%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.44%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	97	10.75%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.55%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	5.32%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	4.88%
małopolskie	dąbrowski	Mędrzechów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	2.77%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 091	58.50%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	0.75%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	3.91%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	296	15.87%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	582	31.21%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.38%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	5.20%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	1.18%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	411	22.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	392	21.02%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.59%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.27%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	138	7.40%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.38%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	5.68%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.34%
małopolskie	dąbrowski	Olesno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	225	12.06%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 367	74.33%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.31%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	4.46%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	20.88%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	496	26.97%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.20%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	199	10.82%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	160	8.70%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	271	14.74%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	251	13.65%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.76%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.27%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	6.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.49%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	3.64%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	2.77%
małopolskie	dąbrowski	Radgoszcz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	4.02%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	379	38.28%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	3.33%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.53%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	8.59%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	147	14.85%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.21%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.03%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	4.75%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	401	40.51%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> kocioł gazowy	394	39.80%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.30%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	119	12.02%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.40%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	6.97%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	4.65%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	9.19%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 814	78.36%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	4.58%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	2.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	408	17.62%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	602	26.00%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.38%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	268	11.58%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	310	13.39%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	236	10.19%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	202	8.73%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.17%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.13%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.13%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	120	5.18%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.65%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	1.68%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	2.85%
małopolskie	dąbrowski	Szczucin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	6.26%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	481	49.69%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	4.34%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	3.51%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	163	16.84%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	153	15.81%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	3.00%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.10%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	3.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	273	28.20%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> kocioł gazowy	252	26.03%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.41%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.83%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.83%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	158	16.32%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.76%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	7.95%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	6.61%
małopolskie	gorlicki	Biecz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	5.79%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 936	63.48%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	3.87%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	153	5.02%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	617	20.23%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	614	20.13%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	96	3.15%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	167	5.48%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	171	5.61%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	629	20.62%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	585	19.18%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	26	0.85%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.16%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.36%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	347	11.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	1.18%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	185	6.07%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	4.03%
małopolskie	gorlicki	Biecz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	4.52%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	348	49.15%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	5.23%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	4.52%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	15.25%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	109	15.40%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.27%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	4.24%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	3.25%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	240	33.90%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> kocioł gazowy	222	31.36%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.98%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.14%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.42%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	95	13.42%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.69%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.98%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	9.75%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	3.53%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 031	67.65%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	4.33%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	103	6.76%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	20.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	333	21.85%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.82%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	6.82%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	5.05%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	282	18.50%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	254	16.67%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.25%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.20%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.39%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	9.71%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	1.25%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	3.35%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	4.99%
małopolskie	gorlicki	Bobowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	4.13%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	807	28.01%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	2.50%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	1.91%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	7.57%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	10.20%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.25%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.25%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	3.33%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 316	45.68%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 234	42.83%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	31	1.08%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.28%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.35%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	1.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	572	19.85%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.87%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	262	9.09%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	285	9.89%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	186	6.46%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 338	47.34%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	3.36%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	218	4.41%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	823	16.66%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	733	14.84%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	1.76%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	184	3.73%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	2.57%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 543	31.24%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 459	29.54%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	0.83%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.24%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.06%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.55%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	622	12.59%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	52	1.05%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.12%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	357	7.23%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	207	4.19%
małopolskie	gorlicki	Gorlice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	436	8.83%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 260	57.69%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	2.56%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	79	3.62%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	360	16.48%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	448	20.51%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	2.34%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	7.33%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	4.85%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	492	22.53%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	484	22.16%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.23%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.09%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	305	13.97%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	1.01%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	115	5.27%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	167	7.65%
małopolskie	gorlicki	Lipinki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	5.82%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 392	64.80%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	4.89%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	104	4.84%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	366	17.04%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	502	23.37%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.21%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	149	6.94%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	140	6.52%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	427	19.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	391	18.20%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.65%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.42%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.56%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	263	12.24%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.93%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	149	6.94%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	93	4.33%
małopolskie	gorlicki	Łużna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	3.07%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	828	16.82%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	0.83%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	1.26%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	309	6.28%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	233	4.73%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.45%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	2.07%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	1.20%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	284	5.77%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	271	5.50%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.06%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.08%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.12%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	140	2.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.12%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	1.02%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	1.69%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	gorlicki	Moszczenica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 490	30.27%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	945	61.81%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	3.07%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	4.58%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	374	24.46%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	229	14.98%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	3.34%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	101	6.61%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	4.77%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	338	22.11%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	298	19.49%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.78%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.70%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	161	10.53%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.92%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	3.53%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	6.08%
małopolskie	gorlicki	Ropa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	5.56%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	854	61.62%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	6.35%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	3.39%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	14.21%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	249	17.97%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	3.46%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	115	8.30%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	7.94%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	243	17.53%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	211	15.22%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.51%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.37%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.29%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	178	12.84%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.44%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	75	5.41%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	5.99%
małopolskie	gorlicki	Sękowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	8.01%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 453	73.72%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	158	8.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	87	4.41%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	424	21.51%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	289	14.66%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	141	7.15%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	157	7.97%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	197	9.99%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	233	11.82%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	110	5.58%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	2.89%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	48	2.44%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.51%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.41%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	187	9.49%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.76%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	2.44%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	124	6.29%
małopolskie	gorlicki	Uście Gorlickie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	4.97%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 751	38.21%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	596	8.28%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	103	1.43%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 027	14.27%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	720	10.00%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	136	1.89%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	1.39%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 342	18.64%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	901	12.52%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	263	3.65%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	63	0.88%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	87	1.21%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.01%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.38%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	328	4.56%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.29%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	213	2.96%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	1.29%
małopolskie	krakowski	Czernichów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 778	38.59%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	684	41.28%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	6.64%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.33%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	10.74%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	196	11.83%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.60%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	5.43%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	798	48.16%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	757	45.68%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.27%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.84%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.30%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	4.59%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.15%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	3.14%
małopolskie	krakowski	Igołomia-Wawrzeńczyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	5.97%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 534	52.19%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	208	7.08%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	1.40%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	445	15.14%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	568	19.33%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	2.99%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	3.30%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	2.96%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	887	30.18%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	739	25.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	93	3.16%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.17%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.09%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.20%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.41%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	280	9.53%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.27%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	197	6.70%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	75	2.55%
małopolskie	krakowski	Iwanowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	238	8.10%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 639	53.18%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	3.28%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	2.08%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	475	15.41%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	766	24.85%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	2.53%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	2.53%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	2.50%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	917	29.75%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	834	27.06%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.10%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	0.97%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	366	11.88%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.55%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	4.51%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	210	6.81%
małopolskie	krakowski	Jerzmanowice-Przegonia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	5.19%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 580	30.06%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	3.16%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	0.89%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	431	8.20%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	655	12.46%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	100	1.90%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	1.69%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	1.75%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 738	52.08%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 503	47.61%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	120	2.28%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.04%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	48	0.91%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.10%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	60	1.14%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	803	15.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.36%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	145	2.76%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	638	12.14%
małopolskie	krakowski	Kocmyrzów-Luborzyca (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	2.59%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	443	28.25%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	3.13%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.89%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	8.74%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	136	8.67%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.74%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	2.10%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	1.98%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	752	47.96%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> kocioł gazowy	679	43.30%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> pompa ciepła	33	2.10%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.19%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.21%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.08%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	262	16.71%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.15%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	152	9.69%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	92	5.87%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	7.08%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 975	46.08%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	283	4.38%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	1.64%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	927	14.36%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 080	16.73%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	116	1.80%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	3.05%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	266	4.12%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 115	32.76%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 904	29.49%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	106	1.64%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	48	0.74%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.05%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.03%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	52	0.81%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	960	14.87%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	56	0.87%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	487	7.54%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	416	6.44%
małopolskie	krakowski	Krzeszowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	406	6.29%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 628	32.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	215	4.28%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	1.71%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	584	11.62%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	510	10.15%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	1.53%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	2.07%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	1.03%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 415	48.05%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 218	44.13%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	101	2.01%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.12%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	0.84%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	47	0.94%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	549	10.92%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.48%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	191	3.80%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	333	6.63%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	krakowski	Liszki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	434	8.64%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	716	7.97%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	137	1.53%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	0.32%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	1.80%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	252	2.81%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	0.68%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	0.39%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 299	25.60%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 062	22.96%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	138	1.54%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.02%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.40%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.01%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	60	0.67%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	706	7.86%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.12%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	92	1.02%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	603	6.71%
małopolskie	krakowski	Michałowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 259	58.56%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	988	22.28%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	2.12%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	0.83%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	282	6.36%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	370	8.34%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	1.62%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	1.51%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	1.49%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 362	53.26%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 111	47.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	wiejska) Mogilany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	131	2.95%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	0.97%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.11%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	69	1.56%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	782	17.63%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.41%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	145	3.27%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	618	13.93%
małopolskie	krakowski	Mogilany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	303	6.83%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	468	44.78%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	7.46%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.05%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	147	14.07%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	151	14.45%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.11%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	3.44%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.20%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	405	38.76%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> kocioł gazowy	378	36.17%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.15%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.77%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.67%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	99	9.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.48%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	4.40%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	4.59%
małopolskie	krakowski	Skała (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	6.99%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	974	43.33%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	3.74%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.56%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	291	12.94%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	350	15.57%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	2.27%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	3.91%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	3.34%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	799	35.54%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	707	31.45%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	42	1.87%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.16%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	1.02%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	329	14.64%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.44%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	230	10.23%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	3.96%
małopolskie	krakowski	Skała (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	6.49%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	403	15.47%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	3.53%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	3.88%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	103	3.95%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	1.57%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.92%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	0.88%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 707	65.53%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> kocioł gazowy	1 496	57.43%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> pompa ciepła	61	2.34%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.12%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.00%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	65	2.50%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	56	2.15%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	341	13.09%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.54%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	2.57%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	258	9.90%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
małopolskie	krakowski	Skawina (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	5.91%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 887	36.19%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	365	7.00%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	79	1.52%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	585	11.22%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	573	10.99%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	1.25%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	2.13%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	2.09%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 531	48.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2 299	44.09%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	121	2.32%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.10%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	57	1.09%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	0.94%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	480	9.21%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.63%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	306	5.87%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	2.69%
małopolskie	krakowski	Skawina (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	316	6.06%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	541	60.92%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	182	20.50%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.59%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	143	16.10%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	146	16.44%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.35%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.80%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.14%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	226	25.45%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> kocioł gazowy	187	21.06%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.24%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.80%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> kocioł olejowy	6	0.68%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	3.94%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.34%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.91%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.69%
małopolskie	krakowski	Słomniki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	9.68%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 914	72.64%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	392	14.88%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.16%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	654	24.82%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	585	22.20%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.97%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	3.49%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	3.11%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	422	16.02%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	283	10.74%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	78	2.96%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.38%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	44	1.67%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.23%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	108	4.10%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.11%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	1.59%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	2.31%
małopolskie	krakowski	Słomniki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	7.25%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	974	65.59%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	158	10.64%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.35%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	362	24.38%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	304	20.47%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.68%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	4.92%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	2.15%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	343	23.10%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	304	20.47%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.48%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.94%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	5.12%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	2.56%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	2.36%
małopolskie	krakowski	Sułoszowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	6.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	164	24.77%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	3.17%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.76%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	5.44%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	52	7.85%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.21%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	4.68%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.66%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	378	57.10%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> kocioł gazowy	351	53.02%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.91%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.06%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.96%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	95	14.35%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.45%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	70	10.57%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	3.32%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	3.78%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	564	24.75%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	3.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.83%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	5.53%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	192	8.42%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	2.28%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	3.03%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.05%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 312	57.57%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 241	54.45%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	35	1.54%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.79%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.79%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	296	12.99%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.39%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	219	9.61%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	2.98%
małopolskie	krakowski	Świątniki Górne (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	4.70%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	847	18.84%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	2.60%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	0.69%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	264	5.87%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	264	5.87%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	1.76%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	1.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	0.89%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 686	59.74%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 479	55.14%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	113	2.51%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.04%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.58%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	65	1.45%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	776	17.26%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	0.67%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	135	3.00%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	611	13.59%
małopolskie	krakowski	Wielka Wieś (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	187	4.16%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 612	19.59%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	2.75%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	0.85%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	408	4.96%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	534	6.49%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	140	1.70%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	1.31%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	1.53%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 619	56.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4 148	50.41%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	205	2.49%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	106	1.29%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.06%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.13%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	144	1.75%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 527	18.56%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	64	0.78%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 141	13.87%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	322	3.91%
małopolskie	krakowski	Zabierzów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	471	5.72%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	840	11.40%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	1.41%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.33%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	226	3.07%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	291	3.95%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	1.17%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	0.62%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	0.86%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 863	66.01%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4 430	60.13%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	230	3.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.08%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	85	1.15%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.15%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	101	1.37%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 259	17.09%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.37%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	168	2.28%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 064	14.44%
małopolskie	krakowski	Zielonki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	405	5.50%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	123	0.34%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	0.03%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.00%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	5	0.01%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	31	0.09%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	0.08%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	0.11%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	0.03%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32 107	89.98%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	27 505	77.09%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	876	2.46%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	66	0.18%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1 080	3.03%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	926	2.60%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1 654	4.64%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	499	1.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.00%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	434	1.22%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	0.18%
małopolskie	Kraków	Kraków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 952	8.27%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	Kraków	Kraków-Podgórze (delegatura)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
małopolskie	Kraków	Kraków-Podgórze (delegatura)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	100.00%
małopolskie	Kraków	Kraków-Podgórze (delegatura)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 596	58.35%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	2.89%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	123	4.50%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	565	20.66%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	442	16.16%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	3.18%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	5.63%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	5.34%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	660	24.13%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	573	20.95%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	0.99%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	41	1.50%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.66%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	318	11.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	1.10%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	183	6.69%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	105	3.84%
małopolskie	limanowski	Dobra (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	5.89%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 204	54.95%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	2.28%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	103	4.70%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	449	20.49%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	434	19.81%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.78%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	3.29%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	2.60%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	473	21.59%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	425	19.40%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.82%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.82%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.55%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	235	10.73%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.78%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	3.56%
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	6.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Jodłownik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	279	12.73%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 621	77.60%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	219	10.48%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	94	4.50%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	438	20.97%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	435	20.82%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	2.82%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	171	8.19%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	205	9.81%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	235	11.25%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	97	4.64%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	4.26%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.48%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.72%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.14%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	135	6.46%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.86%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	2.97%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	2.63%
małopolskie	limanowski	Kamienica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	4.69%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 207	57.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	6.19%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	4.57%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	416	19.81%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	14.00%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	2.67%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	5.33%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	4.90%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	546	26.00%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	495	23.57%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	0.81%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.05%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.57%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	284	13.52%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	1.48%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	151	7.19%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	102	4.86%
małopolskie	limanowski	Laskowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	3.00%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Limanowa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	834	31.38%
małopolskie	limanowski	Limanowa (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	1.54%
małopolskie	limanowski	Limanowa (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.18%
małopolskie	limanowski	Limanowa (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	237	8.92%
małopolskie	limanowski	Limanowa (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	358	13.47%
małopolskie	limanowski	Limanowa (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	2.07%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	2.37%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 011	38.04%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	948	35.67%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> pompa ciepła	12	0.45%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.79%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	1.02%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	520	19.56%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	41	1.54%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	333	12.53%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	5.49%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	293	11.02%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 615	55.25%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	2.97%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	232	3.55%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 569	23.98%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	960	14.67%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	125	1.91%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	335	5.12%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	200	3.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 776	27.14%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 627	24.87%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	0.84%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.08%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	62	0.95%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.41%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	819	12.52%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	53	0.81%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	553	8.45%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	212	3.24%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	limanowski	Limanova (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	333	5.09%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 197	86.87%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	438	17.32%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	4.19%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 191	47.09%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	180	7.12%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.86%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	6.33%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	2.97%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	6.92%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	70	2.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	3.01%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.40%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.59%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.16%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	88	3.48%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.51%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.62%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.34%
małopolskie	limanowski	Łukowica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	2.73%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	707	40.54%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	4.93%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.87%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	14.39%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	256	14.68%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.80%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.89%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	0.97%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	694	39.79%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	653	37.44%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> pompa ciepła	16	0.92%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.15%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.23%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	224	12.84%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	1.72%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	131	7.51%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.61%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	6.82%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 632	63.09%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	256	6.14%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	186	4.46%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	888	21.28%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	896	21.48%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	1.97%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	3.33%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	185	4.43%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	897	21.50%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	789	18.91%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	1.05%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	0.89%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.58%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	401	9.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	0.96%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	158	3.79%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	203	4.87%
małopolskie	limanowski	Mszana Dolna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	242	5.80%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 007	54.76%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	2.61%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	3.92%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	479	26.05%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	246	13.38%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.23%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	3.05%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	3.53%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	493	26.81%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	431	23.44%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.20%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.31%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.76%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	206	11.20%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	1.20%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	102	5.55%
małopolskie	limanowski	Niedźwiedź (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	81	4.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Niedźwiedz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	133	7.23%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	814	54.48%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.81%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	84	5.62%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	400	26.77%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	215	14.39%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.94%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	2.95%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	1.00%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	447	29.92%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	420	28.11%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.87%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.60%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	8.50%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.14%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.87%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	97	6.49%
małopolskie	limanowski	Słopnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	7.10%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	806	55.21%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	3.42%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	7.60%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	322	22.05%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	189	12.95%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.64%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	3.97%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	3.56%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	368	25.21%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	345	23.63%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.10%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.34%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	206	14.11%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.85%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	8.77%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	3.42%
małopolskie	limanowski	Tymbark (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	5.48%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 381	66.65%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	5.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.56%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	513	24.76%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	491	23.70%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.79%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	4.44%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	4.05%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	387	18.68%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	330	15.93%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.21%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.14%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.97%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.43%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	138	6.66%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.82%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	2.32%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	3.52%
małopolskie	miechowski	Charsznica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	166	8.01%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 337	73.50%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	8.30%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.08%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	496	27.27%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	383	21.06%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.69%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	6.93%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	4.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	211	11.60%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	149	8.19%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.87%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.04%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.16%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.27%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	4.23%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.33%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	2.69%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.21%
małopolskie	miechowski	Gołcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	194	10.67%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 196	78.84%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	7.65%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	4.28%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	311	20.50%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	455	29.99%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	3.30%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	115	7.58%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	5.54%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	86	5.67%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.05%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	3.10%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.25%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.26%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	2.18%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.99%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.99%
małopolskie	miechowski	Kozłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	202	13.32%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 403	79.04%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	6.54%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	77	4.34%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	396	22.31%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	434	24.45%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	3.72%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	168	9.46%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	8.23%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	8.39%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	80	4.51%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	1.80%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.63%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.34%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	4.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	2.20%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.63%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	8.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	20.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	20.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	0	0.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	40.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	10.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	20.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	10.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	10.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	10.00%
małopolskie	miechowski	Książ Wielki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3	30.00%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	833	46.80%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	6.12%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.69%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	279	15.67%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	322	18.09%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.35%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	1.63%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.25%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	676	37.98%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> kocioł gazowy	555	31.18%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> pompa ciepła	60	3.37%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> kocioł olejowy	23	1.29%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	1.35%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	5.17%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.51%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.91%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	2.70%
małopolskie	miechowski	Miechów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	10.06%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 751	75.34%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	225	9.68%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	3.49%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	622	26.76%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	567	24.40%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	1.76%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	4.48%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	4.78%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	6.97%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	62	2.67%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	2.37%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.60%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.95%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.39%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	3.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.69%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	0.99%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	2.28%
małopolskie	miechowski	Miechów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	319	13.73%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	653	81.32%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	6.97%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	5.23%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	200	24.91%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	191	23.79%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	4.73%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	8.59%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	7.10%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	7.35%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	3.24%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.49%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	2.49%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.62%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.50%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	2.12%
małopolskie	miechowski	Raławice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	8.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 014	86.82%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	11.13%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	4.11%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	276	23.63%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	280	23.97%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	4.20%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	7.11%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	148	12.67%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	4.20%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.11%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.46%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.37%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.65%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.34%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.54%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.77%
małopolskie	miechowski	Słaboszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	6.34%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	388	31.54%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	3.58%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.89%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	104	8.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	135	10.98%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.87%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	2.52%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	3.25%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	490	39.84%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> kocioł gazowy	458	37.24%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> pompa ciepła	11	0.89%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.41%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	1.14%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	192	15.61%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.65%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	5.61%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	9.27%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	13.01%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 183	47.47%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	4.01%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.77%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	12.24%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	448	17.98%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	2.97%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	3.05%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	136	5.46%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	692	27.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	614	24.64%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	33	1.32%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.00%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.16%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.56%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	327	13.12%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.44%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	215	8.63%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	101	4.05%
małopolskie	myślenicki	Dobczyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	290	11.64%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 605	60.11%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	5.69%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	104	3.90%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	551	20.64%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	569	21.31%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	1.91%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	2.77%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	104	3.90%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	591	22.13%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	495	18.54%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	1.31%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	1.42%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.82%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	334	12.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	1.16%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	194	7.27%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	3.97%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.11%
małopolskie	myślenicki	Lubień (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	140	5.24%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	740	25.29%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	3.11%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	1.33%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	247	8.44%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	184	6.29%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.71%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	1.85%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	2.56%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 378	47.10%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> kocioł gazowy	1 259	43.03%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> pompa ciepła	34	1.16%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.20%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.17%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	43	1.47%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	609	20.81%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.85%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	196	6.70%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	387	13.23%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	6.80%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 372	47.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	339	4.75%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	169	2.37%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 260	17.65%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	875	12.25%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	155	2.17%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	199	2.79%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	375	5.25%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 453	34.36%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2 197	30.77%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	130	1.82%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	65	0.91%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.10%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.07%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	0.69%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	912	12.77%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	59	0.83%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	260	3.64%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	592	8.29%
małopolskie	myślenicki	Myślenice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	403	5.64%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 839	62.44%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	6.15%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	137	4.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	658	22.34%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	601	20.41%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	2.51%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	2.55%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	3.84%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	618	20.98%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	493	16.74%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	1.05%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.34%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	77	2.61%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.24%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	283	9.61%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.75%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	4.48%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	129	4.38%
małopolskie	myślenicki	Pcim (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	205	6.96%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 509	78.55%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	207	10.78%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	3.85%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	403	20.98%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	437	22.75%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	4.32%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	6.45%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	181	9.42%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	8.12%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	57	2.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	52	2.71%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.16%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	1.93%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.31%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	100	5.21%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.21%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.09%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	3.85%
małopolskie	myślenicki	Raciechowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	156	8.12%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	913	36.95%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	4.61%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.94%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	350	14.16%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	346	14.00%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.93%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.53%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	0.77%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 078	43.63%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	978	39.58%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.81%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	1.21%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	272	11.01%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.57%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	144	5.83%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	113	4.57%
małopolskie	myślenicki	Siepraw (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	208	8.42%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	720	51.39%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	5.85%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.07%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	20.70%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	210	14.99%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.43%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	2.36%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	3.00%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	458	32.69%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> kocioł gazowy	412	29.41%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> pompa ciepła	31	2.21%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.36%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.71%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	131	9.35%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.86%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	3.14%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	74	5.28%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	6.57%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 198	55.80%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	5.82%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	3.26%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	434	20.21%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	365	17.00%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	2.61%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	2.89%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	4.01%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	593	27.62%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	542	25.24%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.26%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.70%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.37%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	235	10.95%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.88%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	91	4.24%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.19%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	5.64%
małopolskie	myślenicki	Sułkowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	5.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 737	66.73%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	6.22%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	126	4.84%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	653	25.09%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	443	17.02%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	3.88%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	151	5.80%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	3.88%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	488	18.75%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	387	14.87%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	1.04%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.27%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	57	2.19%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.38%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	214	8.22%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.77%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	3.27%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	4.19%
małopolskie	myślenicki	Tokarnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	164	6.30%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 818	41.05%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	355	8.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	2.01%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	490	11.06%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	385	8.69%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	95	2.14%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	146	3.30%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	258	5.83%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	228	5.15%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	71	1.60%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	1.72%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.38%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	58	1.31%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.14%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	3.34%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.47%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	0.90%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	1.96%
małopolskie	myślenicki	Wiśniowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 235	50.46%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 289	56.76%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	674	8.92%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	308	4.08%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 651	21.85%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 370	18.13%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	0.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	1.84%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	1.26%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 292	30.33%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 975	26.14%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	197	2.61%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	48	0.64%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	28	0.37%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.07%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	39	0.52%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	527	6.97%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	63	0.83%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	291	3.85%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	164	2.17%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	9	0.12%
małopolskie	nowosądecki	Chełmiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	448	5.93%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 363	53.28%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	3.44%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	119	4.65%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	337	13.17%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	450	17.59%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	4.61%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	130	5.08%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	4.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	619	24.20%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	520	20.33%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	0.66%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	61	2.38%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.63%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	285	11.14%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.98%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	140	5.47%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	119	4.65%
małopolskie	nowosądecki	Gródek nad Dunajcem (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	291	11.38%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	592	48.97%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	2.48%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	4.88%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	173	14.31%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	218	18.03%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.65%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	3.56%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	4.05%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	341	28.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	317	26.22%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	10	0.83%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.33%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.66%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	174	14.39%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	1.57%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	8.93%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	3.89%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	8.44%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 617	59.01%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	266	4.34%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	384	6.27%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 748	28.52%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	619	10.10%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	1.29%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	261	4.26%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	260	4.24%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 431	23.35%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 340	21.86%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	54	0.88%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.18%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.05%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.38%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	798	13.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	108	1.76%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	447	7.29%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	243	3.96%
małopolskie	nowosądecki	Grybów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	283	4.62%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 330	53.91%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	3.57%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	126	5.11%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	541	21.93%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	435	17.63%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.50%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	2.31%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	1.86%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	710	28.78%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	660	26.75%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	0.93%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.69%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.32%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	272	11.03%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	1.01%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	177	7.17%
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	69	2.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
małopolskie	nowosądecki	Kamionka Wielka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	6.28%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 224	65.99%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	2.64%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	227	6.74%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	733	21.75%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	783	23.23%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	0.92%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	179	5.31%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	5.40%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	693	20.56%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	634	18.81%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	0.86%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.45%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.45%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	273	8.10%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.86%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	2.02%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	174	5.16%
małopolskie	nowosądecki	Korzenna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	180	5.34%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	228	19.98%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	1.75%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.79%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	4.73%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	109	9.55%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.58%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.70%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	0.88%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	589	51.62%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	544	47.68%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.05%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.14%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	1.75%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	223	19.54%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	1.23%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	116	10.17%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	93	8.15%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	8.85%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	718	50.71%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	3.95%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	79	5.58%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	192	13.56%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	300	21.19%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.78%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	3.53%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	364	25.71%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	338	23.87%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	0.78%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.56%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.35%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	222	15.68%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	1.77%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	139	9.82%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	4.03%
małopolskie	nowosądecki	Krynica-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	7.91%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	870	62.28%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	3.44%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	144	10.31%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	25.41%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	229	16.39%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.86%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.01%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.86%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	288	20.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	263	18.83%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.07%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.50%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	139	9.95%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.50%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	2.08%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	6.37%
małopolskie	nowosądecki	Łabowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	7.16%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 661	85.66%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	735	17.20%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	208	4.87%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 232	28.83%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	821	19.21%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	2.67%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	305	7.14%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	246	5.76%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	322	7.53%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	56	1.31%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	164	3.84%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	58	1.36%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	36	0.84%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.19%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	118	2.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.33%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	1.45%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	0.98%
małopolskie	nowosądecki	Łącko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	4.05%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 626	56.71%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	2.55%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	3.87%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	659	22.99%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	480	16.74%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	2.34%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	4.92%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	3.31%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	770	26.86%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	693	24.17%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.73%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.46%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.42%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	340	11.86%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	1.01%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	201	7.01%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.14%
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	3.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Łososina Dolna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	4.57%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	385	42.64%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	3.54%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.99%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	17.05%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	96	10.63%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.44%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	3.88%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.10%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	330	36.54%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> kocioł gazowy	310	34.33%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.22%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.44%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.55%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	13.95%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.33%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.99%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	8.64%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	6.87%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 033	67.12%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	9.68%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	6.17%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	452	29.37%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	240	15.59%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.47%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	2.53%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	288	18.71%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	253	16.44%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.45%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.32%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.91%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.58%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	162	10.53%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	1.23%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	6.82%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.47%
małopolskie	nowosądecki	Muszyna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	3.64%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 447	65.77%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	224	10.18%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	127	5.77%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	559	25.41%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	351	15.95%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.00%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	4.64%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	2.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	507	23.05%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	421	19.14%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	1.95%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.73%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.73%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.50%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	135	6.14%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.86%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	2.91%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.36%
małopolskie	nowosądecki	Nawojowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	5.05%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 111	75.78%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	256	17.46%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	93	6.34%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	23.81%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	162	11.05%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	3.41%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	9.62%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.09%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	9.75%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	9	0.61%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	59	4.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	33	2.25%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> kocioł olejowy	33	2.25%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.61%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	3.55%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.68%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.23%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.64%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	10.91%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	962	77.39%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	204	16.41%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	7.80%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	320	25.74%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	186	14.96%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.01%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	7.00%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	3.46%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	4.51%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	0.40%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	33	2.65%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.56%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.80%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.09%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.72%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.13%
małopolskie	nowosądecki	Piwniczna-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	16.01%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 786	84.66%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	687	20.88%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	156	4.74%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	932	28.32%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	795	24.16%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	1.06%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	2.80%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	2.70%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	361	10.97%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	153	4.65%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	146	4.44%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.61%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	1.00%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.27%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	1.98%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.36%
małopolskie	nowosądecki	Podegrodzie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	0.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	wiejska) Podegradzie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	0.64%
małopolskie	nowosądecki	Podegradzie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	2.40%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	788	85.19%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	16.76%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	4.97%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	268	28.97%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	193	20.86%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.27%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	7.35%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	4.00%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	7.78%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.73%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.49%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	2.16%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.19%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.81%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.32%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.97%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.51%
małopolskie	nowosądecki	Rytro (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	4.22%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	637	31.64%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	2.38%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.39%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	192	9.54%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	259	12.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.64%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	1.84%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	1.99%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	858	42.62%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> kocioł gazowy	812	40.34%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> pompa ciepła	21	1.04%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.45%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.15%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.60%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	302	15.00%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.04%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	181	8.99%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	4.87%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	216	10.73%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 026	53.27%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	4.50%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	148	3.89%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	666	17.51%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	777	20.43%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	0.89%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	3.31%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	104	2.73%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 007	26.48%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	922	24.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	38	1.00%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.39%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.13%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.08%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.63%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	354	9.31%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.66%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	235	6.18%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	2.39%
małopolskie	nowosądecki	Stary Sącz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	416	10.94%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 452	86.35%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	727	14.10%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	150	2.91%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 377	26.71%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 504	29.17%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	1.14%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	439	8.51%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	196	3.80%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	322	6.25%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	1.14%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	155	3.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	39	0.76%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	55	1.07%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.12%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.16%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	2.44%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.56%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	0.89%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	0.99%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	256	4.97%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	7	63.64%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	27.27%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	9.09%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	2	18.18%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	9.09%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5	45.45%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	9.09%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	3	27.27%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	9.09%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2	18.18%
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	18.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Czarny Dunajec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-3	-27.27%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 565	79.48%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	363	18.44%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	3.30%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	327	16.61%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	613	31.13%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.37%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	3.66%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	4.98%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	184	9.34%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.20%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	107	5.43%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	1.93%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	1.12%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.66%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	99	5.03%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.91%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	2.79%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.32%
małopolskie	nowotarski	Czorsztyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	6.15%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 215	84.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	665	13.27%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	139	2.77%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 565	31.23%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 368	27.29%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	1.62%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	253	5.05%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	144	2.87%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	318	6.34%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	0.50%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	223	4.45%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.48%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	0.62%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.30%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	119	2.37%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.58%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	1.16%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	0.64%
małopolskie	nowotarski	Jabłonka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	360	7.18%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 472	75.88%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	266	13.71%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	394	20.31%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	409	21.08%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.47%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	125	6.44%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	175	9.02%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	209	10.77%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.13%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	103	5.31%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.49%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.86%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.98%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	7.42%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.98%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	3.04%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	3.40%
małopolskie	nowotarski	Krościenko nad Dunajcem (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	5.93%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 285	84.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	250	16.48%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.91%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	466	30.72%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	454	29.93%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.86%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	3.16%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.65%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	116	7.65%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.59%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	82	5.41%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.79%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.59%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.57%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.66%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.59%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.32%
małopolskie	nowotarski	Lipnica Wielka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	5.08%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Łąpsze Niżne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 933	79.38%
małopolskie	nowotarski	Łąpsze Niżne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	360	14.78%
małopolskie	nowotarski	Łąpsze Niżne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	3.98%
małopolskie	nowotarski	Łąpsze Niżne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	525	21.56%
małopolskie	nowotarski	Łąpsze Niżne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	659	27.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.72%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	3.29%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	170	6.98%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	7.80%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.08%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	100	4.11%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.78%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	53	2.18%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.37%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.29%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	4.15%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.45%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	0.99%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	2.67%
małopolskie	nowotarski	Łapsze Niżne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	211	8.67%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 204	50.94%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	594	13.73%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	1.71%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	540	12.48%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	718	16.59%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.20%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	1.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	147	3.40%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 393	32.19%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	986	22.79%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> pompa ciepła	147	3.40%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	51	1.18%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	76	1.76%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	83	1.92%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	50	1.16%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	326	7.53%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.76%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	3.37%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	146	3.37%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	404	9.34%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 280	75.83%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	768	13.61%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	204	3.61%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 407	24.93%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 520	26.93%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	0.58%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	193	3.42%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	155	2.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	776	13.75%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	457	8.10%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	197	3.49%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	41	0.73%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	60	1.06%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.09%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.28%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	270	4.78%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	48	0.85%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	1.08%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	158	2.80%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%
małopolskie	nowotarski	Nowy Targ (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	318	5.63%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 850	76.67%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	306	12.68%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	136	5.64%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	618	25.61%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	539	22.34%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	2.53%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	3.98%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	3.90%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	182	7.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	36	1.49%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	2.98%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.49%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	32	1.33%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.25%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	95	3.94%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.21%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	2.40%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.28%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	nowotarski	Ochotnica Dolna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	286	11.85%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 157	60.98%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	206	5.82%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	109	3.08%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	616	17.42%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	781	22.08%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.07%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	119	3.36%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	288	8.14%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	781	22.08%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	680	19.23%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	1.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.40%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.62%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	397	11.22%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	1.02%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	131	3.70%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	230	6.50%
małopolskie	nowotarski	Raba Wyżna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	202	5.71%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	989	40.35%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	4.86%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.31%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	202	8.24%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	412	16.81%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.31%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	3.92%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	3.92%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	857	34.97%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	739	30.15%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	34	1.39%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	59	2.41%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> kocioł olejowy	10	0.41%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.57%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	409	16.69%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	182	7.43%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	209	8.53%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	196	8.00%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	840	81.95%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	15.51%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	3.80%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	19.12%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	313	30.54%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.37%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	4.29%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	7.32%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	7.90%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	39	3.80%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	31	3.02%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.59%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	4.68%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.29%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	2.93%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.46%
małopolskie	nowotarski	Rabka-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	5.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	762	20.58%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	1.89%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	0.92%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	7.94%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	229	6.18%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	0.68%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	1.76%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	1.22%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	242	6.54%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	220	5.94%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	0.51%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.03%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	2.81%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.32%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	1.73%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	0.73%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	nowotarski	Spytkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 595	70.08%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 821	73.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	340	13.78%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	1.70%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	720	29.17%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	479	19.41%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.20%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	5.31%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	104	4.21%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	231	9.36%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.41%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	131	5.31%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.53%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	51	2.07%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	0.69%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.36%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	1.38%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.32%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.32%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.69%
małopolskie	nowotarski	Szaflary (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	382	15.48%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	925	70.02%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	315	23.85%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.10%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	201	15.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	181	13.70%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.10%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	5.30%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	5.75%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	197	14.91%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> kocioł gazowy	49	3.71%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> pompa ciepła	64	4.84%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	27	2.04%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> kocioł olejowy	49	3.71%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.53%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	7.87%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.36%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	2.88%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	3.56%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.19%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	320	76.92%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	21.15%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	6.01%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	18.51%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	68	16.35%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	4.33%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	5.05%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	5.53%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	10.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	1.44%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	3.37%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	1.44%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	3.37%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.72%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	6.97%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.92%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.24%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	4.81%
małopolskie	nowotarski	Szczawnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	5.77%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 705	26.19%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	175	1.69%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	205	1.98%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	942	9.12%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	893	8.64%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	130	1.26%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	179	1.73%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	181	1.75%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 358	51.87%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	5 072	49.10%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	99	0.96%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	15	0.15%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	32	0.31%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	96	0.93%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 600	15.49%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	93	0.90%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	651	6.30%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.02%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	854	8.27%
małopolskie	Nowy Sącz	Nowy Sącz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	667	6.46%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 032	36.12%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	5.67%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	2.17%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	10.50%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	390	13.65%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	0.98%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.23%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	1.93%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	627	21.95%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	573	20.06%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.77%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.14%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.39%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.14%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	320	11.20%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	1.09%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	2.59%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.11%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	212	7.42%
małopolskie	olkuski	Bolesław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 182	76.37%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	933	46.79%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	6.72%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.91%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	237	11.89%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	345	17.30%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.65%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.46%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	4.86%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	572	28.69%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	539	27.03%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	17	0.85%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.40%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.35%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	302	15.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.35%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.15%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	166	8.32%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	5.32%
małopolskie	olkuski	Bukowno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	187	9.38%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 886	51.04%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	217	5.87%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	100	2.71%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	450	12.18%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	762	20.62%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	122	3.30%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	2.41%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	3.95%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	826	22.35%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	734	19.86%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	1.06%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.70%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.70%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	628	17.00%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	54	1.46%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	187	5.06%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	386	10.45%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	olkuski	Klucze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	355	9.61%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 004	33.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	3.82%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.03%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	263	8.73%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	410	13.61%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.43%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	1.36%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	3.35%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 128	37.45%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> kocioł gazowy	1 058	35.13%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> pompa ciepła	24	0.80%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.50%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.13%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.83%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	512	17.00%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.76%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	261	8.67%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	224	7.44%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.13%
małopolskie	olkuski	Olkusz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	368	12.22%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 000	56.69%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	186	5.27%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	2.72%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	568	16.10%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	857	24.29%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	1.64%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	1.84%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	170	4.82%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	752	21.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	665	18.85%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	52	1.47%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.40%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.54%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	402	11.39%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.65%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	4.42%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	221	6.26%
małopolskie	olkuski	Olkusz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	374	10.60%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 476	73.07%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	5.79%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	3.07%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	563	27.87%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	479	23.71%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	3.66%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	5.50%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	3.47%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	255	12.62%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	198	9.80%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	2.13%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.40%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	5.64%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.50%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	2.52%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	2.57%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	olkuski	Trzyciąż (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	175	8.66%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	429	34.32%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	4.00%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.28%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	8.64%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	141	11.28%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.76%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	4.32%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	3.04%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	495	39.60%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> kocioł gazowy	430	34.40%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.60%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.72%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	1.92%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.80%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	184	14.72%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.64%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	103	8.24%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	5.84%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	142	11.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 554	65.50%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	5.80%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	2.85%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	920	23.60%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	765	19.62%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	113	2.90%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	204	5.23%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	215	5.51%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	718	18.41%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	642	16.47%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	52	1.33%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.10%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.28%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.21%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	390	10.00%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.56%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	149	3.82%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	218	5.59%
małopolskie	olkuski	Wolbrom (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	237	6.08%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	757	46.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	209	12.79%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.16%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	228	13.95%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	232	14.20%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	0.98%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.10%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.14%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	609	37.27%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> kocioł gazowy	547	33.48%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> pompa ciepła	27	1.65%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.49%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.61%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.04%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	190	11.63%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.04%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	4.71%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	95	5.81%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	4.77%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 121	53.41%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	308	14.67%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.43%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	16.91%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	339	16.15%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.10%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.05%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	2.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	645	30.73%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	566	26.97%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	35	1.67%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.19%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.71%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	227	10.81%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	1.48%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	119	5.67%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	3.67%
małopolskie	oświęcimski	Brzeszcze (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	5.05%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	555	45.64%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	157	12.91%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.15%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	225	18.50%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	119	9.79%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.74%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.99%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	1.56%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	487	40.05%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> kocioł gazowy	417	34.29%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> pompa ciepła	38	3.13%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.33%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	1.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.07%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	117	9.62%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	1.23%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	6.09%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	2.30%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	4.69%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	591	56.83%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	160	15.38%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.92%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	253	24.33%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	116	11.15%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.06%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.77%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.21%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	314	30.19%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	270	25.96%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	34	3.27%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.58%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	86	8.27%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	5.10%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	2.40%
małopolskie	oświęcimski	Chełmek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	4.71%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	904	34.09%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	188	7.09%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.09%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	324	12.22%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	286	10.78%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.09%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.45%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	1.36%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 123	42.35%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> kocioł gazowy	1 035	39.03%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> pompa ciepła	36	1.36%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.60%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	1.24%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	434	16.37%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.87%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	196	7.39%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	215	8.11%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	7.20%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 228	55.76%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	412	10.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	1.63%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	848	21.22%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	780	19.52%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	0.88%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	0.73%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	1.48%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 139	28.50%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 029	25.75%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	69	1.73%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.35%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.08%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.58%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	450	11.26%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.73%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	246	6.16%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	174	4.35%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	oświęcimski	Kęty (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	4.48%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 401	33.35%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	303	7.21%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.57%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	578	13.76%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	434	10.33%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.52%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.40%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	0.55%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	593	14.12%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	511	12.16%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	1.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.21%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.36%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	129	3.07%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.26%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	86	2.05%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	0.69%
małopolskie	oświęcimski	Osiek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 367	80.15%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	553	22.67%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	182	7.46%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.70%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	207	8.49%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	90	3.69%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.27%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.53%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	0.53%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 492	61.17%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 116	45.76%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> pompa ciepła	82	3.36%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.12%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	1.27%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	222	9.10%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.56%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	288	11.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.86%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	2.71%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	201	8.24%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	4.35%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 485	47.09%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	638	12.09%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	0.85%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	910	17.24%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	670	12.70%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	1.17%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	0.57%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	2.46%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 914	36.27%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 525	28.90%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	190	3.60%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.04%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	51	0.97%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	100	1.90%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	0.87%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	653	12.37%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.63%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	168	3.18%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	451	8.55%
małopolskie	oświęcimski	Oświęcim (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	225	4.26%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	630	60.99%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	13.65%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.26%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	25.07%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	200	19.36%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.39%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.29%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	0.97%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	299	28.94%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	261	25.27%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	3.00%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.39%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	7.26%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.87%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	3.39%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	3.00%
małopolskie	oświęcimski	Polanka Wielka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	2.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 104	66.55%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	211	12.72%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.27%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	426	25.68%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	373	22.48%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.93%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.66%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.81%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	406	24.47%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	362	21.82%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	2.17%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.12%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.36%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	6.39%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.66%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	4.22%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.45%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
małopolskie	oświęcimski	Przeciszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	2.59%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	364	47.58%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	9.41%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	17.25%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	101	13.20%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.44%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.92%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.88%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	301	39.35%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> kocioł gazowy	267	34.90%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.88%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.78%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.65%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	7.71%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	3.27%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	4.18%
małopolskie	oświęcimski	Zator (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	5.36%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	975	66.64%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	174	11.89%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.71%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	26.32%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	290	19.82%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.78%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.60%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	2.53%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	374	25.56%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	305	20.85%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	44	3.01%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.16%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.14%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	4.51%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.27%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.12%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.12%
małopolskie	oświęcimski	Zator (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	3.28%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 107	48.01%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	4.68%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.04%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	449	19.47%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	391	16.96%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.56%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	1.99%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.30%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	910	39.46%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	857	37.16%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.95%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.78%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.52%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	3.99%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.35%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	2.39%
małopolskie	proszowicki	Koniusza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	197	8.54%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	187	77.59%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	22.41%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.90%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	25.73%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	40	16.60%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	2.49%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	5.39%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	2.07%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	10.37%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> kocioł gazowy	15	6.22%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> pompa ciepła	4	1.66%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> kocioł olejowy	5	2.07%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.41%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	3.32%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.41%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.41%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	2.49%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	8.71%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 118	81.19%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	245	17.79%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.12%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	22.15%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	349	25.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	proszowicki	wiejski) Koszyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.40%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	5.30%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	5.08%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	6.46%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	32	2.32%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	30	2.18%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.09%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.73%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	1.74%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.29%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.80%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.58%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
małopolskie	proszowicki	Koszyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	10.60%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	301	60.81%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	8.28%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.82%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	12.73%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	125	25.25%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.42%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	5.45%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	4.85%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	25.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> kocioł gazowy	97	19.60%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> pompa ciepła	17	3.43%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.82%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.40%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	6.87%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.40%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	3.43%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	3.03%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	6.87%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	901	84.60%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	179	16.81%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.25%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	247	23.19%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	309	29.01%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.63%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	5.45%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	5.26%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	5.92%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	30	2.82%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	2.35%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.19%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	4.41%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.75%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	2.35%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.31%
małopolskie	proszowicki	Nowe Brzesko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	5.07%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	842	87.71%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	19.06%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.60%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	400	41.67%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	116	12.08%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.60%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	6.67%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.02%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	7.29%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.67%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	4.27%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.42%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.73%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.98%
małopolskie	proszowicki	Pałecznicza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	proszowicki	Pałacznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.83%
małopolskie	proszowicki	Pałacznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.52%
małopolskie	proszowicki	Pałacznica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	3.02%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	403	45.69%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	10.66%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.70%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	15.76%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	114	12.93%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.79%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	2.72%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	1.13%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	344	39.00%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> kocioł gazowy	284	32.20%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.59%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.36%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> kocioł olejowy	17	1.93%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.91%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.02%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	7.26%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.13%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	3.17%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	2.95%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	8.05%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 137	81.35%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	552	21.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	2.74%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	684	26.04%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	576	21.93%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	1.56%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	5.29%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	2.78%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	270	10.28%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	160	6.09%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	69	2.63%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.88%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.46%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	2.44%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.65%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.07%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	0.69%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	proszowicki	Proszowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	156	5.94%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	754	82.95%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	14.74%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.64%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	25.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	239	26.29%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	4.29%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	5.94%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.19%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	4.84%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.77%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	3.41%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.33%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	3.19%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.33%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.54%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.32%
małopolskie	proszowicki	Radziemice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	9.02%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 944	86.48%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	359	15.97%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	138	6.14%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	607	27.00%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	559	24.87%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.51%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	5.16%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	5.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	6.18%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	0.67%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	3.96%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.93%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.44%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.18%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	3.38%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.93%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.16%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.29%
małopolskie	suski	Budzów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	3.96%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 533	81.93%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	283	15.13%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	109	5.83%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	359	19.19%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	462	24.69%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	2.73%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	140	7.48%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	6.89%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	163	8.71%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	0.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	102	5.45%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.96%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.39%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	3.74%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.32%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.03%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.34%
małopolskie	suski	Bystra-Sidzina (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	5.61%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	994	73.47%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	282	20.84%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.18%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	328	24.24%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	193	14.26%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.00%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.66%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	6.28%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	208	15.37%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	23	1.70%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	105	7.76%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	45	3.33%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.81%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	6.21%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.44%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	2.37%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	3.40%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	4.95%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 323	73.21%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	364	11.47%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	157	4.95%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	728	22.94%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	722	22.75%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	1.86%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	164	5.17%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	4.07%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	459	14.47%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	206	6.49%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	168	5.29%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	59	1.86%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.54%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	123	3.88%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.47%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	1.64%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	1.73%
małopolskie	suski	Jordanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	268	8.45%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	882	69.61%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	210	16.57%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.68%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	17.05%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	207	16.34%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	2.68%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	6.31%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	7.97%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	215	16.97%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> kocioł gazowy	88	6.95%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> pompa ciepła	57	4.50%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> kocioł olejowy	32	2.53%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.58%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.47%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.95%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	6.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	1.18%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	2.37%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	3.08%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	6.79%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 274	81.92%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	403	14.52%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	142	5.12%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	549	19.78%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	583	21.00%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	3.17%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	163	5.87%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	346	12.46%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	178	6.41%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	0.61%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	100	3.60%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.08%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	24	0.86%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.18%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	5.08%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.94%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	2.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.48%
małopolskie	suski	Maków Podhalański (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	6.59%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 070	76.14%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	650	16.12%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	87	2.16%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	584	14.48%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	978	24.26%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	251	6.23%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	267	6.62%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	253	6.27%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	306	7.59%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	0.97%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	145	3.60%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	74	1.84%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	41	1.02%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.15%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	238	5.90%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.55%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	1.66%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	149	3.70%
małopolskie	suski	Stryżawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	418	10.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 045	55.50%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	406	21.56%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.07%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	11.58%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	256	13.60%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.18%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	2.39%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.12%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	521	27.67%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	371	19.70%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	67	3.56%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	30	1.59%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.70%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.27%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.85%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	102	5.42%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	34	1.81%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.06%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.50%
małopolskie	suski	Sucha Beskidzka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	215	11.42%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 391	76.63%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	461	14.78%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	110	3.53%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	505	16.19%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	503	16.12%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	205	6.57%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	313	10.03%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	294	9.42%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	231	7.40%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	0.90%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	2.31%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	45	1.44%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	80	2.56%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.13%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	236	7.56%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.48%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	181	5.80%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.28%
małopolskie	suski	Zawoja (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	262	8.40%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 215	70.56%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	257	14.92%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	3.72%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	334	19.40%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	307	17.83%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	3.66%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	4.65%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	6.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	267	15.51%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	178	10.34%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	3.19%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.75%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.81%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.35%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	105	6.10%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.93%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	3.02%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.15%
małopolskie	suski	Zembrzyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	7.84%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	357	49.45%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	1.39%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	5.40%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	12.47%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	126	17.45%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.22%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	4.43%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	6.09%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	182	25.21%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> kocioł gazowy	166	22.99%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.11%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.42%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	132	18.28%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.39%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	10.94%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	5.96%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	7.06%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 604	71.35%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	3.74%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	194	8.63%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	433	19.26%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	497	22.11%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.40%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	6.18%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	203	9.03%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	330	14.68%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	300	13.35%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	0.71%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.49%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.13%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	203	9.03%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.62%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	112	4.98%
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	3.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Ciężkowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	4.94%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 531	67.50%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	2.91%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	162	7.14%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	471	20.77%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	380	16.75%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.90%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	155	6.83%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	254	11.20%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	406	17.90%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	374	16.49%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.71%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.35%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.35%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	251	11.07%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	1.15%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	5.82%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	92	4.06%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	tarnowski	Gromnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	3.53%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 062	52.40%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	1.09%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	135	3.43%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	720	18.30%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	657	16.70%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.63%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	157	3.99%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	286	7.27%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 149	29.20%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 076	27.34%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	0.97%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.43%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.46%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	552	14.03%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.48%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	329	8.36%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	204	5.18%
małopolskie	tarnowski	Lisia Góra (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	172	4.37%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 706	54.84%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	2.67%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	142	4.56%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	543	17.45%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	555	17.84%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	1.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	4.05%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	206	6.62%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	818	26.29%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	736	23.66%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.09%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.58%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	0.96%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	466	14.98%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	1.19%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	229	7.36%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	198	6.36%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
małopolskie	tarnowski	Pleśna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	3.89%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	392	51.99%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	3.58%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.92%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	17.90%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	114	15.12%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.05%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	4.24%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	5.17%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	187	24.80%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> kocioł gazowy	180	23.87%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.53%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.40%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	14.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.19%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	6.90%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	6.10%
małopolskie	tarnowski	Radłów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	9.02%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 027	59.33%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	3.93%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.24%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	380	21.95%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	305	17.62%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	3.52%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	4.68%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	4.39%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	392	22.65%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	370	21.37%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.58%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.40%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.29%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	11.27%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.04%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	99	5.72%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	4.51%
małopolskie	tarnowski	Radłów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	6.76%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	497	63.88%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	3.73%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	7.58%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	20.82%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	133	17.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.67%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	4.76%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	8.23%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	148	19.02%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> kocioł gazowy	130	16.71%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.41%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.51%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.39%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	10.28%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.77%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	6.17%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	3.34%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	6.81%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 588	73.28%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	3.41%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	179	8.26%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	523	24.13%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	481	22.20%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.75%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	149	6.88%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	144	6.65%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	317	14.63%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	284	13.11%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	1.02%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.18%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.23%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	146	6.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.60%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	3.05%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	3.09%
małopolskie	tarnowski	Ryglice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	5.35%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 293	74.40%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	5.35%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	150	8.63%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	330	18.99%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	441	25.37%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.39%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	121	6.96%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	5.70%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	227	13.06%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	205	11.80%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.58%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.35%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.35%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	8.52%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.04%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.65%
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	4.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	4.03%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 781	49.72%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	1.59%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	166	4.63%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	604	16.86%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	664	18.54%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.28%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	110	3.07%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	3.74%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 172	32.72%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 101	30.74%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.61%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.31%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.06%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	420	11.73%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.89%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	164	4.58%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	223	6.23%
małopolskie	tarnowski	Skrzyszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	209	5.83%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 462	74.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	4.18%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	178	9.07%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	401	20.44%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	432	22.02%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.19%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	5.66%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	215	10.96%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	237	12.08%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	221	11.26%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.31%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.25%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.25%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	166	8.46%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.02%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	96	4.89%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	2.50%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	tarnowski	Szerzyny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	4.94%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 466	35.33%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	1.30%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	163	2.34%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	882	12.64%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	822	11.78%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	109	1.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	140	2.01%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	259	3.71%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 818	40.37%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 666	38.19%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	59	0.85%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.49%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.01%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	58	0.83%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 399	20.04%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	43	0.62%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	930	13.32%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	423	6.06%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.04%
małopolskie	tarnowski	Tarnów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	297	4.26%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	644	48.20%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.04%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	5.16%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	209	15.64%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	195	14.60%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.17%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	2.77%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	3.82%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	447	33.46%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> kocioł gazowy	414	30.99%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> pompa ciepła	19	1.42%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.60%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	178	13.32%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.90%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	5.01%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	98	7.34%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.01%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 718	63.96%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	2.72%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	191	7.11%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	555	20.66%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	541	20.14%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	2.12%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	145	5.40%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	156	5.81%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	512	19.06%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	474	17.65%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	0.82%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.37%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.22%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	275	10.24%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.97%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	142	5.29%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	3.95%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
małopolskie	tarnowski	Tuchów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	181	6.74%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 391	47.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	3.26%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	116	3.98%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	498	17.09%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	490	16.82%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	76	2.61%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	1.51%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.47%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	915	31.40%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	866	29.72%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.48%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.45%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.69%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	353	12.11%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.69%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	167	5.73%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	166	5.70%
małopolskie	tarnowski	Wierzchosławice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	255	8.75%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	647	67.12%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	1.35%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	6.95%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	21.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	232	24.07%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.39%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	7.57%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	3.22%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	200	20.75%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	185	19.19%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.73%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.83%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	5.71%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.93%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	4.15%
małopolskie	tarnowski	Wietrzychowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	6.43%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	345	43.73%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	1.52%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.15%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	127	16.10%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	118	14.96%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	3.68%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	2.41%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.92%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	261	33.08%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> kocioł gazowy	251	31.81%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.51%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.38%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	129	16.35%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.89%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	6.97%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	8.49%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	6.84%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 446	56.86%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	1.57%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	122	4.80%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	525	20.64%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	427	16.79%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.36%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	136	5.35%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	136	5.35%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	688	27.05%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	640	25.17%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	0.87%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.20%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.75%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	298	11.72%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.55%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	143	5.62%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	141	5.54%
małopolskie	tarnowski	Wojnicz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	4.36%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	158	37.09%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	2.82%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.05%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	14.08%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	39	9.15%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.70%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.29%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	3.99%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	40.61%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> kocioł gazowy	166	38.97%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.70%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.23%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.70%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	17.37%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.17%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	5.87%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	10.33%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	4.93%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 847	62.87%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	3.54%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	139	4.73%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	581	19.78%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	401	13.65%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	3.61%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	202	6.88%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	314	10.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	632	21.51%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	571	19.43%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	0.58%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	31	1.06%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.44%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	277	9.43%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.48%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	119	4.05%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	4.77%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.14%
małopolskie	tarnowski	Zakliczyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	182	6.19%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	335	35.49%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	1.06%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.69%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	10.17%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	173	18.33%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.95%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.17%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.12%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	392	41.53%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> kocioł gazowy	377	39.94%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.32%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.42%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.74%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	178	18.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.95%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	7.20%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	101	10.70%
małopolskie	tarnowski	Żabno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	4.13%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 767	51.41%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	2.15%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	2.59%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	518	15.07%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	812	23.63%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.45%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	3.08%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	118	3.43%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 046	30.43%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	997	29.01%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	0.44%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.38%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.55%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	455	13.24%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.73%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	252	7.33%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	178	5.18%
małopolskie	tarnowski	Żabno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	4.92%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 711	18.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	0.58%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	0.86%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	443	4.78%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	661	7.14%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	157	1.70%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	176	1.90%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	140	1.51%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 171	55.84%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	4 805	51.89%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	64	0.69%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.02%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	0.46%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	114	1.23%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	143	1.54%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 646	17.78%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	50	0.54%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 080	11.66%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	513	5.54%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.03%
małopolskie	Tarnów	Tarnów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	732	7.90%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 287	73.04%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	229	13.00%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	322	18.27%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	430	24.40%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.19%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	169	9.59%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	4.65%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	177	10.05%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.28%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.21%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.96%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	1.25%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	91	5.16%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	4.03%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.51%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.82%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.70%
małopolskie	tatrzański	Biały Dunajec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	227	12.88%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 665	79.91%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	663	19.88%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	2.04%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 030	30.88%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	482	14.45%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	221	6.63%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	5.01%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	253	7.59%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	29	0.87%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	94	2.82%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	45	1.35%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	74	2.22%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.27%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	174	5.22%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.99%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.50%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	89	2.67%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
małopolskie	tatrzański	Bukowina Tatrzańska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	243	7.29%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 785	65.63%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	368	13.53%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	1.69%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	588	21.62%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	349	12.83%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	2.24%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	203	7.46%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	170	6.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	466	17.13%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	71	2.61%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	92	3.38%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	95	3.49%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	171	6.29%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.51%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.85%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	231	8.49%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.88%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	1.65%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	162	5.96%
małopolskie	tatrzański	Kościelisko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	238	8.75%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 427	76.01%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	485	15.19%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	1.79%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	845	26.46%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	600	18.79%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	1.85%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	242	7.58%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	139	4.35%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	367	11.49%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	63	1.97%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	84	2.63%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	93	2.91%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	1.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	61	1.91%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.38%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	5.17%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.41%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	1.63%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	97	3.04%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
małopolskie	tatrzański	Poronin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	234	7.33%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 923	41.97%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	468	10.21%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	1.27%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	486	10.61%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	489	10.67%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	1.70%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	182	3.97%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	162	3.54%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 730	37.76%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	817	17.83%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> pompa ciepła	74	1.62%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	230	5.02%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	161	3.51%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	374	8.16%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	74	1.62%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	424	9.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	0.68%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	118	2.58%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	273	5.96%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
małopolskie	tatrzański	Zakopane (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	505	11.02%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	624	38.24%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	6.74%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.04%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	12.75%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	213	13.05%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.92%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.35%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	2.39%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	675	41.36%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> kocioł gazowy	607	37.19%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> pompa ciepła	27	1.65%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.18%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.86%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.31%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	1.16%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	240	14.71%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.74%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	118	7.23%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	6.74%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	5.70%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 588	56.91%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	567	8.99%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	98	1.55%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 131	17.94%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 296	20.56%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	1.78%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	134	2.13%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	250	3.97%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 688	26.77%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 465	23.24%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	133	2.11%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.05%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	48	0.76%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.08%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	0.54%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	723	11.47%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	56	0.89%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	339	5.38%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	326	5.17%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
małopolskie	wadowicki	Andrychów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	306	4.85%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 469	37.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	196	4.98%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.14%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	567	14.42%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	499	12.69%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	1.40%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	1.58%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	1.14%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 123	28.55%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 013	25.76%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	59	1.50%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.69%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.56%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	249	6.33%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.31%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	112	2.85%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	125	3.18%
małopolskie	wadowicki	Brzeźnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 171	80.63%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	410	46.22%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	6.88%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.47%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	15.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	145	16.35%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.90%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.25%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	2.93%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	286	32.24%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> kocioł gazowy	256	28.86%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.35%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.90%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.01%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	10.15%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.01%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	4.51%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	4.62%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	11.39%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 244	56.67%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	293	7.40%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	1.77%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	789	19.92%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	764	19.29%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	1.34%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	2.70%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	168	4.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	988	24.95%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	881	22.25%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	62	1.57%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.68%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.40%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	340	8.59%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.61%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	161	4.07%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	154	3.89%
małopolskie	wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	388	9.80%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 108	58.66%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	6.62%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	3.23%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	20.59%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	15.56%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.96%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	4.87%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	5.82%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	363	19.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	308	16.30%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.59%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.85%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.48%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	211	11.17%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.64%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	125	6.62%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	74	3.92%
małopolskie	wadowicki	Lanckorona (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	207	10.96%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 048	73.54%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	284	19.93%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.33%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	322	22.60%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	253	17.75%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	5.19%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	3.44%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	3.30%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	211	14.81%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	67	4.70%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	4.42%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	61	4.28%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	wiejska) Mucharz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.35%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	97	6.81%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.49%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.54%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	4.77%
małopolskie	wadowicki	Mucharz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	4.84%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 675	45.23%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	336	9.07%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	0.89%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	649	17.53%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	569	15.37%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	0.65%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	0.84%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	0.89%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	644	17.39%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	599	16.18%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.59%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.35%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	3.11%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.14%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	1.24%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	1.73%
małopolskie	wadowicki	Spytkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 595	70.08%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 320	63.65%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	243	11.72%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.31%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	390	18.80%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	467	22.52%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	2.12%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	3.04%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	3.13%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	406	19.58%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	347	16.73%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	1.49%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.82%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.43%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	159	7.67%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.96%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	3.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	2.94%
małopolskie	wadowicki	Stryśzów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	189	9.11%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 245	59.14%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	216	10.26%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.47%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	439	20.86%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	417	19.81%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.52%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.57%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	3.66%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	561	26.65%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	498	23.66%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	1.85%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.71%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.38%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	207	9.83%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.62%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	3.94%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	5.23%
małopolskie	wadowicki	Tomice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	4.37%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	601	35.25%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	7.86%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	9.21%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	221	12.96%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.11%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.00%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	2.17%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	754	44.22%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> kocioł gazowy	683	40.06%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> pompa ciepła	21	1.23%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.06%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.76%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.00%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	231	13.55%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.82%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	103	6.04%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	6.69%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	6.98%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 381	60.25%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	553	9.85%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	112	2.00%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	941	16.77%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 366	24.34%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	1.57%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	129	2.30%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	192	3.42%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 435	25.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 260	22.45%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	99	1.76%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.07%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	39	0.69%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	0.57%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	538	9.59%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.52%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	241	4.29%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	268	4.78%
małopolskie	wadowicki	Wadowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	258	4.60%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 986	61.28%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	315	9.72%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	1.51%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	771	23.79%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	716	22.09%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	0.86%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	1.14%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	2.16%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	903	27.86%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	751	23.17%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	83	2.56%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	46	1.42%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.68%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	262	8.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.59%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	94	2.90%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	148	4.57%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
małopolskie	wadowicki	Wieprz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	2.78%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 125	35.05%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	3.33%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.21%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	399	12.43%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	344	10.72%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	2.34%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	1.59%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	2.43%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 472	45.86%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 323	41.21%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	87	2.71%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.81%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	1.06%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	420	13.08%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.65%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	306	9.53%
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	2.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wielicki	Biskupice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	6.01%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 179	43.27%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	188	3.73%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	1.89%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	752	14.93%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	700	13.90%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	133	2.64%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	142	2.82%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	169	3.36%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 023	40.17%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 844	36.62%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	80	1.59%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	63	1.25%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.06%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	0.62%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	575	11.42%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.58%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	349	6.93%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	196	3.89%
małopolskie	wielicki	Gdów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	259	5.14%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	927	29.79%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	2.47%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.22%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	274	8.80%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	310	9.96%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	122	3.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	2.19%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	1.22%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 479	47.53%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 340	43.06%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	1.57%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	57	1.83%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.10%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	0.96%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	428	13.75%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.80%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	141	4.53%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	260	8.35%
małopolskie	wielicki	Kłaj (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	278	8.93%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	446	11.55%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	0.73%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.62%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	112	2.90%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	176	4.56%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	1.17%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	0.70%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	0.88%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 465	63.86%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> kocioł gazowy	2 280	59.07%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> pompa ciepła	83	2.15%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.09%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.16%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	52	1.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	667	17.28%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.23%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	554	14.35%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	2.69%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	282	7.31%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 323	29.47%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	1.65%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	1.74%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	367	8.18%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	513	11.43%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	100	2.23%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	101	2.25%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	2.00%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 100	46.78%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 897	42.26%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	89	1.98%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.02%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	49	1.09%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.13%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	58	1.29%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	661	14.72%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.47%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	191	4.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
małopolskie	wielicki	wiejski) Niepołomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	448	9.98%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
małopolskie	wielicki	Niepołomice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	405	9.02%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	481	10.85%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	1.06%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.27%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	1.71%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	191	4.31%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	1.65%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	0.97%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	0.88%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 914	65.73%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> kocioł gazowy	2 739	61.79%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> pompa ciepła	58	1.31%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.02%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	37	0.83%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.11%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	74	1.67%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	697	15.72%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.25%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	558	12.59%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	2.89%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	341	7.69%
=====	=====	=====	=====		
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 695	25.14%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	201	1.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	0.65%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	488	4.55%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 266	11.81%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	193	1.80%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	243	2.27%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	234	2.18%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 547	51.74%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5 132	47.87%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	160	1.49%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.07%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	109	1.02%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.09%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	129	1.20%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 734	16.18%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	41	0.38%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 314	12.26%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.03%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	376	3.51%
małopolskie	wielicki	Wieliczka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	744	6.94%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	352	32.71%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	1.02%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.60%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	8.27%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	137	12.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.79%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	4.00%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.30%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	470	43.68%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> kocioł gazowy	452	42.01%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.12%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	205	19.05%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.84%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	6.60%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	125	11.62%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	4.55%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	849	71.17%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	3.86%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	4.19%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	15.59%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	284	23.81%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	8.63%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	11.82%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.27%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	188	15.76%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	128	10.73%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	1.93%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar	--> kocioł olejowy	7	0.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	białobrzeski	wiejski) Białobrzegi (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	28	2.35%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	7.46%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	4.69%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	2.51%
mazowieckie	białobrzeski	Białobrzegi (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.62%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 212	67.30%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.28%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.67%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	333	18.49%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	403	22.38%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	6.11%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	225	12.49%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	3.89%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	310	17.21%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	284	15.77%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.56%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.78%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	143	7.94%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.28%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	3.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	70	3.89%
mazowieckie	białobrzeski	Promna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	7.55%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	833	45.47%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	3.88%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.07%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	191	10.43%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	215	11.74%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	3.49%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	195	10.64%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	3.22%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	2.73%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	1.69%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.66%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.22%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.05%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	0.44%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.33%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.11%
mazowieckie	białobrzeski	Radzanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	941	51.36%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 068	72.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	7.36%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	4.23%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	476	32.45%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	287	19.56%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.36%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	6.20%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.64%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	111	7.57%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	77	5.25%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.09%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.41%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.48%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.34%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	2.45%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.36%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.75%
mazowieckie	białobrzeski	Stara Błotnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	252	17.18%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 443	80.70%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	5.93%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	2.85%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	21.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	białobrzeski	wiejska) Stromiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	480	26.85%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	116	6.49%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	220	12.30%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	4.75%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.43%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	50	2.80%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.40%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.84%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	2.96%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.85%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.95%
mazowieckie	białobrzeski	Stromiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	195	10.91%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	248	74.70%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	6.02%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.71%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	83	25.00%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	61	18.37%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	6.33%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	10.84%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	5.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	11.14%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> kocioł gazowy	12	3.61%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> pompa ciepła	15	4.52%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.20%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.51%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.30%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	3.92%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.30%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.51%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	2.11%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	10.24%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	581	80.25%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	3.87%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	4.01%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	20.03%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	132	18.23%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	7.46%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	150	20.72%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	5.94%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	7.73%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	33	4.56%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.24%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.52%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	3.31%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.49%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.83%
mazowieckie	białobrzeski	Wyśmierzyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	8.70%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 373	30.56%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	1.85%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.53%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	4.85%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	886	19.72%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	1.49%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	1.07%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	1.05%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 099	46.72%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 972	43.89%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	34	0.76%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	0.22%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.20%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	41	0.91%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	33	0.73%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	625	13.91%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.49%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	233	5.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	miejska) Ciechanów (gmina miejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	370	8.24%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	396	8.81%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 514	67.50%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	8.52%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.59%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	358	15.96%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	697	31.07%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	2.59%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	4.86%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	1.92%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	466	20.78%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	348	15.51%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	2.99%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.85%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.36%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.98%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	194	8.65%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.36%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	2.54%
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	129	5.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	Ciechanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	3.08%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	441	78.47%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	15.66%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	4.09%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	27.05%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	138	24.56%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.96%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	4.09%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.07%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	14.95%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> kocioł gazowy	51	9.07%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> pompa ciepła	14	2.49%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> kocioł olejowy	14	2.49%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.36%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.36%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	2.31%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.53%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.60%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	4.27%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 126	82.31%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	7.60%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	4.61%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	332	24.27%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	387	28.29%
mazowieckie	ciechanowski	Głinojeck (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	6.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	wiejski) Glinojec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	114	8.33%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.49%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	7.16%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	59	4.31%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	1.54%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.58%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.58%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.05%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.73%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.10%
mazowieckie	ciechanowski	Glinojec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	8.48%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	803	87.66%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	8.41%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	3.17%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	164	17.90%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	369	40.28%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	9.17%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	6.00%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	6.55%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	4.59%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.98%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.66%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.11%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.73%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.33%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.31%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.09%
mazowieckie	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	3.06%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	767	84.85%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	13.72%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.77%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	17.15%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	368	40.71%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	3.32%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	7.19%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	1.99%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	7.19%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	32	3.54%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.88%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.55%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.66%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.77%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.00%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.77%
mazowieckie	ciechanowski	Grudusk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	6.19%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	967	86.96%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	9.80%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	3.51%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	387	34.80%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	241	21.67%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	96	8.63%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	5.94%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	2.61%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	6.38%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	41	3.69%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.26%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.63%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.45%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.27%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.33%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.36%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.17%
mazowieckie	ciechanowski	Ojrzeń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	3.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 049	74.72%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	154	10.97%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	3.92%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	483	34.40%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	252	17.95%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	2.42%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.35%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.71%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	221	15.74%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	187	13.32%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.64%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.50%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.14%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	4.91%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.57%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	3.06%
mazowieckie	ciechanowski	Opinogóra Górna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	4.63%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 021	77.29%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	7.87%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.27%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	29.07%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	345	26.12%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	3.03%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	6.89%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	2.04%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	192	14.53%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	147	11.13%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.51%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.53%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.83%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.23%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.30%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	3.10%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.38%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.51%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.21%
mazowieckie	ciechanowski	Regimin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.07%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 809	83.94%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	237	11.00%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	3.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	435	20.19%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	770	35.73%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	119	5.52%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	4.97%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	3.20%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	147	6.82%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	74	3.43%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	1.48%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	1.39%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.37%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.14%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	3.25%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.32%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.35%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.53%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	ciechanowski	Sońsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	5.99%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 052	73.11%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	3.68%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.99%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	344	23.91%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	425	29.53%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.81%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	6.39%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	4.79%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	177	12.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	153	10.63%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.83%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.56%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	103	7.16%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	4.73%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.15%
mazowieckie	garwoliński	Borowie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	7.44%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	702	29.87%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.02%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.77%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	10.43%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	316	13.45%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.23%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.49%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	1.49%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 001	42.60%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	945	40.21%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	20	0.85%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.17%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.81%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	488	20.77%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.15%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	149	6.34%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	312	13.28%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	6.77%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 039	53.57%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	2.73%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	1.73%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	563	14.79%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 043	27.40%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	2.02%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	3.23%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	1.66%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	934	24.54%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	835	21.94%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	1.45%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.63%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.11%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.42%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	414	10.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.47%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	270	7.09%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	124	3.26%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
mazowieckie	garwoliński	Garwolin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	419	11.01%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 269	70.85%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	2.62%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.62%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	403	22.50%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	514	28.70%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	3.02%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	7.43%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	3.96%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	317	17.70%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	278	15.52%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.34%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.56%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	154	8.60%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.50%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	3.35%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	4.75%
mazowieckie	garwoliński	Górzno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	2.85%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	746	63.11%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	2.12%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.69%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	13.45%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	370	31.30%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.45%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	113	9.56%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.54%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	228	19.29%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	208	17.60%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> pompa ciepła	9	0.76%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.42%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.34%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	168	14.21%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.76%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	10.83%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.62%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	3.38%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 223	80.89%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	5.29%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	439	29.03%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	403	26.65%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	3.97%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	146	9.66%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	3.77%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	9.66%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	120	7.94%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.66%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.86%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	5.95%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.53%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	2.12%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	3.24%
mazowieckie	garwoliński	Łaskarzew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	3.51%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 602	80.42%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	6.02%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	2.56%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	344	17.27%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	675	33.89%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	4.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	221	11.09%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	5.47%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	191	9.59%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	134	6.73%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.51%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.30%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.00%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	4.82%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	2.81%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	1.86%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	5.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	null
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	null
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	null
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	200.00%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	100.00%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	100.00%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	100.00%
mazowieckie	garwoliński	Maciejowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-200.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 024	76.02%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	2.23%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.34%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	340	25.24%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	299	22.20%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	4.75%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	189	14.03%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	4.23%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	166	12.32%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	142	10.54%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.89%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.22%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.59%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	98	7.28%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.30%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.30%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	4.68%
mazowieckie	garwoliński	Miastków Kościelny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.38%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	940	79.12%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	3.03%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.03%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	23.91%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	301	25.34%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	5.98%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	11.03%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	6.82%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	10.61%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	104	8.75%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.09%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.59%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	6.82%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	3.28%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	3.37%
mazowieckie	garwoliński	Parysów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	3.45%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	600	52.36%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	2.44%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.88%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	13.70%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	295	25.74%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.44%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	3.05%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.09%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	281	24.52%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> kocioł gazowy	260	22.69%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> pompa ciepła	13	1.13%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.35%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	212	18.50%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.79%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	4.97%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	146	12.74%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	4.62%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 104	71.83%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	5.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	4.23%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	307	19.97%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	448	29.15%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	4.49%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	4.81%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	4.16%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	231	15.03%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	196	12.75%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.76%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.20%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	150	9.76%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.52%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	75	4.88%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	4.36%
mazowieckie	garwoliński	Pilawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	3.38%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 477	66.35%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	2.29%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.98%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	361	16.22%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	768	34.50%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	2.61%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	5.66%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	3.10%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	356	15.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	315	14.15%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.08%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.49%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.18%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	282	12.67%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.76%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	2.02%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	220	9.88%
mazowieckie	garwoliński	Sobolew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	4.99%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 860	91.00%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	6.85%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	3.72%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	546	26.71%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	686	33.56%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	3.42%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	251	12.28%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	4.45%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	3.82%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	40	1.96%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.42%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	1.86%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.32%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.44%
mazowieckie	garwoliński	Trojanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	3.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 494	71.65%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	4.41%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.54%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	17.03%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	557	26.71%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	227	10.89%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	130	6.24%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	3.84%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	201	9.64%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	46	2.21%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	2.21%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	60	2.88%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	40	1.92%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.43%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	205	9.83%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.29%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	168	8.06%
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	Wilga (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	185	8.87%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	382	43.81%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	1.03%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.15%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	15.25%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	165	18.92%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.92%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	4.01%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.52%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	289	33.14%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> kocioł gazowy	273	31.31%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> pompa ciepła	8	0.92%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.46%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.46%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	16.28%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.15%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	11.93%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	3.10%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	6.77%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	973	83.23%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	4.88%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.08%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	342	29.26%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	321	27.46%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.65%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	120	10.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	garwoliński	wiejski) Żelechów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	5.65%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	5.47%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	3.59%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	1.11%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.51%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.26%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.17%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.34%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.63%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.20%
mazowieckie	garwoliński	Żelechów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	8.13%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	928	47.91%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	6.14%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.19%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	18.33%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	315	16.26%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.50%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	2.84%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	1.65%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	755	38.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	588	30.36%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	46	2.37%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	72	3.72%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.21%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	1.24%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.08%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	151	7.80%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.46%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	3.98%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	65	3.36%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	5.32%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 621	68.33%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	296	7.72%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	108	2.82%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	550	14.34%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 237	32.25%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	131	3.42%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	219	5.71%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	2.09%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	652	17.00%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	399	10.40%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	136	3.55%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	63	1.64%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.44%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	151	3.94%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.10%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	103	2.69%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	1.09%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
mazowieckie	gostyniński	Gostynin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	412	10.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	789	88.26%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	8.17%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.01%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	226	25.28%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	342	38.26%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	5.70%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	8.17%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	1.68%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	5.82%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	3.69%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.23%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.34%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.45%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.23%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.89%
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	gostyniński	Pacyna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	4.70%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	330	76.39%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	8.10%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.93%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	26.16%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	153	35.42%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.16%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.62%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	3.01%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	18.98%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> kocioł gazowy	41	9.49%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> pompa ciepła	25	5.79%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.23%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> kocioł olejowy	14	3.24%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	2.55%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.23%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.62%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.69%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	9	2.08%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	897	85.27%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	9.32%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.24%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	281	26.71%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	353	33.56%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	5.13%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	5.42%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	3.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	10.84%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	61	5.80%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	41	3.90%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.67%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.38%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.62%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.86%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.57%
mazowieckie	gostyniński	Sanniki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	2.28%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 080	76.60%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	6.60%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.27%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	241	17.09%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	518	36.74%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	4.26%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	8.37%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	1.28%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	171	12.13%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	117	8.30%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	2.27%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.71%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	gostyniński	(gmina wiejska) Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.28%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.42%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.28%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.06%
mazowieckie	gostyniński	Szczawin Kościelny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	9.86%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 134	23.31%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	2.51%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	0.74%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	331	6.80%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	397	8.16%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	2.12%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	1.62%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	1.36%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	337	6.93%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	255	5.24%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	1.05%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.31%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.16%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	103	2.12%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.04%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	0.53%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	75	1.54%
mazowieckie	grodziski	Baranów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 835	78.83%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	475	9.39%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	0.53%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.26%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	2.16%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	193	3.82%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	1.44%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	0.63%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	0.55%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 361	66.45%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> kocioł gazowy	3 197	63.21%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> pompa ciepła	43	0.85%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> kocioł olejowy	21	0.42%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.67%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	20	0.40%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	0.91%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	853	16.86%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	682	13.48%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	159	3.14%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	369	7.30%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 263	22.41%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	1.67%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	1.01%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	277	4.91%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	521	9.24%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	166	2.94%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	1.21%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	1.42%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 008	53.36%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2 668	47.33%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	190	3.37%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	60	1.06%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	21	0.37%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.23%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	56	0.99%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	961	17.05%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.39%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	817	14.49%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	121	2.15%
mazowieckie	grodziski	Grodzisk Mazowiecki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	405	7.18%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 741	41.49%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	3.84%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.14%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	9.27%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	745	17.76%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	198	4.72%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	2.24%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	2.53%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 547	36.87%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 331	31.72%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	133	3.17%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	1.05%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.41%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.48%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	671	15.99%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.41%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	435	10.37%
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	218	5.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grodziski	Jaktorów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	237	5.65%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	493	14.46%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	0.79%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.35%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	1.29%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	7.57%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	2.32%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.06%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.09%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 954	57.30%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 795	52.64%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> pompa ciepła	55	1.61%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.91%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	15	0.44%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.38%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	45	1.32%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	635	18.62%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.32%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	427	12.52%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	195	5.72%
mazowieckie	grodziski	Milanówek (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	328	9.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	78	6.79%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	0.26%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	7	0.61%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	23	2.00%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.65%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.04%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	1.04%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	756	65.80%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	687	59.79%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> pompa ciepła	14	1.22%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.35%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.57%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.44%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	2.44%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	247	21.50%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.44%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	196	17.06%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	4.00%
mazowieckie	grodziski	Podkowa Leśna (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	5.92%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 518	37.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	4.10%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	1.55%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	302	7.54%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	505	12.61%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	305	7.62%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	2.65%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	1.85%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 603	40.03%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 206	30.12%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	229	5.72%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	87	2.17%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	48	1.20%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.10%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	0.72%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	634	15.83%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.55%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	102	2.55%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	509	12.71%
mazowieckie	grodziski	Żabia Wola (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	249	6.22%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	887	55.44%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	0.94%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	143	8.94%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	551	34.44%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.44%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	4.31%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.56%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	349	21.81%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	320	20.00%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.69%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.44%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.19%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.50%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	222	13.88%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.69%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	155	9.69%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	3.44%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	grójecki	Belsk Duży (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	142	8.88%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 322	66.47%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	1.56%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	77	3.87%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	364	18.30%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	663	33.33%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.26%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	4.63%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	2.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	301	15.13%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	270	13.57%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.65%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.20%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.50%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.20%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	186	9.35%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.85%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.36%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	142	7.14%
mazowieckie	grójecki	Błędów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	180	9.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 712	58.15%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	4.42%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	2.92%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	411	13.96%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	740	25.14%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	135	4.59%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	147	4.99%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	2.14%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	711	24.15%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	631	21.43%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	1.32%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.71%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.27%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	294	9.99%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.34%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	162	5.50%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	120	4.08%
mazowieckie	grójecki	Chynów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	227	7.71%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	526	65.91%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	1.13%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	7.77%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	17.17%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	184	23.06%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	6.14%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	7.64%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	3.01%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	147	18.42%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	128	16.04%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.88%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.88%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.50%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	9.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.38%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	2.76%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	5.14%
mazowieckie	grójecki	Goszczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	6.27%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	345	18.13%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	0.63%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.63%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	3.26%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	187	9.83%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.26%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.05%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	0.47%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 131	59.43%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> kocioł gazowy	1 095	57.54%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> pompa ciepła	8	0.42%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.42%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.16%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.32%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.58%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	302	15.87%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.58%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	141	7.41%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	149	7.83%
mazowieckie	grójecki	Grójec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	6.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 086	40.31%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	1.52%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	1.71%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	6.72%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	581	21.57%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	3.75%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	3.19%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	1.86%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 010	37.49%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	939	34.86%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	0.85%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.59%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	1.00%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	404	15.00%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.85%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	148	5.49%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.11%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	230	8.54%
mazowieckie	grójecki	Grójec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	194	7.20%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	905	62.67%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	1.45%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.05%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	168	11.63%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	33.45%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	3.74%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	6.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	wiejska) Jasieniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	2.63%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	291	20.15%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	276	19.11%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.35%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.35%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.21%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	7.96%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.55%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	3.39%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	4.02%
mazowieckie	grójecki	Jasieniec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	133	9.21%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	209	38.28%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	0.55%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.28%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	4.95%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	107	19.60%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	3.85%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	5.13%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.93%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	210	38.46%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> kocioł gazowy	201	36.81%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.18%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.37%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.37%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	16.48%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.55%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	6.41%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	9.34%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.18%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	6.78%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 325	68.87%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	1.66%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.60%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	7.90%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	663	34.46%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	130	6.76%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	214	11.12%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	4.37%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	321	16.68%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	278	14.45%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	0.83%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.52%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.73%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	193	10.03%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.47%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	5.46%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	4.00%
mazowieckie	grójecki	Mogielnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	4.42%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	377	64.12%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	5.10%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.70%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	21.43%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	153	26.02%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	4.25%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.21%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	3.40%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	22.28%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> kocioł gazowy	72	12.24%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> pompa ciepła	16	2.72%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	2.04%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> kocioł olejowy	28	4.76%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.17%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.34%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	7.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.34%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	3.40%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	3.74%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	6.12%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 058	83.05%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	6.12%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	3.06%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	239	18.76%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	404	31.71%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	7.93%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	132	10.36%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	5.10%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	5.49%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	38	2.98%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.78%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.94%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.78%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.06%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.31%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.57%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	8.40%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	983	60.16%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.57%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	3.73%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	11.08%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	393	24.05%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	142	8.69%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	119	7.28%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.75%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	318	19.46%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	245	14.99%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.77%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.31%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	1.90%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.43%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	212	12.97%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.92%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	5.02%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	6.98%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	grójecki	Pniewy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	7.41%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	831	50.46%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	3.52%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.64%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	206	12.51%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	408	24.77%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.43%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	2.79%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	557	33.82%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> kocioł gazowy	489	29.69%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.21%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.61%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> kocioł olejowy	28	1.70%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.18%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.43%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	181	10.99%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.55%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	101	6.13%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	70	4.25%
mazowieckie	grójecki	Warka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	4.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 693	83.03%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	4.71%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	3.92%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	410	20.11%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	669	32.81%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	91	4.46%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	210	10.30%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	6.72%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	6.42%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	63	3.09%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	0.98%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.03%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	25	1.23%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	4.51%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	2.31%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	2.06%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	grójecki	Warka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	6.03%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 066	64.53%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	4.06%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.12%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	220	13.32%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	268	16.22%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	3.27%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	305	18.46%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	7.08%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	274	16.59%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	241	14.59%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.54%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.09%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.36%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	225	13.62%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.73%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	6.60%
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	6.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	kozienicki	Garbatka-Letnisko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	5.27%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 916	78.65%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	5.05%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	3.33%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	465	19.09%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	495	20.32%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	180	7.39%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	349	14.33%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	223	9.15%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	184	7.55%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	43	1.77%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	83	3.41%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	39	1.60%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.49%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.29%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	4.27%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.12%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.07%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	75	3.08%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	232	9.52%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	66.67%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	66.67%
mazowieckie	kozienicki	Głowaczów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1	33.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	967	79.13%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	6.06%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	3.03%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	15.22%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	493	40.34%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.86%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	9.66%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.96%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	4.26%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.98%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.72%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.57%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.90%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	1.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.33%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.65%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.98%
mazowieckie	kozienicki	Gniewoszków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	14.65%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 308	78.28%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	6.10%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.81%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	257	15.38%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	351	21.01%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	218	13.05%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	222	13.29%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	6.64%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	7.06%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	1.50%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	2.21%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	1.97%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.02%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.36%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	123	7.36%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	5.86%
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	kozienicki	Grabów nad Pilicą (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	7.30%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	432	25.98%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.02%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.72%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	5.47%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	191	11.49%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.92%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	2.47%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	2.89%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	792	47.62%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> kocioł gazowy	681	40.95%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> pompa ciepła	16	0.96%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.48%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	55	3.31%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	1.86%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	313	18.82%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.48%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	180	10.82%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	125	7.52%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	7.58%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 310	65.68%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	4.75%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	1.99%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	470	13.36%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	984	27.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	140	3.98%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	280	7.96%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	199	5.66%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	622	17.69%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	505	14.36%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	72	2.05%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.17%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.54%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.40%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.17%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	373	10.61%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.28%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	186	5.29%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	174	4.95%
mazowieckie	kozienicki	Kozienice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	212	6.03%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 822	77.01%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	6.59%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	2.87%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	504	21.30%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	642	27.13%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	204	8.62%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	168	7.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	3.38%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	168	7.10%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	41	1.73%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.27%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	58	2.45%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	34	1.44%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	123	5.20%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.34%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.31%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	3.55%
mazowieckie	kozienicki	Magnuszew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	10.69%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 111	85.73%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	7.87%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	4.01%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	408	31.48%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	251	19.37%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	3.47%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	195	15.05%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	4.48%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	6.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	1.93%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	2.85%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.54%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.69%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.01%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.31%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.69%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.93%
mazowieckie	kozienicki	Sieciechów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	6.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 003	12.44%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	146	1.81%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.31%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	1.85%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	437	5.42%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	144	1.79%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	0.55%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	0.72%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 091	38.35%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 510	31.14%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina	--> pompa ciepła	224	2.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	legionowski	wiejska) Jabłonna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	170	2.11%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	70	0.87%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	21	0.26%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	96	1.19%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 036	12.85%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.26%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.05%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	902	11.19%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	1.35%
mazowieckie	legionowski	Jabłonna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 587	69.31%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	619	11.39%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	0.74%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.20%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	1.21%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	328	6.04%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	1.62%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	0.92%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	0.66%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 739	68.82%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 511	64.62%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	34	0.63%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	52	0.96%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	41	0.75%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	61	1.12%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	850	15.65%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.39%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	186	3.42%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	643	11.84%
mazowieckie	legionowski	Legionowo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	225	4.14%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 082	22.47%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	2.39%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	1.27%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	242	5.03%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	382	7.93%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	163	3.39%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	0.75%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	1.72%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 495	51.82%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 176	45.19%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	171	3.55%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	0.91%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	42	0.87%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	60	1.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 015	21.08%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.54%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	847	17.59%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	2.91%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
mazowieckie	legionowski	Nieporęt (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	223	4.63%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	246	19.57%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	2.23%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.19%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	3.42%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	96	7.64%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.86%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.80%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	1.43%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	716	56.96%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> kocioł gazowy	661	52.59%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> pompa ciepła	19	1.51%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.40%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.51%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.40%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.56%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	217	17.26%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.40%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	183	14.56%
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	2.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	legionowski	Serock (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	6.21%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 450	34.40%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	3.23%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	1.68%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	6.98%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	444	10.53%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	386	9.16%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	1.02%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	1.80%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 678	39.81%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 301	30.87%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	137	3.25%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	149	3.53%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	56	1.33%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	0.81%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	721	17.11%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.28%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	647	15.35%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	1.47%
mazowieckie	legionowski	Serock (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	366	8.68%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 207	22.64%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	2.85%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	1.01%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	182	3.41%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	435	8.16%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	266	4.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	0.99%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	1.22%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 761	51.79%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 372	44.49%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	183	3.43%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	51	0.96%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	95	1.78%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.15%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	52	0.98%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	962	18.05%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.30%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	839	15.74%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	1.99%
mazowieckie	legionowski	Wieliszew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	401	7.52%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	767	87.16%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	4.55%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	4.32%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	261	29.66%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	84	9.55%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	6.93%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	244	27.73%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	4.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	4.09%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.57%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.14%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	2.05%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.23%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.39%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.34%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.34%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.70%
mazowieckie	lipski	Chotcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	6.36%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 475	89.77%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	127	7.73%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	4.14%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	405	24.65%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	422	25.68%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	3.83%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	283	17.22%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	6.51%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	3.59%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.16%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.37%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.49%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.24%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.13%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.34%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.55%
mazowieckie	lipski	Ciepielów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	4.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Ciepielów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	null
mazowieckie	lipski	Ciepielów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	1	null
mazowieckie	lipski	Ciepielów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Ciepielów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4	null
mazowieckie	lipski	Ciepielów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	null
mazowieckie	lipski	Ciepielów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	2	null
mazowieckie	lipski	Ciepielów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	null

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	lipski	Ciepielów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	673	78.71%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	13.10%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.87%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	260	30.41%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	197	23.04%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.22%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	4.33%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	3.74%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	10.18%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> kocioł gazowy	33	3.86%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.64%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> kocioł olejowy	32	3.74%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.35%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.47%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	4.80%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.35%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.94%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.23%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	3.27%
mazowieckie	lipski	Lipsko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	6.32%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Lipsko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 528	88.22%
mazowieckie	lipski	Lipsko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	5.54%
mazowieckie	lipski	Lipsko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	611	35.28%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	368	21.25%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	3.00%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	271	15.65%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	5.14%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	3.46%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	23	1.33%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	1.15%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.12%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.81%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	1.91%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.23%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.92%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.75%
mazowieckie	lipski	Lipisko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	6.41%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 233	90.86%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	4.64%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.02%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	329	24.24%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	337	24.83%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.58%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	311	22.92%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	8.62%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	2.43%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	lipski	wiejska) Rzeczniów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.03%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.37%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	2.73%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.44%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.40%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.88%
mazowieckie	lipski	Rzeczniów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	3.98%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 744	88.48%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	4.82%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	104	5.28%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	457	23.19%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	542	27.50%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	2.89%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	361	18.32%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	6.49%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	3.20%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	0.96%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.47%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.56%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	1.83%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.25%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	0.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.66%
mazowieckie	lipski	Sienno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	6.49%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Sienno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	66.67%
mazowieckie	lipski	Sienno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	66.67%
mazowieckie	lipski	Sienno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	33.33%
mazowieckie	lipski	Sienno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	33.33%
mazowieckie	lipski	Sienno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 533	87.45%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	3.65%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	3.94%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	392	22.36%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	504	28.75%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	3.02%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	305	17.40%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	8.33%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	2.62%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.74%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.57%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.80%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	3.08%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.54%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.31%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	6.85%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	5	125.00%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	25.00%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	25.00%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	25.00%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	2	50.00%
mazowieckie	lipski	Solec nad Wisłą (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-25.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	łosicki	Huszele (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	806	93.07%
mazowieckie	łosicki	Huszele (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	3.35%
mazowieckie	łosicki	Huszele (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	4.04%
mazowieckie	łosicki	Huszele (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	400	46.19%
mazowieckie	łosicki	Huszele (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	78	9.01%
mazowieckie	łosicki	Huszele (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	3.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	łosicki	wiejska) Huszlew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	169	19.52%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	7.85%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	2.31%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.04%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.92%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.23%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.27%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.46%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.23%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.58%
mazowieckie	łosicki	Huszlew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	3.35%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	636	51.25%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	2.42%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.13%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	171	13.78%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	329	26.51%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.29%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	2.50%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.63%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	372	29.98%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> kocioł gazowy	342	27.56%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> pompa ciepła	10	0.81%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.40%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.64%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	186	14.99%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.56%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	3.06%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	141	11.36%
mazowieckie	łosicki	Łosice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	3.79%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	956	90.79%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	4.94%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.71%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	228	21.65%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	474	45.01%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	3.13%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	7.88%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	6.46%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	4.46%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	32	3.04%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	0.76%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.38%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.28%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.14%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.85%
mazowieckie	łosicki	Łosice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	2.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	714	37.42%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	2.46%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.04%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	258	13.52%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	246	12.89%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.47%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	3.20%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	1.83%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	1.83%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.05%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.42%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.31%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	0.94%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.37%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.52%
mazowieckie	łosicki	Olszanka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 141	59.80%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 312	89.68%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	6.15%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.71%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	30.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	339	23.17%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	4.99%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	206	14.08%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	8.61%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	85	5.81%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	4.24%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.68%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.68%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.21%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.57%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.48%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.03%
mazowieckie	łosicki	Platerów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	2.94%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 350	74.05%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.92%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.08%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	401	22.00%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	333	18.27%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	139	7.62%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	249	13.66%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	155	8.50%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	138	7.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	88	4.83%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.88%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.88%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.93%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	5.98%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	2.96%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	2.85%
mazowieckie	łosicki	Sarnaki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	226	12.40%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 172	89.53%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	7.18%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.60%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	215	16.42%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	572	43.70%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.14%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	9.01%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	9.47%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	3.51%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.30%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.30%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.69%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.23%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.99%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.76%
mazowieckie	łosicki	Stara Kornica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	4.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	670	83.23%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	10.68%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.73%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	14.41%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	359	44.60%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.86%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	5.59%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.36%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	6.71%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.99%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	2.24%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.62%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	1.74%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.86%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.25%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.12%
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Czerwonka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	8.20%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 201	88.44%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	7.51%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	3.09%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	256	18.85%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	593	43.67%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	89	6.55%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	4.49%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	4.27%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	85	6.26%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	3.09%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.14%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.59%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.29%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	3.46%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.29%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.47%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.69%
mazowieckie	makowski	Karniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	1.84%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 573	89.12%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	8.84%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.55%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	398	22.55%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	626	35.47%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	3.46%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	162	9.18%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	125	7.08%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	4.25%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	1.70%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.70%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.23%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.40%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	1.64%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.68%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.79%
mazowieckie	makowski	Krasnosielc (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	4.99%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	940	68.51%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	203	14.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.99%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	14.14%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	437	31.85%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.17%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.60%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	1.97%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	290	21.14%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	106	7.73%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	63	4.59%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	67	4.88%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.58%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	28	2.04%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	1.31%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	87	6.34%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.29%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	3.86%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.04%
mazowieckie	makowski	Maków Mazowiecki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	4.01%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	459	88.10%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	6.53%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	4.03%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	165	31.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	116	22.26%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	9.60%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	10.56%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	3.45%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	6.14%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.73%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.50%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.96%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.77%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.73%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.38%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.34%
mazowieckie	makowski	Młynarze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	4.03%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 179	79.29%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	8.81%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	3.30%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	418	28.11%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	408	27.44%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	3.50%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	5.99%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	2.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	5.18%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	2.62%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.87%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.74%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.74%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	3.36%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.48%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.68%
mazowieckie	makowski	Płoniawy-Bramura (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	181	12.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	557	78.23%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	8.29%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.25%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	27.81%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	228	32.02%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.95%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.81%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.11%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	12.64%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> kocioł gazowy	31	4.35%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> pompa ciepła	25	3.51%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> kocioł olejowy	22	3.09%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.40%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.65%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.56%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.12%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.97%
mazowieckie	makowski	Różan (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	5.48%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	519	67.93%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	4.45%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.31%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	123	16.10%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	199	26.05%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	10.86%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	6.28%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.88%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	10.34%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	25	3.27%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	2.23%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	1.57%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	23	3.01%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	5.76%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	4.97%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.52%
mazowieckie	makowski	Różan (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	15.97%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	839	80.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	4.80%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.45%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	241	23.13%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	155	14.88%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	189	18.14%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	11.32%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	4.80%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	6.14%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.63%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.44%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.67%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	2.30%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	7.77%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.10%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	7.49%
mazowieckie	makowski	Rzewnie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	5.57%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	838	87.20%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	7.80%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	3.12%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	295	30.70%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	247	25.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	3.02%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	11.34%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	5.52%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	5.62%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	32	3.33%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.56%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.73%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.50%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.73%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.46%
mazowieckie	makowski	Sypniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	4.68%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	916	77.43%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	7.95%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	4.06%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	361	30.52%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	248	20.96%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	5.75%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	5.58%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	2.62%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	8.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	3.21%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.13%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.27%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.76%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	3.63%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.25%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.35%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.03%
mazowieckie	makowski	Szelków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	10.40%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 430	70.90%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	153	7.59%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	3.22%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	346	17.15%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	427	21.17%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	5.55%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	237	11.75%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	4.46%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	252	12.49%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	161	7.98%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	2.28%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	0.99%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.69%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	5.70%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.50%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	2.48%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	2.68%
mazowieckie	miński	Cegłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	220	10.91%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Cegłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	50.00%
mazowieckie	miński	Cegłów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	50.00%
mazowieckie	miński	Cegłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	25.00%
mazowieckie	miński	Cegłów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	25.00%
mazowieckie	miński	Cegłów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1	25.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 552	70.11%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	508	13.96%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	2.09%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	750	20.60%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	713	19.59%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	121	3.32%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	229	6.29%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	155	4.26%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	671	18.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	237	6.51%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	271	7.45%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	63	1.73%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	81	2.23%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.47%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	252	6.92%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.27%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.10%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	202	5.55%
mazowieckie	miński	Dębe Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	165	4.53%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 734	51.71%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	5.79%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	1.52%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	295	8.80%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	559	16.67%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	212	6.32%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	323	9.63%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	2.98%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	166	4.95%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	94	2.80%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	0.89%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.39%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.75%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.09%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	89	2.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.18%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	1.94%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	0.54%
mazowieckie	miński	Dobre (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 157	64.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Dobre (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
mazowieckie	miński	Dobre (miasto)	--> kocioł gazowy	1	50.00%
mazowieckie	miński	Dobre (miasto)	--> pompa ciepła	1	50.00%
mazowieckie	miński	Dobre (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Dobre (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	50.00%
mazowieckie	miński	Dobre (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	50.00%
mazowieckie	miński	Dobre (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
mazowieckie	miński	Dobre (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	50.00%
mazowieckie	miński	Dobre (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	302	28.54%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.13%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	5.58%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	144	13.61%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.65%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.70%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.89%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	507	47.92%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> kocioł gazowy	449	42.44%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> pompa ciepła	23	2.17%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.95%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.47%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.28%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.61%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	191	18.05%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	71	6.71%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	116	10.96%
mazowieckie	miński	Halinów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	5.48%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 692	42.15%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	185	4.61%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.12%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	348	8.67%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	688	17.14%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	148	3.69%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	163	4.06%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	115	2.86%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 514	37.72%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 177	29.32%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	208	5.18%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	46	1.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	47	1.17%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	0.82%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	592	14.75%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.32%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	465	11.58%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	113	2.82%
mazowieckie	miński	Halinów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	216	5.38%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 345	81.22%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	9.12%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	3.02%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	368	22.22%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	439	26.51%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	6.64%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	155	9.36%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	4.35%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	132	7.97%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	2.36%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	3.08%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.21%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.27%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	4.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.51%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.84%
mazowieckie	miński	Jakubów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	6.22%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	560	80.69%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	8.65%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.17%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	21.90%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	240	34.58%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	3.89%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	6.05%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	2.45%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	7.93%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> kocioł gazowy	26	3.75%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.01%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.43%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> kocioł olejowy	16	2.31%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.43%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	5.48%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.43%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	2.16%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.88%
mazowieckie	miński	Kałużyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	5.91%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	783	81.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	7.88%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.59%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	130	13.49%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	322	33.40%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	6.22%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	13.80%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.84%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	4.67%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.97%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	1.04%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.83%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.62%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.59%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.93%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.56%
mazowieckie	miński	Kałużyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	11.51%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 270	77.34%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	3.90%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.74%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	295	17.97%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	513	31.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	109	6.64%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	165	10.05%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	4.81%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	9.81%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	112	6.82%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.34%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.04%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.49%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	4.87%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	2.38%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.25%
mazowieckie	miński	Latowicz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	7.98%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Latowicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
mazowieckie	miński	Latowicz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	1	100.00%
mazowieckie	miński	Latowicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
mazowieckie	miński	Latowicz (miasto)	--> kocioł gazowy	1	100.00%
mazowieckie	miński	Latowicz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-100.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Latowicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	100.00%

mazowieckie	miński	Latowicz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
mazowieckie	miński	Latowicz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	50.00%
mazowieckie	miński	Latowicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%

mazowieckie	miński	Latowicz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	100.00%

mazowieckie	miński	Latowicz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	938	22.49%

mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	1.58%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.60%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	158	3.79%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	404	9.69%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	1.87%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	144	3.45%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	1.51%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 259	54.17%

mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 062	49.45%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	48	1.15%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.74%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	16	0.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	53	1.27%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	1.18%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	665	15.95%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.43%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	282	6.76%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	363	8.71%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	308	7.39%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 112	60.37%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	480	9.31%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	137	2.66%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	882	17.11%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 021	19.81%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	136	2.64%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	305	5.92%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	2.93%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 301	25.24%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	882	17.11%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	273	5.30%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	57	1.11%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	62	1.20%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	395	7.66%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.35%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.06%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	272	5.28%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	102	1.98%
mazowieckie	miński	Mińsk Mazowiecki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	347	6.73%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	756	68.11%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	11.35%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.97%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	255	22.97%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	240	21.62%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.61%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	4.05%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.52%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	19.19%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> kocioł gazowy	133	11.98%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> pompa ciepła	30	2.70%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> kocioł olejowy	37	3.33%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.81%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.36%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	8.29%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.72%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	4.41%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.79%
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Mrozy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	4.41%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 413	78.89%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	8.65%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	3.63%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	322	17.98%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	430	24.01%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	5.14%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	280	15.63%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	3.85%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	7.04%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	61	3.41%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	36	2.01%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.45%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.12%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	67	3.74%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.56%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.56%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.62%
mazowieckie	miński	Mrozy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	185	10.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 660	71.92%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	7.24%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	2.69%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	452	19.58%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	560	24.26%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	4.59%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	209	9.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	wiejska) Siennica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	104	4.51%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	358	15.51%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	251	10.88%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	2.64%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.61%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.82%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.26%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.30%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	170	7.37%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.39%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	3.81%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	3.12%
mazowieckie	miński	Siennica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	5.20%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Siennica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
mazowieckie	miński	Siennica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	1	100.00%
mazowieckie	miński	Siennica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Siennica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	null
mazowieckie	miński	Siennica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	null
mazowieckie	miński	Siennica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 692	74.44%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	211	9.28%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	1.85%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	506	22.26%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	495	21.78%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	127	5.59%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	195	8.58%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	5.10%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	323	14.21%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	201	8.84%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	2.77%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	1.01%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.28%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	140	6.16%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.22%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	2.24%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	3.65%
mazowieckie	miński	Stanisławów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	5.19%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	700	13.01%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	0.86%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.46%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	2.45%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	274	5.09%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	100	1.86%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	1.38%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	0.91%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 443	64.01%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 240	60.23%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> pompa ciepła	59	1.10%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	46	0.86%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.13%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.19%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	81	1.51%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	995	18.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.33%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	355	6.60%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	622	11.56%
mazowieckie	miński	Sulejówek (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	241	4.48%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	684	82.71%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	7.26%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.78%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	18.62%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	355	42.93%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	3.39%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	5.56%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.18%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	4.47%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	2.06%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.21%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.48%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.60%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4	0.48%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.36%
mazowieckie	mławski	Dzierzgowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	12.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 065	79.72%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	7.34%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.90%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	161	12.05%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	674	50.45%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.35%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	5.39%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.25%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	144	10.78%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	90	6.74%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	3.29%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.30%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.62%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.35%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.27%
mazowieckie	mławski	Lipowiec Kościelny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	6.89%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 508	35.32%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	2.34%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	509	11.92%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	677	15.86%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	0.98%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	2.04%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	1.43%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 700	39.82%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 566	36.68%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> pompa ciepła	96	2.25%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.09%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.12%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.09%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.59%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	826	19.35%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.77%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	264	6.18%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	529	12.39%
mazowieckie	mławski	Mława (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	235	5.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	747	40.78%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	3.71%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.76%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	8.68%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	383	20.91%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.64%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	4.20%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	0.87%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	4.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	55	3.00%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	0.93%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.22%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.27%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	1.31%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.60%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.66%
mazowieckie	mławski	Radzanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	941	51.36%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 757	85.96%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	248	12.13%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.20%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	203	9.93%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	909	44.47%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	4.11%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	215	10.52%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	2.59%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	8.46%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	127	6.21%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	1.27%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.34%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.24%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	2.74%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	0.88%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.61%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	mławski	Strzegowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	2.84%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	876	69.97%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	3.75%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.16%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	12.06%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	543	43.37%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.16%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	4.55%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.92%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	207	16.53%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	189	15.10%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.80%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.48%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	4.63%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.52%
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	2.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	mławski	Stupsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	8.87%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	872	89.25%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	10.75%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.15%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	20.16%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	411	42.07%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.46%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	8.19%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	3.48%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	6.55%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	4.30%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.33%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.61%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.20%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.74%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.61%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.13%
mazowieckie	mławski	Szreńsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	2.46%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	915	26.09%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	2.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	0.74%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	455	12.97%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	245	6.99%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	0.74%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	1.45%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	0.46%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	140	3.99%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	119	3.39%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.40%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.09%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.06%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.06%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	1.71%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.06%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.25%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.37%
mazowieckie	mławski	Szydłowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 392	68.21%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	838	82.72%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	7.01%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.48%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	130	12.83%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	487	48.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	3.55%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	6.02%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	3.75%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	9.38%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	66	6.52%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.78%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.20%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.39%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.39%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	4.64%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	2.07%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	2.57%
mazowieckie	mławski	Wieczfnia Kościelna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	3.26%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 171	80.26%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	148	10.14%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.64%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	7.40%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	724	49.62%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.78%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	6.65%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	3.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	196	13.43%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	152	10.42%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	2.33%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.27%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.21%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.81%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.44%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.37%
mazowieckie	mławski	Wiśniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	3.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 057	31.85%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	2.32%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.14%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	7.08%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	442	13.32%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	128	3.86%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	2.59%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	1.54%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 538	46.34%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 370	41.28%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	66	1.99%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina	--> kocioł olejowy	28	0.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	nowodworski	wiejska) Czosnów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.08%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	1.02%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	538	16.21%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.42%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	393	11.84%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	131	3.95%
mazowieckie	nowodworski	Czosnów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	186	5.60%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 409	69.75%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	7.87%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.53%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	291	14.41%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	619	30.64%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	131	6.49%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	4.60%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	4.21%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	305	15.10%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	136	6.73%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	73	3.61%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	64	3.17%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.14%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	9.65%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	158	7.82%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.73%
mazowieckie	nowodworski	Leoncin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	5.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	618	43.25%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	3.64%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.87%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	171	11.97%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	258	18.05%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.45%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.66%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.61%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	592	41.43%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> kocioł gazowy	549	38.42%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> pompa ciepła	17	1.19%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.14%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> kocioł olejowy	9	0.63%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.56%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.49%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	133	9.31%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.56%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	3.85%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	4.90%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	6.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 861	77.22%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	252	6.80%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	142	3.83%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	714	19.27%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 263	34.09%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	234	6.32%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	158	4.26%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	2.65%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	424	11.44%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	297	8.02%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	58	1.57%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.73%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	27	0.73%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.11%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.30%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	149	4.02%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.24%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.19%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	94	2.54%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
mazowieckie	nowodworski	Nasielsk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	271	7.31%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	760	35.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	7.24%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.13%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	7.00%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	277	12.85%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	3.20%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	1.90%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	0.93%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 019	47.26%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	695	32.24%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	58	2.69%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.11%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	81	3.76%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	143	6.63%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.83%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	253	11.73%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.56%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	2.74%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	181	8.40%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	nowodworski	Nowy Dwór Mazowiecki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	5.75%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 528	50.03%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	215	7.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	2.13%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	210	6.88%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	628	20.56%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	233	7.63%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	3.34%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	2.46%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	871	28.52%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	652	21.35%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	2.06%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	66	2.16%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	70	2.29%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.16%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.49%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	339	11.10%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.29%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	2.72%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	245	8.02%
mazowieckie	nowodworski	Pomiechówek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	316	10.35%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	486	63.36%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	5.61%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	4.82%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	131	17.08%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	199	25.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	3.39%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	4.04%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.48%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	20.73%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> kocioł gazowy	88	11.47%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.87%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.78%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> kocioł olejowy	37	4.82%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.26%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.52%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	4.43%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.91%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.35%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.17%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	11.47%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	595	73.73%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	8.92%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	5.33%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	23.05%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	227	28.13%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	4.96%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.73%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	1.61%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	10.78%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	49	6.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	1.98%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	1.49%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.87%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	3.35%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.62%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.74%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.98%
mazowieckie	nowodworski	Zakroczym (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	12.14%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 507	84.28%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	5.26%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.80%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	190	10.63%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	740	41.39%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.74%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	256	14.32%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	7.16%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	5.65%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	64	3.58%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.62%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.22%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	4.19%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	3.13%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.89%
mazowieckie	ostrołęcki	Baranowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	5.87%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	399	75.00%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	5.45%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.69%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	102	19.17%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	176	33.08%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.50%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	8.83%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	5.26%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	13	2.44%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.50%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	2	0.38%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.38%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4	0.75%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.38%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.19%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.19%
mazowieckie	ostrołęcki	Czarnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	21.80%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 101	81.37%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	7.46%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	3.47%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	18.18%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	456	33.70%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	3.25%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	148	10.94%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	4.36%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	100	7.39%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	72	5.32%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.26%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.37%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.37%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	5.17%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.30%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	2.22%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	2.66%
mazowieckie	ostrołęcki	Czerwin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	6.06%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 064	84.35%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	7.48%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	wiejska) Goworowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	418	17.08%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	823	33.63%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	185	7.56%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	310	12.67%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	3.51%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	119	4.86%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	56	2.29%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	1.35%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.37%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.65%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.16%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	79	3.23%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.41%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	1.80%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.02%
mazowieckie	ostrołęcki	Goworowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	185	7.56%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 303	79.77%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	243	8.42%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	79	2.74%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	531	18.39%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 101	38.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.18%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	184	6.37%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	3.53%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	354	12.26%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	294	10.18%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	1.21%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.24%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.48%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.10%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	158	5.47%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.21%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	124	4.30%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	0.97%
mazowieckie	ostrołęcki	Kadzidło (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	2.49%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 870	72.37%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	6.31%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	98	3.79%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	476	18.42%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	921	35.64%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	1.74%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	119	4.61%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	1.86%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	436	16.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	369	14.28%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	1.78%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.19%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.43%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	5.57%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.27%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	2.32%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	2.98%
mazowieckie	ostrołęcki	Lelis (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	134	5.19%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 688	82.30%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	9.22%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	234	11.41%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	660	32.18%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	437	21.31%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.93%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	5.46%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.80%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	164	8.00%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	91	4.44%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	2.19%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.39%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.54%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.44%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	2.97%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.34%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	2.19%
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Łyse (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	6.73%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	694	80.70%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	10.58%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.33%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	22.56%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	330	38.37%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.05%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	2.91%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.91%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	8.26%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> kocioł gazowy	25	2.91%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> pompa ciepła	32	3.72%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.93%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.23%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.35%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.91%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.23%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.93%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.74%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	8.14%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 414	86.80%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	6.63%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.33%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	320	19.64%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	687	42.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	wiejski) Myszyniec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.78%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	7.24%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	7.00%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	3.87%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.17%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	36	2.21%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.18%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.12%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	1.96%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.29%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.55%
mazowieckie	ostrołęcki	Myszyniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	7.37%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 157	67.39%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	5.97%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	1.97%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	681	21.27%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	874	27.30%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	2.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	180	5.62%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	3.09%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	558	17.43%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	476	14.87%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	1.56%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.25%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.34%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.34%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	304	9.50%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.31%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	148	4.62%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	4.56%
mazowieckie	ostrołęcki	Olszewo-Borki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	182	5.69%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 728	51.20%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	4.92%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	2.43%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	319	9.45%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	967	28.65%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.48%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	2.79%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	1.48%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 033	30.61%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	960	28.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	1.63%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.18%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.27%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	491	14.55%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.65%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	232	6.87%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	236	6.99%
mazowieckie	ostrołęcki	Rzekuń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	3.64%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	977	77.11%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	3.87%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.05%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	17.52%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	460	36.31%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.24%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	9.31%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	4.81%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	145	11.44%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	123	9.71%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.18%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.39%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	6.08%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.47%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	3.00%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	2.53%
mazowieckie	ostrołęcki	Troszyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	5.37%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 165	25.68%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	1.92%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	0.73%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	4.10%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	692	15.26%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	1.28%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	1.08%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	1.32%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 321	51.17%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 717	37.85%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	34	0.75%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	0.22%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.11%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	520	11.46%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	0.77%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	755	16.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.53%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	350	7.72%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	380	8.38%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	Ostrołęka	Ostrołęka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	295	6.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	967	91.92%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	9.70%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	3.04%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	399	37.93%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	277	26.33%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.57%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	10.65%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	1.71%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	2.57%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.67%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.86%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.86%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	3.14%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.48%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.67%
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Andrzejewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	2.38%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	580	88.69%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	5.05%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.91%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	23.09%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	272	41.59%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.22%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	12.23%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	2.60%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	3.98%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.61%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.53%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.92%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.76%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	2.14%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.07%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.07%
mazowieckie	ostrowski	Boguty-Pianki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	5.20%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	648	68.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	11.36%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.17%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	7.11%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	176	18.68%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	113	12.00%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	119	12.63%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	5.84%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	106	11.25%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> kocioł gazowy	27	2.87%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> pompa ciepła	17	1.80%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> kocioł olejowy	28	2.97%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	31	3.29%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.32%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	79	8.39%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.32%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.70%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	6.37%
mazowieckie	ostrowski	Brok (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	11.57%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	245	78.27%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	5.43%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	3.83%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	13.10%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	78	24.92%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	5.75%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	15.02%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	10.22%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	5.11%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3	0.96%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	3	0.96%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.92%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.32%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	2.88%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	2.88%
mazowieckie	ostrowski	Brok (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	13.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 086	74.37%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	239	8.52%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.53%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	603	21.50%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	807	28.77%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.14%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	228	8.13%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	2.78%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	240	8.56%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	152	5.42%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.03%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	1.35%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.36%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.14%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.25%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	108	3.85%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.03%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	2.60%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	ostrowski	Małkinia Górna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	371	13.23%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	897	84.62%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	3.02%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.45%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	316	29.81%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	120	11.32%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	6.60%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	221	20.85%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	10.57%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	3.58%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.38%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.23%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.13%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.57%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.68%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.04%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	2.36%
mazowieckie	ostrowski	Nur (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	8.11%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 974	52.07%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	4.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	1.21%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	429	11.32%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 025	27.04%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	1.82%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	4.06%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	2.11%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 112	29.33%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	840	22.16%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	66	1.74%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	113	2.98%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.34%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	59	1.56%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.55%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	473	12.48%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.42%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.11%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	334	8.81%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	119	3.14%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	232	6.12%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 925	79.81%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	305	8.32%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	149	4.07%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	779	21.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 050	28.65%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	137	3.74%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	374	10.20%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	3.57%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	316	8.62%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	189	5.16%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	1.58%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.33%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	50	1.36%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.19%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	154	4.20%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.27%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	2.43%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	1.50%
mazowieckie	ostrowski	Ostrów Mazowiecka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	270	7.37%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	844	89.31%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	133	14.07%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	4.34%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	26.56%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	230	24.34%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	5.08%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	12.28%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	6.14%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.69%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.92%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.21%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.32%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.38%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.85%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.32%
mazowieckie	ostrowski	Stary Lubotyń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	3.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	394	82.43%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	6.28%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.67%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	120	25.10%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	159	33.26%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	3.77%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	10.46%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.88%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	3.56%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.63%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	1.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.05%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.84%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	2.30%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.21%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.42%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.46%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.21%
mazowieckie	ostrowski	Szulborze Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	11.72%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	889	80.45%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	3.62%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	5.16%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	272	24.62%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	289	26.15%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	6.06%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	140	12.67%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.17%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	5.70%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	46	4.16%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.72%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.18%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.62%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.09%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.44%
mazowieckie	ostrowski	Wąsewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	10.23%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	998	91.81%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	4.88%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	3.13%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	475	43.70%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	172	15.82%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	7.08%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	14.17%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.04%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	4.05%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.84%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.55%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.01%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.64%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.02%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.64%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.10%
mazowieckie	ostrowski	Zaręby Kościelne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	2.12%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 810	56.16%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	146	4.53%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	2.11%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	373	11.57%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	876	27.18%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	2.23%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	4.96%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	115	3.57%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	739	22.93%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	552	17.13%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	2.76%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	50	1.55%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	0.87%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.59%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	389	12.07%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.50%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	149	4.62%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	223	6.92%
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	otwocki	Celestynów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	285	8.84%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	489	10.21%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	0.96%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.50%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	1.38%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	157	3.28%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	2.21%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	1.25%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	0.63%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 130	65.34%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 785	58.14%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	94	1.96%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	63	1.32%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	72	1.50%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	20	0.42%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	96	2.00%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	735	15.34%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.48%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	2.86%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	568	11.86%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	7	0.15%
mazowieckie	otwocki	Józefów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	436	9.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	420	24.42%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	1.05%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.76%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	4.30%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	195	11.34%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.28%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	3.37%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.33%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	833	48.43%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> kocioł gazowy	761	44.24%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> pompa ciepła	12	0.70%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.93%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> kocioł olejowy	13	0.76%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.58%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.22%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	209	12.15%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.35%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.17%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	4.77%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	118	6.86%
mazowieckie	otwocki	Karczew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	258	15.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 154	65.09%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	116	6.54%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.80%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	13.14%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	556	31.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.03%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	117	6.60%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.61%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	265	14.95%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	154	8.69%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	3.84%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.62%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	23	1.30%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.45%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	5.41%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.34%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.09%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	2.99%
mazowieckie	otwocki	Karczew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	258	14.55%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 376	51.73%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	3.23%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	2.48%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	511	19.21%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	435	16.35%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	115	4.32%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	4.36%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	1.77%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	723	27.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	645	24.25%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	1.43%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	1.02%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.15%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.34%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	360	13.53%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.94%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	205	7.71%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	130	4.89%
mazowieckie	otwocki	Kołbiel (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	201	7.56%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	933	74.28%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	5.10%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.42%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	18.63%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	370	29.46%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	5.81%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	8.60%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	3.26%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	12.10%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	95	7.56%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.91%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.43%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.72%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.40%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	7.25%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	3.11%
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	4.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	otwocki	Osieck (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	6.37%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 519	27.67%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	2.51%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	0.95%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	329	5.99%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	572	10.42%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	117	2.13%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	209	3.81%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	1.86%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 777	50.59%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 383	43.41%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> pompa ciepła	118	2.15%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	75	1.37%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	116	2.11%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.20%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	74	1.35%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	765	13.94%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.53%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.07%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	246	4.48%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	486	8.85%
mazowieckie	otwocki	Otwock (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	428	7.80%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 487	71.77%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	7.24%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	87	4.20%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	360	17.37%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	564	27.22%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	3.62%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	161	7.77%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	4.34%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	281	13.56%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	140	6.76%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	85	4.10%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.11%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	1.21%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.39%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	135	6.52%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.68%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	2.46%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	70	3.38%
mazowieckie	otwocki	Sobienie-Jeziory (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	8.16%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 930	39.35%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	266	5.42%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	1.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	435	8.87%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	641	13.07%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	243	4.95%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	2.71%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	2.65%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 896	38.65%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 285	26.20%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	353	7.20%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	77	1.57%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	137	2.79%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	0.86%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	781	15.92%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.47%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	126	2.57%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	631	12.86%
mazowieckie	otwocki	Wiązowna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	298	6.08%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	426	27.38%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	1.99%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.03%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	104	6.68%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	205	13.17%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.96%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	1.35%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	770	49.49%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> kocioł gazowy	699	44.92%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> pompa ciepła	21	1.35%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.96%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> kocioł olejowy	13	0.84%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.51%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.90%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	193	12.40%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.32%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	125	8.03%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	4.05%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	167	10.73%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 976	43.15%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	185	4.04%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	1.64%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	402	8.78%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	915	19.98%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	189	4.13%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	2.38%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	2.21%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 501	32.78%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 170	25.55%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	192	4.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	65	1.42%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	42	0.92%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.09%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.61%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	579	12.64%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.48%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	125	2.73%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	432	9.43%
mazowieckie	piaseczyński	Góra Kalwaria (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	523	11.42%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	311	10.56%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	0.41%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.17%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	1.87%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	102	3.46%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	2.61%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.12%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	0.92%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 004	68.05%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> kocioł gazowy	1 836	62.34%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> pompa ciepła	49	1.66%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	41	1.39%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> kocioł olejowy	15	0.51%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	12	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	51	1.73%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	440	14.94%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.27%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	2.44%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	360	12.22%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	6.45%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	486	20.06%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	0.95%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.95%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	3.76%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	212	8.75%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	2.68%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	1.94%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.03%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 414	58.36%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 255	51.80%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	62	2.56%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.32%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.50%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.25%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	47	1.94%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	418	17.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.37%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	5.28%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	281	11.60%
mazowieckie	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	4.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	654	7.15%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	0.45%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.18%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	0.68%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	252	2.76%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	209	2.29%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.21%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	0.60%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6 288	68.78%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5 794	63.38%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	198	2.17%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	0.32%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	95	1.04%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	33	0.36%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	139	1.52%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 527	16.70%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.12%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznowola (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	1 364	14.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	piaseczyński	wiejska) Lesznówola (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.02%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznówola (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	150	1.64%
mazowieckie	piaseczyński	Lesznówola (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	673	7.36%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	343	6.95%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	0.24%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.20%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	0.47%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	147	2.98%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	98	1.99%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	0.57%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	0.51%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 272	66.29%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> kocioł gazowy	2 977	60.31%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> pompa ciepła	37	0.75%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> kocioł olejowy	79	1.60%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	63	1.28%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	30	0.61%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	86	1.74%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	814	16.49%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.32%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	175	3.55%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	622	12.60%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	507	10.27%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 220	11.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	0.56%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	0.25%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	120	1.09%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	519	4.74%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	327	2.98%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	0.84%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	0.68%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6 679	60.95%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5 970	54.48%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	222	2.03%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	247	2.25%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	55	0.50%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	43	0.39%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	142	1.30%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 044	18.65%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.29%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.02%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 737	15.85%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	273	2.49%
mazowieckie	piaseczyński	Piaseczno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 016	9.27%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 131	47.00%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	314	6.93%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	2.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	8.49%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	816	18.00%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	260	5.73%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	135	2.98%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	2.78%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 315	29.00%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	765	16.87%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	288	6.35%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	86	1.90%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	121	2.67%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	53	1.17%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	733	16.17%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.64%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	2.36%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	595	13.12%
mazowieckie	piaseczyński	Prażmów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	355	7.83%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	110	22.00%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	3.00%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.20%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	5.40%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	38	7.60%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.20%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.20%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	295	59.00%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> kocioł gazowy	281	56.20%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.40%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.80%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.20%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.20%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.20%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	13.60%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.40%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	6.60%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	6.60%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	5.40%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 333	49.39%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	3.67%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.19%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	14.41%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	397	14.71%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	193	7.15%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	4.04%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	3.22%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	836	30.97%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	614	22.75%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	109	4.04%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	39	1.44%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	50	1.85%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.89%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	370	13.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.67%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	272	10.08%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	2.93%
mazowieckie	piaseczyński	Tarczyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	5.93%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 861	77.03%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	278	11.51%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.41%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	417	17.26%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	891	36.88%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	93	3.85%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	3.52%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	2.61%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	391	16.18%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	233	9.64%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	91	3.77%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.41%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	52	2.15%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	85	3.52%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.25%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	1.61%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.66%
mazowieckie	płocki	Bielsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	3.27%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 691	68.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	7.77%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.75%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	446	18.14%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	853	34.69%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	3.17%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	2.20%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	1.06%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	397	16.14%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	215	8.74%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	87	3.54%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	62	2.52%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.06%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.28%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	3.70%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.33%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.22%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	2.07%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	280	11.39%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	50.00%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	16.67%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	16.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	16.67%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3	50.00%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	33.33%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	16.67%
mazowieckie	płocki	Bodzanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 560	67.74%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	261	11.33%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	3.56%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	579	25.14%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	558	24.23%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.17%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.22%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.09%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	418	18.15%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	233	10.12%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	123	5.34%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	35	1.52%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.48%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.69%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	93	4.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.35%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.65%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.00%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	płocki	Brudzeń Duży (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	232	10.07%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 133	85.19%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	154	11.58%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.78%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	482	36.24%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	276	20.75%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	7.07%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	4.81%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	1.95%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	7.82%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	57	4.29%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.80%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.45%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.90%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.38%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	1.88%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.23%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.75%
mazowieckie	płocki	Bulkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	5.11%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	501	80.81%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	12.58%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.81%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	29.19%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	197	31.77%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.90%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.26%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	1.29%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	73	11.77%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> kocioł gazowy	35	5.65%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.77%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.65%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> kocioł olejowy	14	2.26%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	1.29%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	12	1.94%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.48%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.32%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.48%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.65%
mazowieckie	płocki	Drobin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	5.48%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 015	86.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	7.61%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.71%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	24.29%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	469	40.12%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	4.88%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	5.65%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.57%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	6.76%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	51	4.36%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.20%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.60%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.43%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.37%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.34%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.17%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.77%
mazowieckie	płocki	Drobin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	5.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	551	57.64%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	3.97%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.63%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	215	22.49%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	223	23.33%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.26%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	3.77%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	2.20%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	306	32.01%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> kocioł gazowy	234	24.48%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> pompa ciepła	31	3.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> kocioł olejowy	28	2.93%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.42%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.94%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	6.38%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	3.24%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.82%
mazowieckie	płocki	Gąbin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	3.97%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 455	67.96%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	127	5.93%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.49%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	579	27.04%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	497	23.21%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	3.46%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	3.88%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	2.94%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	509	23.77%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	354	16.53%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	88	4.11%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.70%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	42	1.96%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.47%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	5.00%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.03%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	3.92%
mazowieckie	płocki	Gąbin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	3.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 183	59.75%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	4.24%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.67%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	323	16.31%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	391	19.75%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	171	8.64%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	117	5.91%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.23%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	485	24.49%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	247	12.47%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	90	4.55%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	2.47%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	85	4.29%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.71%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	193	9.75%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	168	8.48%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.06%
mazowieckie	płocki	Łąck (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	6.01%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 384	86.18%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	6.35%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.30%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	13.57%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	742	46.20%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	119	7.41%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	105	6.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.80%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	117	7.29%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	60	3.74%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.43%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.12%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.81%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	3.49%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.12%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.74%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.56%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	płocki	Mała Wieś (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	3.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	801	66.20%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	7.60%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.83%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	14.96%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	359	29.67%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	5.95%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	3.72%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	3.47%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	219	18.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	106	8.76%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	4.63%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.40%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	2.73%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.50%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	4.30%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.07%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	3.06%
mazowieckie	płocki	Nowy Duninów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	11.40%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 567	61.89%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	200	7.90%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	1.82%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	421	16.63%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	737	29.11%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.17%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	1.97%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	2.29%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	723	28.55%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	517	20.42%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	110	4.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.36%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	64	2.53%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.32%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.59%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	6.12%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.39%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	115	4.54%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.18%
mazowieckie	płocki	Radzanowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	3.44%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	944	75.04%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	6.36%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.51%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	272	21.62%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	494	39.27%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.35%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	4.29%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	0.64%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	11.05%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	100	7.95%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.75%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.48%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.56%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.32%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.83%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.56%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.11%
mazowieckie	płocki	Słubice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	12.08%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	868	30.24%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	3.52%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.87%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	286	9.97%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	322	11.22%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.74%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	1.85%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	1.08%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 539	53.62%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 324	46.13%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	94	3.28%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.80%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	63	2.20%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.14%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	1.08%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	327	11.39%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.31%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	1.85%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	264	9.20%
mazowieckie	płocki	Słupno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	4.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 530	45.70%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	211	6.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.69%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	414	12.37%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	703	21.00%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.16%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	3.23%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	0.96%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 415	42.26%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 144	34.17%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	170	5.08%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.42%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	59	1.76%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.75%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	331	9.89%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.30%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	2.54%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	236	7.05%
mazowieckie	płocki	Stara Biała (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	2.15%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 357	72.49%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	139	7.43%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.28%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	314	16.77%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	684	36.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	4.91%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	3.37%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.19%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	353	18.86%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	291	15.54%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	2.35%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.37%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.37%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	4.06%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.18%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	2.72%
mazowieckie	płocki	Staroźreby (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	4.59%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	379	74.46%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	9.63%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.57%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	31.24%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	109	21.41%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	3.93%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	4.13%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	2.55%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	16.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> kocioł gazowy	36	7.07%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> pompa ciepła	19	3.73%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> kocioł olejowy	25	4.91%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.59%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	2.36%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.20%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.18%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.20%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.79%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	6.68%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	700	86.31%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	7.03%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.85%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	257	31.69%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	234	28.85%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	8.01%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	5.55%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	3.33%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	6.78%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	27	3.33%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.73%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.11%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.62%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	13	1.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.11%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.37%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
mazowieckie	płocki	Wyszogród (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	5.30%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 035	26.23%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	247	3.18%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.41%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	485	6.25%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 024	13.20%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	97	1.25%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	1.07%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	0.86%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 591	59.18%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 271	42.16%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> pompa ciepła	258	3.33%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	57	0.73%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	178	2.29%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	735	9.47%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	92	1.19%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	780	10.05%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.37%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	477	6.15%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	271	3.49%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.04%
mazowieckie	Płock	Płock (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	352	4.54%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 389	68.52%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	3.80%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.22%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	323	15.93%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	695	34.29%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	131	6.46%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	3.85%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	1.97%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	389	19.19%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	350	17.27%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.89%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.44%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.30%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	124	6.12%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	3.75%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.27%
mazowieckie	płoński	Baboszewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	6.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	284	79.55%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	7.84%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	2.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	19.05%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	103	28.85%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	8.96%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	6.72%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	5.32%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	8.68%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> kocioł gazowy	16	4.48%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.68%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.84%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.68%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	5.60%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.56%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.28%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	4.76%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	6.16%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 575	86.49%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	7.47%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	3.29%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	417	22.90%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	585	32.13%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	203	11.15%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	5.27%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	4.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	6.26%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	63	3.46%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	1.26%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.88%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.66%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	2.75%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.87%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.49%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.27%
mazowieckie	płoński	Czerwińsk nad Wisłą (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	4.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	691	74.06%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	6.65%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	3.00%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	144	15.43%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	393	42.12%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	4.29%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.96%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	1.61%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	11.15%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	82	8.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.39%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.21%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.54%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.43%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.54%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.71%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.18%
mazowieckie	płoński	Dzierżążnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	11.36%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	961	62.52%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	5.07%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.86%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	225	14.64%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	235	15.29%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	304	19.78%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	2.73%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	2.15%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	237	15.42%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	124	8.07%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	1.76%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.85%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	70	4.55%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	188	12.23%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.46%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	162	10.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.24%
mazowieckie	płoński	Joniec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	9.82%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 382	83.61%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	6.35%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	3.93%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	434	26.26%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	422	25.53%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	224	13.55%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	4.72%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	3.27%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	147	8.89%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	114	6.90%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.15%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.36%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.30%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	3.39%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.30%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.79%
mazowieckie	płoński	Naruszewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	4.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 169	63.43%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	5.10%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	3.96%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	268	14.54%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	513	27.84%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	141	7.65%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	2.77%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	1.57%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	293	15.90%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	182	9.88%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.57%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.57%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	2.17%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.65%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	5.81%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.33%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.41%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	3.96%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	274	14.87%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	null
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	null
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	40.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	20.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	20.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	40.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	20.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	20.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	20.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	20.00%
mazowieckie	płoński	Nowe Miasto (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	351	17.18%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.71%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	0.98%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	3.72%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	175	8.57%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.32%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	0.64%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 229	60.16%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 109	54.28%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	19	0.93%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.15%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.20%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	72	3.52%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.08%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	405	19.82%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.88%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	176	8.61%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	211	10.33%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	2.84%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 569	62.26%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	133	5.28%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.30%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	378	15.00%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	753	29.88%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	149	5.91%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	1.83%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	2.06%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	635	25.20%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	538	21.35%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	2.30%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.75%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.36%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.44%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	136	5.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.40%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	2.50%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	2.50%
mazowieckie	płoński	Płońsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	180	7.14%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	563	78.96%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	15.57%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.12%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	84	11.78%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	311	43.62%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.26%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.51%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.10%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	10.80%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	42	5.89%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> pompa ciepła	12	1.68%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	12	1.68%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.28%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	1.26%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	2.52%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.42%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.68%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.42%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	7.71%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 841	85.51%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	7.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	2.37%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	676	31.40%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	614	28.52%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	5.11%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	167	7.76%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	2.51%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	192	8.92%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	116	5.39%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	2.28%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.70%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.33%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.19%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	2.37%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.09%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.79%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.44%
mazowieckie	płoński	Raciąż (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	3.20%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 180	63.82%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	2.60%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.03%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	227	12.28%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	605	32.72%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	157	8.49%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.16%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	325	17.58%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	270	14.60%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.24%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.92%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.43%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.27%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	156	8.44%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.27%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	4.81%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	3.24%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
mazowieckie	płoński	Sochocin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	10.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Sochocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	50.00%
mazowieckie	płoński	Sochocin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	50.00%
mazowieckie	płoński	Sochocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
mazowieckie	płoński	Sochocin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	50.00%
mazowieckie	płoński	Sochocin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 180	74.83%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	9.64%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	94	5.96%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	172	10.91%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	525	33.29%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	149	9.45%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	3.30%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.28%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	245	15.54%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	179	11.35%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.90%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.33%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.70%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.25%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	5.07%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.46%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	3.36%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	płoński	Załuski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	4.57%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	376	13.25%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	0.70%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.25%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	1.59%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	175	6.17%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	2.26%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	1.02%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	1.27%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 642	57.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> kocioł gazowy	1 529	53.89%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> pompa ciepła	35	1.23%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.70%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.25%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.35%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	41	1.45%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	606	21.36%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.53%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	379	13.36%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	211	7.44%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	213	7.51%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	665	17.93%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	1.05%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	0.59%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	2.32%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	310	8.36%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	2.86%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	1.24%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	1.51%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 972	53.17%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 779	47.96%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	65	1.75%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	45	1.21%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	0.43%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	12	0.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pruszkowski	wiejski) Brwinów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	55	1.48%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	803	21.65%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.40%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	607	16.37%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	178	4.80%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
mazowieckie	pruszkowski	Brwinów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	269	7.25%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	357	3.98%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	0.23%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.11%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	33	0.37%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	130	1.45%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	99	1.10%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	0.38%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	0.33%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 490	38.86%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3 141	34.98%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	95	1.06%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	0.45%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	0.29%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	95	1.06%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	93	1.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	850	9.47%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.14%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	131	1.46%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	706	7.86%
mazowieckie	pruszkowski	Michałowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 259	58.56%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	709	13.08%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	0.96%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	0.41%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	1.68%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	253	4.67%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	199	3.67%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	0.94%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	0.76%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 210	59.23%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 744	50.63%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	258	4.76%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	35	0.65%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	82	1.51%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.09%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	86	1.59%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 140	21.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.37%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	116	2.14%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 000	18.45%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.07%
mazowieckie	pruszkowski	Nadarzyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	361	6.66%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	197	7.19%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	0.55%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.18%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	1.75%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	73	2.67%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.35%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.51%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.18%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 956	71.41%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 833	66.92%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	17	0.62%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.31%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.29%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.51%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	48	1.75%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	388	14.17%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.18%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	144	5.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	237	8.65%
mazowieckie	pruszkowski	Piastów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	198	7.23%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	459	9.57%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	0.96%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.38%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	1.58%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	198	4.13%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	1.44%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	0.77%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	0.31%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 249	67.73%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 994	62.41%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	53	1.10%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	22	0.46%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	1.13%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	60	1.25%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	66	1.38%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	772	16.09%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.19%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	206	4.29%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.06%
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	554	11.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pruszkowski	Pruszków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	317	6.61%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	500	8.13%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	0.85%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.28%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	1.50%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	200	3.25%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	1.50%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.20%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	0.57%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 459	72.49%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4 178	67.92%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	133	2.16%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.55%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.15%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	0.29%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	87	1.41%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	895	14.55%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.41%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	638	10.37%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	232	3.77%
mazowieckie	pruszkowski	Raszyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	297	4.83%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	622	80.26%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	11.87%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.45%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	190	24.52%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	243	31.35%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.87%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	4.65%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	10.71%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> kocioł gazowy	41	5.29%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> pompa ciepła	31	4.00%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> kocioł olejowy	9	1.16%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.61%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.52%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.90%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	2.19%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	5.42%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 604	87.03%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	6.19%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.39%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	441	23.93%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	550	29.84%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	3.15%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	254	13.78%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	143	7.76%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	3.26%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	0.71%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.47%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.22%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	1.68%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	0.92%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.65%
mazowieckie	przasnyski	Chorzele (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	148	8.03%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	880	92.05%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	14.02%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.62%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	386	40.38%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	185	19.35%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	6.38%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	6.80%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.51%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	4.71%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	23	2.41%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.26%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.21%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.73%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	14	1.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.42%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.10%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.94%
mazowieckie	przasnyski	Czernice Borowe (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	1.78%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 608	89.68%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	195	10.88%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.51%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	16.73%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	616	34.36%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	4.85%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	185	10.32%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	180	10.04%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	3.85%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	0.95%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	2.12%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.33%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.45%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	1.84%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.67%
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przasnyski	Jednoróżec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	4.63%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	595	13.66%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	2.59%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.41%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	4.02%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	264	6.06%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.30%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.23%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	1.56%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	36	0.83%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.50%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.07%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.14%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	0.30%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.07%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.09%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.14%
mazowieckie	przasnyski	Krasne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 681	84.48%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	767	88.67%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	9.36%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.43%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	17.46%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	391	45.20%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	3.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	7.51%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.77%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	4.16%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	2.08%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.92%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.35%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.69%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.62%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.23%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.58%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.81%
mazowieckie	przasnyski	Krzynowłoga Mała (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	5.55%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 340	60.39%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	480	21.63%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.44%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	374	16.85%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	373	16.81%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	0.90%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.59%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	2.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	660	29.74%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	291	13.11%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	85	3.83%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	112	5.05%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.54%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	150	6.76%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.45%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	5.68%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.95%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	2.16%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	2.52%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	4.19%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 585	82.81%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	268	14.00%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.77%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	415	21.68%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	636	33.23%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	5.54%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	3.61%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	1.99%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	151	7.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	69	3.61%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	2.61%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.68%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.47%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.42%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	3.45%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.78%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.88%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.78%
mazowieckie	przasnyski	Przasnysz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	5.85%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 158	78.94%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	6.27%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.45%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	337	22.97%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	252	17.18%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	4.36%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	329	22.43%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	3.27%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	3.00%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.09%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.82%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.68%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.11%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.68%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.43%
mazowieckie	przysuski	Borkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	234	15.95%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 307	88.85%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	3.60%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.92%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	460	31.27%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	342	23.25%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	4.08%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	241	16.38%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	7.34%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	3.06%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	23	1.56%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.95%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.20%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.27%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	0.95%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.61%
mazowieckie	przysuski	Gielniów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	7.14%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	821	75.18%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	5.86%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.74%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	209	19.14%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	334	30.59%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.66%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	12.00%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	3.21%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	5.31%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	3.02%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.01%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.73%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.37%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.47%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.55%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.82%
mazowieckie	przysuski	Klwów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	197	18.04%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Odrzywół (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 070	84.58%
mazowieckie	przysuski	Odrzywół (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	5.85%
mazowieckie	przysuski	Odrzywół (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.29%
mazowieckie	przysuski	Odrzywół (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	302	23.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	314	24.82%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	6.56%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	177	13.99%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	7.19%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	4.58%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	2.21%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.03%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.55%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.63%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.66%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.40%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.26%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	9.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	100.00%
mazowieckie	przysuski	Odrzywót (obszar	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	929	83.17%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	8.95%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.24%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	26.86%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	206	18.44%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	5.82%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	189	16.92%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	3.94%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	9.58%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	53	4.74%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.40%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.81%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.63%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.16%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.54%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.54%
mazowieckie	przysuski	Potworów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.09%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	576	69.90%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	13.11%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	220	26.70%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	167	20.27%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.58%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	4.00%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.70%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	18.93%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> kocioł gazowy	73	8.86%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> pompa ciepła	36	4.37%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> kocioł olejowy	32	3.88%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.85%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.49%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.49%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	5.34%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.85%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.55%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.94%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	5.83%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 437	78.40%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	160	8.73%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	3.76%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	521	28.42%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	422	23.02%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.51%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	175	9.55%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	2.40%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	6.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	49	2.67%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	35	1.91%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	1.04%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.87%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.27%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	1.42%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.55%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.65%
mazowieckie	przysuski	Przysucha (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	246	13.42%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 084	89.37%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	5.94%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	4.12%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	327	26.96%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	334	27.54%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	3.79%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	194	15.99%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	5.03%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	4.20%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	3.13%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.74%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.06%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.91%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.07%
mazowieckie	przysuski	Rusinów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	4.37%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 438	88.44%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	6.52%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.14%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	399	24.54%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	463	28.47%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	122	7.50%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	240	14.76%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	3.51%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	4.37%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	33	2.03%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.72%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.25%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	1.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.12%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.86%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.86%
mazowieckie	przysuski	Wieniawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	5.35%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	837	87.64%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	6.81%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	4.71%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	211	22.09%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	344	36.02%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	8.27%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	6.28%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.46%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	66	6.91%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	3.66%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	2.09%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.73%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.31%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	31	3.25%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.36%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.57%
mazowieckie	pułtuski	Gzy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	2.20%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 155	83.27%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	6.99%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	3.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	14.13%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	504	36.34%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	199	14.35%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	4.90%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	3.46%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	6.34%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	2.81%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	1.08%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.37%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.94%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	3.68%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	3.24%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.36%
mazowieckie	pułtuski	Obryte (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	6.71%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 269	69.88%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	177	9.75%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	4.41%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	363	19.99%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	379	20.87%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	167	9.20%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	3.30%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	2.37%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	258	14.21%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	115	6.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	2.59%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	34	1.87%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	2.97%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.44%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	5.84%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.39%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	4.35%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.10%
mazowieckie	pułtuski	Pokrzywnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	10.08%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	921	39.56%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	3.31%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.37%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	9.28%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	479	20.58%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.10%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.20%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	1.72%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	994	42.70%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> kocioł gazowy	829	35.61%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> pompa ciepła	27	1.16%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> kocioł olejowy	86	3.69%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.56%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	20	0.86%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.82%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	270	11.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.43%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	6.70%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	4.47%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	6.14%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 165	72.50%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	7.47%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.80%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	15.25%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	522	32.48%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	5.60%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	3.86%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	5.04%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	204	12.69%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	114	7.09%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.68%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.81%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	43	2.68%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.44%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	7.09%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.50%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.80%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	4.79%
mazowieckie	pułtuski	Pułtusk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	7.72%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 203	83.25%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	7.20%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	5.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	293	20.28%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	448	31.00%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	139	9.62%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	103	7.13%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.49%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	7.89%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	69	4.78%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.38%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.48%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.69%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.55%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	3.81%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.18%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	2.56%
mazowieckie	pułtuski	Świercze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	5.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	817	77.15%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	6.42%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	6.04%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	298	28.14%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	229	21.62%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	5.95%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	5.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	3.31%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	154	14.54%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	128	12.09%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.94%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.57%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.47%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.38%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	3.87%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.79%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.70%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
mazowieckie	pułtuski	Winnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	4.44%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 213	77.91%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	5.07%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	3.40%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	18.24%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	438	28.13%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	198	12.72%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	6.29%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	4.05%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	145	9.31%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	67	4.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	1.67%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.93%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.35%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	5.14%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.96%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	3.98%
mazowieckie	pułtuski	Zatory (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	7.64%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	5 976	31.59%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	351	1.86%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	189	1.00%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 424	7.53%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	2 255	11.92%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	550	2.91%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	775	4.10%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	432	2.28%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	8 669	45.82%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	8 092	42.77%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> pompa ciepła	198	1.05%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	132	0.70%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	43	0.23%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	56	0.30%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	148	0.78%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 768	14.63%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	89	0.47%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 628	8.60%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1 046	5.53%
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Radom	Radom (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 507	7.97%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 935	75.65%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	180	7.04%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	131	5.12%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	709	27.72%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	477	18.65%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	131	5.12%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	223	8.72%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	3.28%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	389	15.21%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	288	11.26%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	80	3.13%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.47%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.16%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	4.46%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.31%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	3.05%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.09%
mazowieckie	radomski	Gózd (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	4.69%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	473	55.52%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	2.70%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.88%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	111	13.03%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	186	21.83%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.64%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	5.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	8.45%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	18.66%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> kocioł gazowy	138	16.20%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.64%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.23%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.23%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.23%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	173	20.31%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	1.76%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	5.99%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	12.56%
mazowieckie	radomski	Iłża (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	5.52%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 258	84.41%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	4.00%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	79	2.95%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	544	20.34%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	774	28.93%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.02%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	418	15.63%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	282	10.54%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	5.57%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	121	4.52%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	0.71%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.15%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	158	5.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.34%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	3.93%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	1.61%
mazowieckie	radomski	Iłża (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	4.11%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 357	70.79%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	5.16%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.03%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	254	13.25%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	599	31.25%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	4.07%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	185	9.65%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	5.37%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	136	7.09%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	72	3.76%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	2.45%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.16%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.57%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	102	5.32%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.15%
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	4.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Jastrzębia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	322	16.80%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 575	64.07%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	197	4.90%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	104	2.59%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	737	18.34%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	836	20.80%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	144	3.58%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	434	10.80%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	3.06%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	940	23.39%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	843	20.98%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	1.59%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.42%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.07%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.32%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	361	8.98%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.27%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	231	5.75%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	119	2.96%
mazowieckie	radomski	Jedlińsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	3.56%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 202	49.83%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	128	2.90%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	1.56%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	933	21.11%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	440	9.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	159	3.60%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	322	7.29%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	3.42%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 360	30.78%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 182	26.75%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	1.43%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.38%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	63	1.43%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	0.72%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	454	10.27%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.29%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	143	3.24%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	298	6.74%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	403	9.12%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	7	87.50%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (miasto)	--> kocioł gazowy	7	87.50%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2	25.00%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	25.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-12.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4	17.39%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	4.35%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	8.70%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	4.35%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	86.96%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	60.87%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	21.74%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	4.35%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4	17.39%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	13.04%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	4.35%
mazowieckie	radomski	Jedlnia-Letnisko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-5	-21.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 649	69.07%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	284	7.41%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	92	2.40%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	775	20.21%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	884	23.05%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	2.92%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	348	9.07%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	4.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	801	20.89%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	595	15.51%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	133	3.47%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	0.57%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.68%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.16%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.50%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	255	6.65%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.39%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	141	3.68%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	99	2.58%
mazowieckie	radomski	Kowala (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	3.39%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	544	39.05%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	1.58%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.86%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	71	5.10%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	232	16.65%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.66%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	6.39%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	5.81%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	431	30.94%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	402	28.86%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	8	0.57%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.50%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.29%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.72%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	330	23.69%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	1.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	126	9.05%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	188	13.50%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	6.32%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 395	77.99%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	5.96%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	2.77%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	386	12.57%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	905	29.47%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	104	3.39%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	497	16.18%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	235	7.65%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	292	9.51%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	213	6.94%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	1.73%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.59%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.16%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	197	6.41%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.13%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	116	3.78%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	2.51%
mazowieckie	radomski	Pionki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	187	6.09%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 541	74.12%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	8.71%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	3.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	597	28.72%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	374	17.99%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	4.04%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	196	9.43%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.16%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	10.25%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	98	4.71%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	3.22%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.67%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.25%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.24%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	0.82%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.19%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.58%
mazowieckie	radomski	Przytyk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	308	14.81%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Przytyk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4	200.00%
mazowieckie	radomski	Przytyk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
mazowieckie	radomski	Przytyk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	2	100.00%
mazowieckie	radomski	Przytyk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	1	50.00%
mazowieckie	radomski	Przytyk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	13	100.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	15.38%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	15.38%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	4	30.77%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	7.69%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	7.69%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	23.08%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3	23.08%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	15.38%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	7.69%
mazowieckie	radomski	Przytyk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-3	-23.08%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	576	48.44%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	3.20%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.02%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	12.53%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	258	21.70%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	4.12%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	3.20%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.68%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	377	31.71%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> kocioł gazowy	355	29.86%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> pompa ciepła	10	0.84%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.59%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	176	14.80%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	4.04%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	116	9.76%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.17%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	5.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 013	67.10%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	4.60%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	2.60%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	465	15.50%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	814	27.13%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	115	3.83%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	239	7.97%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	164	5.47%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	636	21.20%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	536	17.87%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	2.27%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.63%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.23%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.10%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.10%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	246	8.20%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.37%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	3.47%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	130	4.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Skaryszew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	3.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 748	52.60%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	200	6.02%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	1.69%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	574	17.27%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	517	15.56%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	1.75%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	268	8.07%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	2.26%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	201	6.05%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	86	2.59%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	75	2.26%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.18%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	0.60%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.18%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.24%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	1.78%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.24%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	0.81%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	0.72%
mazowieckie	radomski	Wierzbica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 141	64.43%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 209	81.18%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	242	8.89%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	2.32%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	734	26.98%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	500	18.38%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	2.98%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	436	16.02%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	153	5.62%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	298	10.95%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	177	6.50%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	2.79%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.96%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.37%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.15%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.18%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	3.90%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.33%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	2.90%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	0.66%
mazowieckie	radomski	Wolanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	108	3.97%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 410	47.98%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	280	5.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	radomski	wiejska) Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	1.55%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	818	16.29%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	892	17.76%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	1.57%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	193	3.84%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	1.39%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 038	20.66%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	843	16.78%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	128	2.55%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	0.74%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.32%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.26%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	275	5.47%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.20%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	159	3.17%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	2.07%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
mazowieckie	radomski	Zakrzew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	4 246	84.53%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 576	24.46%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	0.95%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	0.71%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	4.56%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	885	13.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	1.09%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	137	2.13%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	1.29%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 335	51.77%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 118	48.40%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> pompa ciepła	64	0.99%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.14%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.36%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	77	1.20%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	44	0.68%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 235	19.17%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.50%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	651	10.11%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	551	8.55%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	Siedlce	Siedlce (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	296	4.59%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	720	86.75%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	5.18%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.53%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	128	15.42%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	377	45.42%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	4.10%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	10.96%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	3.13%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	6.14%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	3.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.77%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.08%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.72%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.36%
mazowieckie	siedlecki	Domanice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	6.02%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	803	79.27%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.68%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.38%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	103	10.17%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	302	29.81%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	5.63%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	234	23.10%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	7.50%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	5.23%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	2.67%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.39%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.58%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.59%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	3.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	2.67%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.79%
mazowieckie	siedlecki	Korczew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	12.04%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 219	83.58%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	184	6.93%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	2.34%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	812	30.58%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	579	21.81%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	3.54%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	376	14.16%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	4.22%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	212	7.98%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	101	3.80%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	2.60%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	0.83%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.64%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	2.60%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.26%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	0.90%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	1.43%
mazowieckie	siedlecki	Kotuń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	5.84%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 306	84.86%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	5.26%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	442	28.72%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	411	26.71%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	105	6.82%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	169	10.98%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	3.57%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	106	6.89%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	75	4.87%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.43%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.19%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.19%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	3.51%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.82%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.43%
mazowieckie	siedlecki	Mokobody (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	4.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	318	77.00%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	5.08%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.15%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	21.31%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	158	38.26%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	3.15%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	2.91%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	3.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	9.93%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> kocioł gazowy	31	7.51%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.21%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.73%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.48%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	5.81%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.48%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	4.84%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.48%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	7.26%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	948	79.26%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	3.26%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	4.35%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	206	17.22%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	454	37.96%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	5.10%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	7.61%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.76%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	4.52%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	28	2.34%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	1.25%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.33%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.42%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.09%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.59%
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Mordy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	157	13.13%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	592	86.80%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	3.67%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	4.99%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	269	39.44%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	142	20.82%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	5.87%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	9.68%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.35%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	4.25%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	2.93%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.32%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.20%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.15%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.88%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.17%
mazowieckie	siedlecki	Paprotnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	6.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	662	69.54%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	3.05%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	150	15.76%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	388	40.76%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.26%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	5.46%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	1.79%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	3.05%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	2.21%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.32%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.32%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.58%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.32%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.26%
mazowieckie	siedlecki	Przesmyki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	246	25.84%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 930	52.67%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	216	3.88%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	100	1.80%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	800	14.38%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 406	25.27%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	96	1.73%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	189	3.40%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	2.21%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 671	30.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 471	26.44%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	137	2.46%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	0.45%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.31%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.38%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	631	11.34%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	0.70%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.09%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	289	5.20%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	298	5.36%
mazowieckie	siedlecki	Siedlce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	331	5.95%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 813	74.89%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	231	9.54%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.78%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	854	35.27%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	513	21.19%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.48%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	3.84%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	0.78%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	317	13.09%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	147	6.07%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	131	5.41%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.91%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.41%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.17%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	2.19%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.21%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	0.87%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.12%
mazowieckie	siedlecki	Skórzec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	238	9.83%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	938	69.48%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	2.81%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	4.52%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	18.52%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	358	26.52%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	5.41%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	110	8.15%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	3.56%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	252	18.67%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	220	16.30%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.48%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.52%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	8.59%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.44%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	4.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	3.70%
mazowieckie	siedlecki	Suchożebry (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	3.26%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 235	75.35%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	5.31%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	77	4.70%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	23.49%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	488	29.77%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	2.87%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	6.47%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.75%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	181	11.04%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	134	8.18%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	2.14%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.43%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	5.61%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.43%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.71%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	3.42%
mazowieckie	siedlecki	Wiśniew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	7.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 172	87.59%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.04%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	4.63%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	265	19.81%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	384	28.70%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	6.05%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	240	17.94%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	6.43%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	4.63%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	2.09%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.20%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.67%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.30%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.30%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.32%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.30%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.35%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.67%
mazowieckie	siedlecki	Wodynie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	5.46%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 270	80.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	174	6.19%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.21%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	792	28.19%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	997	35.48%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	2.28%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	4.95%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	2.49%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	6.23%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	85	3.02%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	2.46%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.25%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.25%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.21%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	78	2.78%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.25%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	1.60%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	0.93%
mazowieckie	siedlecki	Zbuczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	287	10.21%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 138	74.87%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	6.64%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	244	16.05%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	595	39.14%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	3.16%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	7.11%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.64%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	234	15.39%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	186	12.24%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	1.71%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.72%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.20%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.20%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.33%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.22%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.84%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.05%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
mazowieckie	sierpecki	Gozdowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	6.51%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 108	77.21%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	6.83%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.65%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	425	29.62%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	377	26.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	3.69%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	5.51%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	2.65%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	241	16.79%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	194	13.52%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	2.44%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.42%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	4.18%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.21%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.60%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	2.37%
mazowieckie	sierpecki	Mochowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	1.81%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	851	82.54%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	15.03%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.36%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	353	34.24%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	282	27.35%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.07%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	3.01%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	6.50%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	2.33%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	3.30%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.48%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	0.87%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.39%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.39%
mazowieckie	sierpecki	Rościszewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	10.09%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	918	38.20%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	4.08%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.96%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	272	11.32%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	428	17.81%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.12%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.33%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	1.58%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 123	46.73%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	767	31.92%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> pompa ciepła	66	2.75%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.21%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	60	2.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	204	8.49%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.87%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	8.11%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.46%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	4.74%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	70	2.91%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	167	6.95%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 454	83.66%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	8.17%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.13%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	460	26.47%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	602	34.64%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	3.28%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	5.47%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.51%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	199	11.45%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	113	6.50%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	3.62%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.46%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.75%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	1.96%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.15%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.75%
mazowieckie	sierpecki	Sierpc (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	2.93%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	935	76.83%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	7.97%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.63%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	337	27.69%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	340	27.94%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	4.03%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	4.77%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	1.81%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	137	11.26%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	60	4.93%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	4.11%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.99%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	1.07%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	2.05%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.33%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.64%
mazowieckie	sierpecki	Szczutowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	9.86%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 340	84.12%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	8.66%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.26%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	317	19.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	683	42.88%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	3.26%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	5.46%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	1.69%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	9.60%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	115	7.22%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.26%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.50%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.31%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.07%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.50%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.56%
mazowieckie	sierpecki	Zawidz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.21%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 180	79.89%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	11.10%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.51%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	20.65%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	404	27.35%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	6.97%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	7.24%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.06%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	10.83%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	88	5.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.62%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.22%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.76%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.27%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	6.03%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.15%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	4.54%
mazowieckie	sochaczewski	Brochów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	3.25%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 367	80.70%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	9.62%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	3.36%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	649	38.31%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	217	12.81%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	6.26%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	7.56%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.77%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	186	10.98%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	97	5.73%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.42%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.00%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	41	2.42%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.41%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	3.19%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	24	1.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.12%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.36%
mazowieckie	sochaczewski	Iłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	5.14%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 327	78.80%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	225	13.36%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.66%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	444	26.37%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	477	28.33%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.43%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	3.50%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	3.15%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	10.39%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	113	6.71%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.25%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.65%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	1.37%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.42%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.32%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.53%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.54%
mazowieckie	sochaczewski	Młodzieszyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	8.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 496	73.12%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	247	12.07%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.47%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	670	32.75%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	437	21.36%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	2.74%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.61%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.12%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	354	17.30%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	216	10.56%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	3.52%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	42	2.05%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.83%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.15%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.20%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	3.71%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.54%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.61%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.56%
mazowieckie	sochaczewski	Nowa Sucha (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	5.87%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	811	29.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	5.17%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.30%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	12.61%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	151	5.46%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.17%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	1.77%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	0.83%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	3.51%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	63	2.28%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.58%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.40%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.14%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	1.16%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.14%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.54%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.47%
mazowieckie	sochaczewski	Rybno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 827	66.03%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 779	58.28%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	450	9.44%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	1.28%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	651	13.65%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 323	27.75%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	96	2.01%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	1.78%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	2.37%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 307	27.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	839	17.60%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> pompa ciepła	115	2.41%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	0.63%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	261	5.47%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.34%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	0.96%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	264	5.54%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.34%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	1.82%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	160	3.36%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	418	8.77%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 414	67.81%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	387	10.87%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	1.85%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	826	23.20%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	916	25.73%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	1.94%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	2.33%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	1.88%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	823	23.12%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	545	15.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sochaczewski	wiejska) Sochaczew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	138	3.88%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.67%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	97	2.72%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.51%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	152	4.27%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.25%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	105	2.95%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.01%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
mazowieckie	sochaczewski	Sochaczew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	4.80%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 024	63.61%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	351	11.03%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.26%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	586	18.42%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	759	23.85%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	3.17%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	3.08%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	2.80%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	846	26.59%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	622	19.55%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	107	3.36%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.79%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	72	2.26%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.16%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	211	6.63%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.41%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	1.98%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	134	4.21%
mazowieckie	sochaczewski	Teresin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	3.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	889	85.48%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	5.67%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.98%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	373	35.87%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	290	27.88%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	4.13%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	6.35%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	2.60%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	4.90%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	3.65%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.67%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.38%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.83%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.35%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.48%
mazowieckie	sokołowski	Bielany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	7.79%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	613	84.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	2.07%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.46%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	10.79%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	221	30.57%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	7.19%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	181	25.03%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	5.67%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	3.18%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.52%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.55%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.28%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.55%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.07%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.28%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.83%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.83%
mazowieckie	sokołowski	Ceranów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	9.96%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 284	83.81%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	4.11%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	485	31.66%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	250	16.32%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	105	6.85%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	285	18.60%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	3.85%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	3.26%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	1.70%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.65%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.26%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.52%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.20%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.57%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.37%
mazowieckie	sokołowski	Jabłonna Lacka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	149	9.73%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	500	75.30%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	3.16%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	3.92%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	231	34.79%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	140	21.08%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.66%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	9.49%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	1.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	14.76%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> kocioł gazowy	78	11.75%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.51%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> kocioł olejowy	7	1.05%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.30%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	4.07%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.61%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.45%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	5.87%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	985	74.40%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.74%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	4.00%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	431	32.55%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	226	17.07%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	3.55%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	174	13.14%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	2.34%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	4.46%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	38	2.87%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	3	0.23%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.06%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	27	2.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.13%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.83%
mazowieckie	sokołowski	Kosów Lacki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	19.11%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 292	84.50%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	4.12%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	4.05%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	485	31.72%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	288	18.84%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	5.49%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	238	15.57%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	4.71%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	5.82%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	3.86%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.78%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.39%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.59%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.68%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.70%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.85%
mazowieckie	sokołowski	Repki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	7.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 025	86.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	5.73%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.79%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	21.16%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	385	32.46%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	6.07%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	149	12.56%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	4.64%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	5.73%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	43	3.63%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.42%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.67%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.84%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.94%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.10%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.76%
mazowieckie	sokołowski	Sabnie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	5.90%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 297	46.04%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	4.44%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	2.34%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	614	21.80%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	388	13.77%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	0.71%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	1.81%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	1.17%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 119	39.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	979	34.75%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	27	0.96%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	30	1.06%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.43%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	60	2.13%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.39%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	275	9.76%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.89%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	3.02%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	164	5.82%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	4.47%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 560	77.81%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	7.08%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.74%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	367	18.30%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	763	38.05%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.44%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	6.38%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	2.79%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	218	10.87%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski	--> kocioł gazowy	158	7.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.40%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.45%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.80%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.25%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	3.64%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.15%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	1.90%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.60%
mazowieckie	sokołowski	Sokołów Podlaski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	7.68%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 003	72.47%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	4.48%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	3.32%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	27.75%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	280	20.23%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	3.47%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	138	9.97%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.25%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	4.62%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	2.67%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.29%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.72%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.02%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.79%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.08%
mazowieckie	sokołowski	Sterdyń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	289	20.88%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 858	84.45%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	5.09%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	2.32%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	249	11.32%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	562	25.55%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	5.36%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	653	29.68%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	5.14%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	4.18%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	1.27%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	1.59%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.27%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.91%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	3.18%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.14%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	2.27%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.77%
mazowieckie	szymborski	Chlewiska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	180	8.18%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 225	78.98%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	10.57%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.26%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	200	12.89%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	614	39.59%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.87%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	148	9.54%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.26%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	148	9.54%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	2.51%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	85	5.48%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.03%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.39%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	2.32%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
mazowieckie	szymborski	Jastrzęb (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	szydłowiecki	wiejska) Jastrząb (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.35%
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	142	9.16%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	66.67%
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	33.33%
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	33.33%

mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1	33.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	7	77.78%
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	4	44.44%
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	33.33%
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3	33.33%
mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	3	33.33%

mazowieckie	szydłowiecki	Jastrząb (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-11.11%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 012	91.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	12.51%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	3.45%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	299	27.11%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	295	26.75%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	4.53%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	165	14.96%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	2.45%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	5.08%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.18%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.45%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	0.73%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.45%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.27%
mazowieckie	szydłowiecki	Mirów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	2.45%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 273	78.87%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	157	9.73%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.04%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	17.22%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	504	31.23%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	3.59%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	12.21%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	2.85%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	158	9.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	74	4.58%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	3.47%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.99%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.56%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	2.79%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.12%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.74%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	1.86%
mazowieckie	szydłowiecki	Orońsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	8.55%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	951	54.94%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	4.62%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.56%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	11.32%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	461	26.63%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.44%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	7.05%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.31%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	497	28.71%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> kocioł gazowy	397	22.93%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> pompa ciepła	54	3.12%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.40%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> kocioł olejowy	13	0.75%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.92%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	179	10.34%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.64%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	2.83%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	119	6.87%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	6.01%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 680	81.95%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	6.59%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.78%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	12.63%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	682	33.27%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	4.49%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	382	18.63%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	3.56%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	154	7.51%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	79	3.85%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	56	2.73%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.44%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.34%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	1.80%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	szydłowiecki	Szydłowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	19	0.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	sztybołowiecki	wiejski) Szybołowiec (obszar wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.78%
mazowieckie	sztybołowiecki	Szybołowiec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	8.73%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Białołęka (dzielnica)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
mazowieckie	Warszawa	Białołęka (dzielnica)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	100.00%
mazowieckie	Warszawa	Białołęka (dzielnica)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	1.28%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	1.28%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	69.23%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	--> kocioł gazowy	49	62.82%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	--> pompa ciepła	1	1.28%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	--> ogrzewanie elektryczne	1	1.28%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	1.28%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	2.56%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	21.79%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	21.79%
mazowieckie	Warszawa	(nieistniejąca)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	6	7.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	63	2.32%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.18%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.04%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	0.04%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	28	1.03%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	0.92%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.11%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 128	78.38%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 943	71.57%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	16	0.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.07%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.33%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	77	2.84%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	54	1.99%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	259	9.54%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.11%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	218	8.03%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.40%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bemowo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	265	9.76%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	748	7.41%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	0.84%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	(gmina miejska) Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	130	1.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	271	2.68%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	158	1.56%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	0.32%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	0.48%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	7 114	70.45%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	6 205	61.45%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	364	3.60%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	130	1.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	187	1.85%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	53	0.52%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	175	1.73%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 726	17.09%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.21%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 594	15.79%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	1.08%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Białołęka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	510	5.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	129	4.91%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	0.42%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.08%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	9	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	47	1.79%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.22%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.72%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	0.34%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 855	70.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 638	62.33%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> pompa ciepła	32	1.22%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	1.86%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	0.38%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	63	2.40%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	63	2.40%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	355	13.51%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.19%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	310	11.80%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.52%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Bielany (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	289	11.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	8	4.37%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	0.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	0.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> kocioł pozaklasowy	1	0.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	2.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	168	91.80%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> kocioł gazowy	139	75.96%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> pompa ciepła	17	9.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> kocioł olejowy	1	0.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	2.19%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	3.83%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	9.84%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	9.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska, miasto stołeczne)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-11	-6.01%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	18	9.14%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	0.51%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.51%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	2	1.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	3	1.52%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	5.58%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	171	86.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	131	66.50%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> pompa ciepła	23	11.68%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	1.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	1.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	3.05%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	3.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	14.21%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.51%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.52%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	12.18%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-20	-10.15%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	187	4.67%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	0.57%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.05%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	0.77%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	65	1.62%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	0.87%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.47%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	0.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 246	80.99%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 573	64.20%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	62	1.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	40	1.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	1.07%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	431	10.75%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	97	2.42%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	269	6.71%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	248	6.19%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	0.50%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Mokotów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	306	7.63%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	16	3.88%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	0.24%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	0.24%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	2	0.49%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.94%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.49%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	2	0.49%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	318	77.18%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	283	68.69%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> pompa ciepła	3	0.73%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	4.37%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.73%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	1.46%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	1.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	9.95%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.97%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	8.98%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ochota (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	8.98%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	82	3.99%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	6	0.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	8	0.39%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	21	1.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.31%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.44%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	0.44%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 699	82.68%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 535	74.70%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> pompa ciepła	18	0.88%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	69	3.36%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	35	1.70%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	36	1.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		Południe (gmina miejska)			
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	6.86%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.68%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	125	6.08%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Południe (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	133	6.47%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	8	11.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	1.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1	1.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	4.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	2.86%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	1.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	58.57%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	29	41.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	8.57%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	1.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	5.71%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	1.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	7	10.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	10.00%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Praga-Północ (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	14	20.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	322	8.42%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	0.71%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.18%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	1.18%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	117	3.06%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	1.86%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	0.97%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	0.47%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 734	71.46%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 471	64.58%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	68	1.78%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	16	0.42%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	88	2.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.24%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	82	2.14%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	525	13.72%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.08%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	433	11.32%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	2.33%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Rembertów	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	245	6.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	9	12.33%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	9.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	2.74%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	69.86%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	39	53.42%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> pompa ciepła	2	2.74%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	5.48%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	6.85%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	1.37%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	4.11%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	4.11%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Śródmieście (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	10	13.70%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	216	5.80%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	0.48%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	17	0.46%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	68	1.83%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	2.07%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.54%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 902	77.95%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 574	69.14%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> pompa ciepła	42	1.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	99	2.66%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	23	0.62%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	88	2.36%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	76	2.04%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	372	9.99%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.24%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	299	8.03%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	1.72%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Targówek (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	233	6.26%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	99	4.27%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.22%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	10	0.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	40	1.73%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.26%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.22%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 773	76.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 638	70.73%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> pompa ciepła	28	1.21%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	48	2.07%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.47%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	41	1.77%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	314	13.56%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	249	10.75%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	2.68%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursus (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	5.61%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	140	2.77%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	0.36%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.04%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	0.46%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	39	0.77%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	0.69%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.24%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.22%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 029	79.78%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 260	64.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	78	1.54%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	24	0.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	103	2.04%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	449	8.89%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	115	2.28%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	608	12.04%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.14%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	555	10.99%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	0.91%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Ursynów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	273	5.41%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 053	5.90%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	0.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	0.21%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	0.71%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	396	2.22%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	255	1.43%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	0.40%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	0.39%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	13 413	75.18%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	12 005	67.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> pompa ciepła	473	2.65%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	127	0.71%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	326	1.83%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	84	0.47%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	398	2.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 403	13.47%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	258	1.45%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2 120	11.88%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wawer (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	971	5.44%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	221	4.56%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	0.21%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.12%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	25	0.52%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	98	2.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	0.99%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	0.41%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 772	77.76%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 526	72.69%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> pompa ciepła	47	0.97%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	72	1.48%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	27	0.56%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.21%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	90	1.86%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	627	12.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.31%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	494	10.18%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	117	2.41%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wesoła (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	231	4.76%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	131	3.29%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	0.33%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	12	0.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	42	1.05%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	0.90%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.28%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	0.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 189	80.09%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 835	71.20%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	170	4.27%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	12	0.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.05%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	31	0.78%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	99	2.49%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	469	11.78%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	(gmina miejska) Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	0.78%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	431	10.82%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wilanów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	4.85%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	159	4.84%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	0.82%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.06%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	18	0.55%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	55	1.68%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.16%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.27%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	0.30%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 558	77.92%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 331	71.00%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> pompa ciepła	36	1.10%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	16	0.49%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	70	2.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	20	0.61%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	85	2.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	319	9.72%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.09%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	1.71%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	260	7.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Włochy (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	247	7.52%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	16	3.13%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	0.39%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	2	0.39%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	3	0.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.78%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.39%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	380	74.22%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	343	66.99%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> pompa ciepła	11	2.15%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.37%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	1.37%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.76%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	8.01%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.59%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	7.42%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Wola (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	14.65%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	8	0.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	4	0.47%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.24%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.12%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	688	81.42%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	503	59.53%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	9	1.07%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.95%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	146	17.28%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	2.60%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	7.34%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.47%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	6.86%
mazowieckie	Warszawa	Warszawa Żoliborz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	10.30%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	262	14.73%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	1.52%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	3.37%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	106	5.96%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.30%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.62%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	0.79%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 098	61.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> kocioł gazowy	1 027	57.73%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> pompa ciepła	21	1.18%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.67%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> kocioł olejowy	10	0.56%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.34%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.24%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	285	16.02%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.34%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	236	13.27%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	2.42%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	134	7.53%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	822	33.86%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	5.02%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.62%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	221	9.10%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	301	12.40%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	4.16%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	1.24%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	1.32%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 114	45.88%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	989	40.73%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	61	2.51%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.49%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	33	1.36%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.21%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.58%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	366	15.07%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.25%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	3.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	275	11.33%
mazowieckie	warszawski zachodni	Błonie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	5.19%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	385	12.79%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	0.93%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.63%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	2.86%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	146	4.85%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	2.13%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	1.00%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	0.40%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 926	64.01%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 778	59.09%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	2.03%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.00%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.23%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	48	1.60%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	559	18.58%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.20%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	149	4.95%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	404	13.43%
mazowieckie	warszawski zachodni	Izabelin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	4.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	989	65.37%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	180	11.90%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.06%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	339	22.41%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	251	16.59%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	6.08%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	3.83%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	3.50%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	293	19.37%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	151	9.98%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	4.03%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	45	2.97%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.72%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.66%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	156	10.31%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.46%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	133	8.79%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.06%
mazowieckie	warszawski zachodni	Kampinos (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	4.96%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	994	32.94%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	137	4.54%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	318	10.54%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	357	11.83%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	2.55%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	1.66%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.23%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 370	45.39%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 067	35.35%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	179	5.93%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	45	1.49%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	45	1.49%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	1.06%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	420	13.92%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.30%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	2.78%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	327	10.83%
mazowieckie	warszawski zachodni	Leszno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	234	7.75%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	336	8.04%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	0.41%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.34%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	0.96%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	150	3.59%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	1.56%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	0.60%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	0.60%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 965	70.98%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> kocioł gazowy	2 797	66.96%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> pompa ciepła	33	0.79%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> kocioł olejowy	27	0.65%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	22	0.53%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	55	1.32%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	667	15.97%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.22%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	3.06%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	530	12.69%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	209	5.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	305	10.04%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	0.86%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.16%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	1.58%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	131	4.31%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	2.14%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.43%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	0.56%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 060	67.81%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 884	62.01%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	2.24%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	28	0.92%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	38	1.25%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.26%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	1.12%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	561	18.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.26%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	1.68%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	502	16.52%
mazowieckie	warszawski zachodni	Łomianki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	3.69%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	130	6.04%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	0.46%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.19%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	24	1.12%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	49	2.28%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.21%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.28%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.51%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 519	70.62%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> kocioł gazowy	1 460	67.88%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> pompa ciepła	19	0.88%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.46%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	1.21%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	396	18.41%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.14%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	3.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	311	14.46%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	4.93%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	480	14.83%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.08%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.40%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	3.58%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	210	6.49%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.54%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	0.68%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	1.05%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 027	62.62%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 861	57.49%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	101	3.12%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.43%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.19%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.19%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	39	1.20%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	544	16.81%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.56%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	375	11.58%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	151	4.66%
mazowieckie	warszawski zachodni	Ożarów Mazowiecki	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	186	5.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	638	10.05%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	0.83%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.22%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	165	2.60%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	247	3.89%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	1.59%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.41%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	0.50%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 318	67.99%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3 981	62.68%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	160	2.52%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	0.36%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	0.77%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.20%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	92	1.45%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 112	17.51%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.36%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	856	13.48%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.08%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	228	3.59%
mazowieckie	warszawski zachodni	Stare Babice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	283	4.46%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 178	85.18%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	6.51%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.95%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	21.26%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	378	27.33%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	128	9.26%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	201	14.53%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.34%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	5.78%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	1.95%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.37%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.16%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.23%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	3.04%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.43%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	2.60%
mazowieckie	węgrowski	Grębków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	6.00%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 506	81.45%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	4.81%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	3.19%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	354	19.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	524	28.34%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	157	8.49%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	244	13.20%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	4.27%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	110	5.95%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	2.27%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.35%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.87%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.35%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	2.43%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.78%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.59%
mazowieckie	węgrowski	Korytnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	10.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 826	78.84%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	195	8.42%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	2.33%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	520	22.45%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	676	29.19%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	102	4.40%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	215	9.28%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	2.76%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	6.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	73	3.15%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	1.68%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.65%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	1.30%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.13%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	3.32%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.17%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.17%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	1.94%
mazowieckie	węgrowski	Liw (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	10.92%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 299	72.25%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	238	13.24%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.56%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	285	15.85%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	552	30.70%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.84%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	6.45%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.61%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	253	14.07%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> kocioł gazowy	153	8.51%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> pompa ciepła	35	1.95%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.61%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> kocioł olejowy	46	2.56%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.44%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	135	7.51%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.83%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	3.78%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	2.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	Łochów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	6.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 111	77.62%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	331	8.26%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	2.27%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	502	12.52%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 090	27.20%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	271	6.76%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	677	16.89%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	149	3.72%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	247	6.16%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	91	2.27%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	59	1.47%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	23	0.57%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	69	1.72%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.12%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	199	4.97%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.32%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	138	3.44%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	1.20%
mazowieckie	węgrowski	Łochów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	451	11.25%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 038	86.36%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	5.24%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.66%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	17.30%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	441	36.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	3.16%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	196	16.31%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.99%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	3.41%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	2.16%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.33%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.75%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	3.08%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.42%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.41%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.25%
mazowieckie	węgrowski	Miedzna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	7.15%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 638	76.76%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	148	6.94%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	3.33%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	364	17.06%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	538	25.21%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	3.75%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	378	17.71%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	2.76%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	4.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	1.73%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.31%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.75%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.89%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	3.05%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.14%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.64%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.27%
mazowieckie	węgrowski	Sadowne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	330	15.46%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 398	77.15%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	5.63%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.43%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	273	15.07%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	477	26.32%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	6.18%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	346	19.09%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	2.43%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	109	6.02%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	46	2.54%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.38%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	wiejska) Stoczek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.83%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	2.32%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.66%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.60%
mazowieckie	węgrowski	Stoczek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	263	14.51%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 140	56.58%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	8.09%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.18%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	330	16.38%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	453	22.48%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.84%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	2.68%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	2.93%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	553	27.44%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	468	23.23%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	36	1.79%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	23	1.14%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.55%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.25%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	187	9.28%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.40%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	110	5.46%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	3.42%
mazowieckie	węgrowski	Węgrów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	6.70%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	842	84.79%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	3.22%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.82%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	19.54%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	281	28.30%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	8.16%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	162	16.31%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	6.45%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	4.33%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.21%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.31%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.91%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.60%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	3.12%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.91%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	2.11%
mazowieckie	węgrowski	Wierzbno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	7.75%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 639	58.04%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	2.69%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	1.88%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	13.77%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	740	26.20%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	249	8.82%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	2.12%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.55%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	633	22.42%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	506	17.92%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	2.02%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	45	1.59%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.42%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.39%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	353	12.50%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.50%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	131	4.64%
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	208	7.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Dąbrówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	7.05%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 106	73.43%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	6.76%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	2.37%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	13.39%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	682	23.78%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	319	11.12%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	374	13.04%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	2.96%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	260	9.07%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	115	4.01%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	40	1.39%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	1.08%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	71	2.48%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.10%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	4.43%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.10%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	99	3.45%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	0.87%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	375	13.08%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	7	77.78%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	11.11%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	11.11%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	55.56%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3	33.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	11.11%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	11.11%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	11.11%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2	22.22%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	22.22%
mazowieckie	wołomiński	Jadów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-3	-33.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 479	46.29%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	3.13%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	1.91%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	339	10.61%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	723	22.63%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	117	3.66%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	2.19%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	2.16%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 131	35.40%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 040	32.55%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	1.75%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.47%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.13%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.47%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	428	13.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.63%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	179	5.60%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	229	7.17%
mazowieckie	wołomiński	Klembów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	157	4.91%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	833	13.06%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	0.72%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	0.44%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	2.74%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	444	6.96%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	76	1.19%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.41%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	0.60%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 062	63.68%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 912	61.33%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	47	0.74%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.22%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.25%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.20%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	60	0.94%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	963	15.10%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.39%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	583	9.14%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	350	5.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.08%
mazowieckie	wołomiński	Kobyłka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	521	8.17%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	795	9.74%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	0.64%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.39%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	1.38%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	371	4.55%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	148	1.81%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	0.38%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	0.59%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 539	67.89%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	5 287	64.80%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	102	1.25%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.17%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	0.54%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.11%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	83	1.02%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 405	17.22%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.31%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	348	4.27%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.04%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 029	12.61%
mazowieckie	wołomiński	Marki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	420	5.15%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 386	37.85%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	4.23%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	1.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	376	10.27%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	558	15.24%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	2.18%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	114	3.11%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	1.39%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	4.75%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	104	2.84%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	52	1.42%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.14%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.27%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.08%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	98	2.68%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.16%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	1.15%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.37%
mazowieckie	wołomiński	Poświętne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 673	72.99%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	601	24.22%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.41%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.93%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	4.76%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	345	13.91%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	2.06%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.28%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 400	56.43%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> kocioł gazowy	1 324	53.37%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> pompa ciepła	33	1.33%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.73%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.20%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.73%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	371	14.95%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.32%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	225	9.07%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	135	5.44%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.12%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	4.39%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 315	44.37%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	156	2.99%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	92	1.76%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	421	8.07%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 049	20.10%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	403	7.72%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	1.36%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	2.36%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 862	35.68%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 607	30.80%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	98	1.88%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	32	0.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	73	1.40%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.17%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	43	0.82%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	748	14.33%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.50%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	516	9.89%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	205	3.93%
mazowieckie	wołomiński	Radzymin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	293	5.62%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	749	75.81%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	3.95%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.73%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	10.12%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	301	30.47%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	7.49%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	170	17.21%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	3.85%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	4.05%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.82%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.61%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.21%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.73%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.82%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.81%
mazowieckie	wołomiński	Strachówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	172	17.41%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	850	41.14%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	2.66%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.11%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	193	9.34%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	468	22.65%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.31%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	2.76%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	1.31%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	863	41.77%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> kocioł gazowy	822	39.79%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> pompa ciepła	13	0.63%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.24%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.19%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.19%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.73%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	282	13.65%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.48%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	166	8.03%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	5.03%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	3.44%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 493	72.34%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	4.85%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	2.79%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	578	16.77%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 148	33.31%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	150	4.35%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	270	7.84%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	2.44%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	578	16.77%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	496	14.39%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	1.45%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.55%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.17%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.15%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	257	7.46%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.52%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	139	4.03%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	100	2.90%
mazowieckie	wołomiński	Tłuszcz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	3.42%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	746	16.09%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	0.76%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.45%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	2.91%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	389	8.39%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	1.68%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	1.14%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	0.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 985	64.40%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> kocioł gazowy	2 698	58.21%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> pompa ciepła	15	0.32%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> kocioł olejowy	9	0.19%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	33	0.71%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	187	4.03%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	43	0.93%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	671	14.48%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.43%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	372	8.03%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	278	6.00%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	233	5.03%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 366	32.95%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	1.47%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.06%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	248	5.98%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	771	18.60%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	107	2.58%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	2.03%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	1.23%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 954	47.13%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 829	44.11%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	43	1.04%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.22%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	37	0.89%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.63%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	635	15.32%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.41%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	283	6.83%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	330	7.96%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.12%
mazowieckie	wołomiński	Wołomin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	4.61%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	448	9.45%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	0.46%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.44%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	0.86%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	5.44%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	1.37%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	0.46%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	0.40%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 355	70.75%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 230	68.11%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	22	0.46%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.36%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	12	0.25%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.34%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	58	1.22%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	637	13.43%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	379	7.99%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	243	5.12%
mazowieckie	wołomiński	Ząbki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	302	6.37%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	317	11.25%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	0.35%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.39%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	1.67%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	169	6.00%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	1.60%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.67%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	0.57%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 812	64.30%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 737	61.64%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	22	0.78%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.46%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.14%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	1.21%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	544	19.30%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.57%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	204	7.24%
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	324	11.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wołomiński	Zielonka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	5.15%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 018	75.19%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	179	6.67%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	2.91%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	369	13.75%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	841	31.33%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	161	6.00%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	264	9.84%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	4.69%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	296	11.03%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	211	7.86%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	1.60%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.89%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.45%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.19%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	210	7.82%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.34%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	96	3.58%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	105	3.91%
mazowieckie	wyszkowski	Brańszczyk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	5.96%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 114	83.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	6.71%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.02%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	575	22.58%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	616	24.19%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	196	7.70%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	376	14.76%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	6.05%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	188	7.38%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	79	3.10%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	2.20%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.59%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	1.30%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.20%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	3.61%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.08%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	9	0.35%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	2.63%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.55%
mazowieckie	wyszkowski	Długosiodło (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	6.01%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 544	78.54%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	5.60%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	118	6.00%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	748	38.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	202	10.27%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	194	9.87%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	5.29%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	3.46%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	205	10.43%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	100	5.09%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	3.10%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.48%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.46%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.31%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	3.56%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	2.49%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.86%
mazowieckie	wyszkowski	Rząśnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	147	7.48%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 375	71.35%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	4.10%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.87%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	462	23.98%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	374	19.41%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	284	14.74%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	3.89%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	3.37%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	258	13.39%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	139	7.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.02%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	53	2.75%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	1.30%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	174	9.03%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.16%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	7.21%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.66%
mazowieckie	wyszkowski	Somianka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	6.23%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	906	26.09%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	1.44%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	0.95%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	7.09%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	434	12.50%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	1.90%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	1.27%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	0.95%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 844	53.11%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> kocioł gazowy	1 761	50.72%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> pompa ciepła	22	0.63%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> kocioł olejowy	6	0.17%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.40%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	22	0.63%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.55%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	503	14.49%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	304	8.76%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	182	5.24%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	219	6.31%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 303	55.80%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	3.66%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	1.84%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	638	15.46%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	910	22.05%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	275	6.66%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	156	3.78%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	2.35%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 077	26.10%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	896	21.71%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	91	2.20%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	17	0.41%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	66	1.60%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.10%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.07%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	359	8.70%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.24%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	215	5.21%
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	133	3.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	wyszkowski	Wyszków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	388	9.40%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 310	64.09%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	3.08%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.37%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	11.40%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	628	30.72%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	177	8.66%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	101	4.94%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	3.91%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	377	18.44%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	273	13.36%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	52	2.54%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.29%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	41	2.01%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.24%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	178	8.71%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.29%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	3.13%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	107	5.23%
mazowieckie	wyszkowski	Zabrodzie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	8.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 158	88.46%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	6.34%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	4.28%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	182	13.90%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	457	34.91%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	6.26%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	233	17.80%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	4.97%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	3.06%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.92%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.22%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.84%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.22%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.61%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.38%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
mazowieckie	zwoleński	Kazanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.26%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 395	80.82%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	5.33%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	zwoleński	wiejska) Policzna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	277	16.05%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	563	32.62%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	4.69%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	253	14.66%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	4.69%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	6.60%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	85	4.92%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.52%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.41%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.41%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.35%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	3.65%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.35%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	2.09%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.22%
mazowieckie	zwoleński	Policzna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	8.92%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 730	88.09%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	9.06%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	2.49%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	313	15.94%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	599	30.50%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	141	7.18%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	274	13.95%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	176	8.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	3.87%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	0.97%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	1.93%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.41%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.25%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.25%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	3.16%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.36%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.12%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.63%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
mazowieckie	zwoleński	Przyłek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	4.89%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 186	90.33%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	6.09%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.97%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	407	31.00%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	370	28.18%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	95	7.24%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	7.39%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	7.46%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	5.33%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	2.36%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	2.28%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.38%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	1.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.69%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.53%
mazowieckie	zwoleński	Tczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	2.97%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	794	51.29%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	3.62%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.42%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	13.44%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	382	24.68%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.81%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	4.26%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	2.07%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	458	29.59%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> kocioł gazowy	403	26.03%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> pompa ciepła	27	1.74%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.52%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.52%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.52%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	12.60%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.58%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	8.33%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	3.62%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	6.52%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 768	82.54%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	7.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.75%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	495	23.11%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	733	34.22%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	3.13%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	181	8.45%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	3.22%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	5.28%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	55	2.57%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	41	1.91%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.42%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.14%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.19%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	2.61%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.19%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	1.59%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	0.84%
mazowieckie	zwoleński	Zwoleń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	205	9.57%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	464	82.56%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	9.43%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.89%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	21.53%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	236	41.99%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.78%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	4.98%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.96%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	10.68%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> kocioł gazowy	27	4.80%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> pompa ciepła	20	3.56%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> kocioł olejowy	13	2.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.85%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.53%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	2.14%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	3.91%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	726	88.43%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	7.31%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.10%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	21.92%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	387	47.14%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.58%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	8.77%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.61%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	6.82%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	39	4.75%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	0.97%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.61%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.49%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	7	0.85%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.24%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.49%
mazowieckie	żuromiński	Biezuń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	3.90%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 085	90.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	128	10.64%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.83%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	17.29%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	606	50.37%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.41%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	7.56%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.08%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	3.57%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	2.00%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.08%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.25%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	0.83%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.25%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.50%
mazowieckie	żuromiński	Kuczbork-Osada (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	5.40%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	404	90.18%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	14.29%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.34%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	146	32.59%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	152	33.93%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	5.13%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	2.23%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	5.80%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> kocioł gazowy	11	2.46%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> pompa ciepła	10	2.23%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.22%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.89%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	0.67%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.45%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.22%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	15	3.35%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 255	88.94%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	8.79%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.42%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	281	19.91%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	619	43.87%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	3.12%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	113	8.01%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	3.83%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	4.04%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	26	1.84%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	26	1.84%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	0.92%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.21%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.64%
mazowieckie	żuromiński	Lubowidz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	6.09%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	921	90.03%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	8.21%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.68%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	542	52.98%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	190	18.57%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.08%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	6.94%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.56%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	6.65%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	2.35%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.62%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.49%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.20%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	0.59%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.10%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.49%
mazowieckie	żuromiński	Lutocin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	2.74%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	758	88.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	7.39%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.76%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	14.79%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	427	50.12%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	3.17%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	8.45%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.29%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	7.16%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	3.29%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	2.46%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.82%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.47%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	0.59%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.35%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.23%
mazowieckie	żuromiński	Siemiątkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	3.29%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 018	75.58%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	11.21%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.82%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	225	16.70%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	574	42.61%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.59%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.63%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	2.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	211	15.66%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> kocioł gazowy	89	6.61%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> pompa ciepła	50	3.71%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.37%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> kocioł olejowy	34	2.52%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	26	1.93%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.52%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	4.38%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.45%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	2.52%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.41%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.38%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 276	92.94%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	7.72%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.87%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	13.11%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	785	57.17%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.97%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	9.25%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	2.84%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	4.01%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	33	2.40%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	1.24%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.09%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.36%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.58%
mazowieckie	żuromiński	Żuromin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	1.97%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	416	40.94%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	6.10%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.67%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	10.33%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	161	15.85%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.95%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.98%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	3.05%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	400	39.37%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> kocioł gazowy	353	34.74%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> pompa ciepła	25	2.46%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.59%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.49%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.89%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	150	14.76%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.69%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	8.27%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	5.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	4.92%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 284	71.97%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	6.05%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	3.08%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	298	16.70%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	470	26.35%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	174	9.75%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	5.04%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	4.99%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	257	14.41%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	128	7.17%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	74	4.15%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.79%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.78%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.34%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	7.06%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	92	5.16%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.68%
mazowieckie	żyrardowski	Mszczonów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	6.56%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 126	69.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	217	7.11%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	2.98%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	516	16.92%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	727	23.84%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	217	7.11%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	170	5.57%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	188	6.16%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	463	15.18%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	279	9.15%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	100	3.28%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	1.21%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	35	1.15%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.39%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	267	8.75%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.20%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	2.07%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	197	6.46%
mazowieckie	żyrardowski	Puszcza Mariańska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	194	6.36%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 124	46.20%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	4.60%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	182	7.48%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	485	19.93%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	190	7.81%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	2.47%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	2.42%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	778	31.98%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	565	23.22%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	102	4.19%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	2.22%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.19%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.16%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.99%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	326	13.40%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.25%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	260	10.69%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	2.42%
mazowieckie	żyrardowski	Radziejowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	205	8.43%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 319	74.64%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	295	9.49%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	2.22%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	605	19.47%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	894	28.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	200	6.44%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	3.73%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	140	4.51%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	397	12.78%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	258	8.30%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	79	2.54%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.84%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	0.74%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.35%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	189	6.08%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.45%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.42%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	131	4.22%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	202	6.50%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (miasto)	--> kocioł gazowy	1	50.00%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (miasto)	--> pompa ciepła	1	50.00%
mazowieckie	żyrardowski	Wisłok (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	17	70.83%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	8.33%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	12.50%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	4.17%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	7	29.17%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	8.33%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	2	8.33%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	12	50.00%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	37.50%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	8.33%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	4.17%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	12.50%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	12.50%
mazowieckie	żyrardowski	Wiskitki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-8	-33.33%
=====	=====	=====	=====		
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	931	25.40%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	2.59%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.87%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	6.41%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	463	12.63%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.20%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.71%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	0.98%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 826	49.82%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 611	43.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
mazowieckie	żyrardowski	miejska) Żyrardów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	69	1.88%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	0.82%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	34	0.93%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	44	1.20%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.04%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	676	18.44%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.65%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	323	8.81%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	327	8.92%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
mazowieckie	żyrardowski	Żyrardów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	232	6.33%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	288	21.40%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	2.82%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.04%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	4.75%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	154	11.44%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.59%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.15%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	0.59%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	702	52.15%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	640	47.55%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> pompa ciepła	18	1.34%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.22%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.52%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	1.34%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	261	19.39%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.97%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	123	9.14%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	125	9.29%
opolskie	brzeski	Brzeg (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.06%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	317	41.60%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	9.32%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.31%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	12.60%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	103	13.52%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.79%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.79%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	3.28%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	255	33.46%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> kocioł gazowy	229	30.05%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> pompa ciepła	13	1.71%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.79%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.39%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.52%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	18.90%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.39%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	5.91%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	96	12.60%
opolskie	brzeski	Grodków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	6.04%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 716	81.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	296	14.07%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	2.47%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	468	22.24%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	585	27.80%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	2.66%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	3.09%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	194	9.22%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	177	8.41%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	60	2.85%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	84	3.99%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.43%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.95%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.14%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	3.56%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.24%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.90%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	2.38%
opolskie	brzeski	Grodków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	6.46%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	161	31.02%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	4.24%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.77%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	7.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	73	14.07%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.16%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.96%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	1.93%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	241	46.44%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> kocioł gazowy	217	41.81%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> pompa ciepła	12	2.31%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.58%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.77%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.19%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.77%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	12.52%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.16%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	7.13%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	4.24%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	10.02%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 174	79.76%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	211	14.33%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	4.42%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	273	18.55%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	475	32.27%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.65%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	2.65%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	4.89%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	10.19%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	67	4.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	brzeski	wiejski) Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	4.35%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.61%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.27%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.41%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.79%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.56%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.09%
opolskie	brzeski	Lewin Brzeski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	7.27%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 829	76.18%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	282	11.75%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.29%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	365	15.20%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	864	35.99%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	3.21%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	1.75%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	144	6.00%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	296	12.33%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	50	2.08%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	195	8.12%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	0.83%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.83%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.42%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	4.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.50%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.12%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	3.17%
opolskie	brzeski	Lubsza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	6.71%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	886	46.44%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	8.75%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.68%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	269	14.10%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	311	16.30%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.68%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.05%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	3.88%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	5.45%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	1.31%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	3.25%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.52%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.21%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	1.94%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.37%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.52%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.05%
opolskie	brzeski	Olszanka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 141	59.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	985	53.30%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	8.71%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.84%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	214	11.58%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	425	23.00%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	3.14%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	1.30%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	3.73%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	595	32.20%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	383	20.73%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	128	6.93%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.76%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	51	2.76%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	1.03%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	177	9.58%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.87%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	124	6.71%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.00%
opolskie	brzeski	Skarbimierz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	4.92%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	307	72.58%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	13.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.95%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	20.80%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	123	29.08%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.18%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	3.07%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	3.78%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	17.02%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> kocioł gazowy	53	12.53%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> pompa ciepła	13	3.07%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.71%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.47%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.24%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	5.44%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.24%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.18%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.24%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	3.78%
opolskie	głubczycki	Baborów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	4.96%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	647	83.27%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	11.97%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	4.38%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	160	20.59%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	264	33.98%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.06%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	4.25%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	6.05%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	5.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3	0.39%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	28	3.60%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.77%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.51%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.80%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.16%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.51%
opolskie	głubczycki	Baborów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	9.27%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 033	81.53%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	9.55%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.50%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	14.68%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	515	40.65%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.58%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	4.10%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	9.47%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	8.45%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	4.66%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	2.92%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.24%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	3.39%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.58%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.58%
opolskie	głubczycki	Branice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	6.63%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	304	37.07%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	5.98%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.07%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	9.27%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	129	15.73%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.46%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.24%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.32%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	289	35.24%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> kocioł gazowy	265	32.32%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> pompa ciepła	15	1.83%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.37%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.61%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	147	17.93%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.59%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	97	11.83%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	4.51%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	9.76%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 883	74.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	286	11.39%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	2.63%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	404	16.08%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	827	32.92%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	2.55%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	3.07%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	159	6.33%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	170	6.77%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	46	1.83%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	73	2.91%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.40%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	34	1.35%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.16%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	87	3.46%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.28%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.11%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.07%
opolskie	głubczycki	Głubczyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	372	14.81%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	330	53.05%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	7.23%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.93%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	14.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	142	22.83%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.29%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.09%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	3.05%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	185	29.74%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> kocioł gazowy	153	24.60%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> pompa ciepła	22	3.54%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.32%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.32%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.80%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	10.45%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.80%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	3.70%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.16%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	5.79%
opolskie	głubczycki	Kietrz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	6.75%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 085	88.07%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	13.15%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.57%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	265	21.51%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	436	35.39%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.87%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	4.30%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	8.28%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	3.73%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	0.41%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	2.35%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.65%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.62%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.89%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.57%
opolskie	głubczycki	Kietrz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	6.57%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 526	71.34%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	10.57%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.34%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	293	13.70%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	808	37.77%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.52%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.03%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	3.41%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	336	15.71%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	115	5.38%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	153	7.15%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	1.78%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.08%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.33%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	108	5.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.37%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	2.43%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.20%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Bierawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	7.90%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 274	78.74%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	153	9.46%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	3.03%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	375	23.18%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	590	36.46%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.36%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.24%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	4.02%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	10.01%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	1.17%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	84	5.19%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.74%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	41	2.53%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.37%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	3.40%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.49%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.61%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.24%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Cisek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	7.85%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 953	42.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	355	7.80%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	1.78%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	393	8.64%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	826	18.15%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	122	2.68%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	0.48%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	3.38%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 484	32.61%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 036	22.76%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> pompa ciepła	220	4.83%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	0.92%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	68	1.49%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	82	1.80%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	36	0.79%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	697	15.32%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	0.81%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.09%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	219	4.81%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	437	9.60%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	417	9.16%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 363	83.21%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	11.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	3.85%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	329	20.09%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	571	34.86%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.95%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	2.93%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	8.00%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	122	7.45%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.31%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	3.79%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	1.83%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.85%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.55%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	3.60%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.73%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.53%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.34%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Pawłowiczki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	5.74%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	829	85.03%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	10.67%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.56%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	161	16.51%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	427	43.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.85%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	2.67%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	6.97%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	4.31%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.62%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.36%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.62%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.72%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	4.31%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	2.46%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.23%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Polska Cerekiew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	6.36%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 758	73.90%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	253	10.63%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	2.94%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	361	15.17%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	881	37.03%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	2.82%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.84%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	4.46%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	330	13.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	49	2.06%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	176	7.40%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.97%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	68	2.86%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.59%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	136	5.72%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.42%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	2.73%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	2.52%
opolskie	kędzierzyńsko-kozielski	Reńska Wieś (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	6.52%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	222	43.70%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	6.30%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.18%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	11.81%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	112	22.05%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.38%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.20%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	4	0.79%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	205	40.35%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> kocioł gazowy	184	36.22%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> pompa ciepła	12	2.36%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.79%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.20%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.39%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	8.86%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.39%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	4.33%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	4.13%
opolskie	kluczborski	Byczyna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	7.09%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	802	82.09%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	9.93%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.15%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	19.14%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	382	39.10%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.46%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	5.22%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	4.09%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	5.02%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	1.74%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	1.64%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.72%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.51%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.31%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.66%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	12	1.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kluczborski	wiejski) Byczyna (obszar wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.13%
opolskie	kluczborski	Byczyna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	10.24%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	450	32.03%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	4.77%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.50%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	6.19%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	240	17.08%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.93%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.57%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.99%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	591	42.06%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> kocioł gazowy	524	37.30%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> pompa ciepła	26	1.85%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> kocioł olejowy	12	0.85%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.00%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.21%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.85%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	286	20.36%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.64%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	101	7.19%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	176	12.53%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	5.55%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 328	73.83%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	225	7.14%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	1.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kluczborski	wiejski) Kluczbork (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	378	11.99%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 233	39.11%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	2.54%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	4.00%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	247	7.83%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	459	14.56%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	226	7.17%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	161	5.11%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	31	0.98%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.98%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.32%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	184	5.84%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.32%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	3.46%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	65	2.06%
opolskie	kluczborski	Kluczbork (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	182	5.77%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 343	86.14%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	7.18%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.90%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	11.99%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	788	50.55%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	2.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	5.45%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	7.89%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	108	6.93%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.03%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	3.91%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.77%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.15%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	3.08%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.73%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.22%
opolskie	kluczborski	Lasowice Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	3.85%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	160	43.36%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	7.32%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.08%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	11.65%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	59	15.99%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.90%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	5.42%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	122	33.06%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> kocioł gazowy	103	27.91%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.63%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.81%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.90%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	17.07%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.90%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	5.15%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	10.03%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	6.50%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 360	84.21%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	158	9.78%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.86%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	313	19.38%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	395	24.46%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	3.90%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	4.15%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	334	20.68%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	5.20%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	35	2.17%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	36	2.23%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.37%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.43%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	2.91%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.25%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.55%
opolskie	kluczborski	Wołczyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	7.68%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	636	47.04%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	6.73%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.78%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	15.09%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	251	18.57%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.26%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.04%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.59%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	465	34.39%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> kocioł gazowy	384	28.40%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> pompa ciepła	44	3.25%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> kocioł olejowy	15	1.11%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.89%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.74%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	181	13.39%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.81%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	6.29%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	6.29%
opolskie	krakowicki	Gogolin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	5.18%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	946	75.92%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	208	16.69%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.61%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	265	21.27%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	334	26.81%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.44%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	5.06%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	184	14.77%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	28	2.25%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	93	7.46%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	48	3.85%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.72%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.32%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	3.69%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	2.01%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.44%
opolskie	krakowicki	Gogolin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	5.62%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	637	41.44%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	5.92%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.63%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	9.89%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	289	18.80%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.37%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.98%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	2.86%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	579	37.67%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> kocioł gazowy	462	30.06%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> pompa ciepła	38	2.47%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> kocioł olejowy	42	2.73%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.24%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	216	14.05%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.59%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	6.77%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	102	6.64%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	6.83%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 181	70.13%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	180	10.69%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.55%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	283	16.81%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	540	32.07%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.37%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	1.60%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	5.05%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	231	13.72%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	77	4.57%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	93	5.52%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.77%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	37	2.20%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.18%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.48%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	4.45%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.37%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	2.32%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.12%
opolskie	krakowicki	Krapkowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	197	11.70%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 641	84.37%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	223	11.47%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.34%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	309	15.89%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	718	36.92%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.85%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	4.78%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	236	12.13%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	122	6.27%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	0.82%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	2.72%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.77%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.49%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.31%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.15%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	2.62%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.21%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.87%
opolskie	krakowicki	Strzeleccki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	1.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	krakowicki	Strzeleczki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	6.74%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Strzeleczki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
opolskie	krakowicki	Strzeleczki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	100.00%
opolskie	krakowicki	Strzeleczki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 039	78.36%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	177	13.35%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.19%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	341	25.72%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	389	29.34%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.75%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.58%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	5.43%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	10.63%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.90%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	78	5.88%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.15%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	40	3.02%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.68%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	3.39%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.13%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.89%
opolskie	krakowicki	Walce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	7.62%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	426	41.52%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	4.48%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.07%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	7.80%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	228	22.22%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.05%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.78%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	3.12%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	329	32.07%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> kocioł gazowy	269	26.22%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> pompa ciepła	24	2.34%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.49%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.68%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	1.07%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.27%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	223	21.73%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.78%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	9.06%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	11.79%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	4.68%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	605	62.18%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	5.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.75%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	11.92%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	323	33.20%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.57%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.03%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	5.76%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	177	18.19%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	134	13.77%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	2.26%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	1.23%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.41%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.51%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	136	13.98%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.51%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	6.47%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	6.99%
opolskie	krakowicki	Zdzieszowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	5.65%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	646	77.00%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	7.99%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.79%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	11.32%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	383	45.65%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	3.46%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	5.48%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	6.20%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	1.19%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.74%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.48%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.31%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.24%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.55%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.60%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.95%
opolskie	namysłowski	Domaszowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	15.26%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	460	26.71%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	3.37%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.99%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	5.87%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	215	12.49%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.03%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.64%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.34%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	782	45.41%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> kocioł gazowy	680	39.49%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> pompa ciepła	59	3.43%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.35%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	1.28%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	373	21.66%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.99%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	268	15.56%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	88	5.11%
opolskie	namysłowski	Namysłów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	6.21%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 720	75.80%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	210	9.26%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	2.69%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	397	17.50%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	746	32.88%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	2.51%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	3.61%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	7.36%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	313	13.79%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	186	8.20%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	98	4.32%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.26%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.79%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.13%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	90	3.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.18%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	2.69%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.06%
opolskie	namysłowski	Namysłów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	6.43%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 042	80.59%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	10.67%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.62%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	104	8.04%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	482	37.28%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.55%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	6.03%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	186	14.39%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	5.57%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.46%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	3.87%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.62%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.54%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	4.33%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.39%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.16%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	2.78%
opolskie	namysłowski	Pokój (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	9.51%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	686	84.07%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	10.05%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.82%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	12.38%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	319	39.09%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.70%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	5.15%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	11.89%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	5.39%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.74%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	2.57%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.86%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.86%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.94%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.37%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.72%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.86%
opolskie	namysłowski	Świerczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	7.60%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	773	34.84%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	3.65%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	4.28%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	20.96%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.13%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	1.71%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	2.25%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	3.42%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	23	1.04%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.53%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.45%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.23%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	0.86%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.59%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.27%
opolskie	namysłowski	Wilków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 001	45.11%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	267	32.76%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.68%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.86%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	13.37%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	69	8.47%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.45%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.98%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.94%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	299	36.69%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> kocioł gazowy	259	31.78%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> pompa ciepła	20	2.45%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.49%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.10%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	189	23.19%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.86%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	6.13%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	16.20%
opolskie	nyski	Głuchołazy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	7.36%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 811	73.83%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	219	8.93%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	2.57%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	623	25.40%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	454	18.51%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	91	3.71%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	3.06%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	286	11.66%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	286	11.66%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	119	4.85%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	99	4.04%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	20	0.82%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	40	1.63%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.33%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	191	7.79%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.33%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	1.92%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	133	5.42%
opolskie	nyski	Głuchołazy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	165	6.73%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	612	88.44%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	8.38%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	3.03%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	16.62%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	271	39.16%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.02%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	10.12%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	9.10%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	3.18%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.43%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	1.16%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.72%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.87%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	2.60%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.29%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.16%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.16%
opolskie	nyski	Kamiennik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	5.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	137	56.85%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	12.86%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.90%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	19.92%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	40	16.60%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.41%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.41%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	3.73%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	27.80%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> kocioł gazowy	54	22.41%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> pompa ciepła	10	4.15%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.41%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.41%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.41%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	9.96%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.41%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	3.32%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	6.22%
opolskie	nyski	Korfantów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	13	5.39%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 465	83.24%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	213	12.10%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	3.13%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	531	30.17%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	363	20.63%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.88%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	5.28%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	177	10.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	5.40%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	1.19%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	48	2.73%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.40%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.80%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.16%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.53%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.45%
opolskie	nyski	Korfantów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	162	9.20%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 046	76.07%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	153	11.13%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.69%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	211	15.35%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	451	32.80%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.38%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.42%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	9.31%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	8.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	52	3.78%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	3.56%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.51%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.36%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.29%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	4.29%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.29%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.25%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.67%
opolskie	nyski	Łambinowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	11.05%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	730	23.93%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	2.88%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.52%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	138	4.52%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	369	12.09%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.51%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.39%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	2.00%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 441	47.23%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> kocioł gazowy	1 202	39.40%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> pompa ciepła	90	2.95%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	43	1.41%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> kocioł olejowy	39	1.28%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.43%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	54	1.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	531	17.40%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.79%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	173	5.67%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	334	10.95%
opolskie	nyski	Nysa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	349	11.44%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 749	57.57%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	270	8.89%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	2.44%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	346	11.39%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	806	26.53%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	2.21%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	2.40%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	3.72%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	667	21.96%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	402	13.23%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	147	4.84%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	40	1.32%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	49	1.61%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.13%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.82%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	245	8.06%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.39%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	167	5.50%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	65	2.14%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
opolskie	nyski	Nysa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	377	12.41%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	451	50.90%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	8.58%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.14%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	8.69%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	208	23.48%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.37%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.69%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	3.95%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	250	28.22%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> kocioł gazowy	184	20.77%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> pompa ciepła	45	5.08%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.56%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.13%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.68%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	133	15.01%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.45%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	9.71%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	4.74%
opolskie	nyski	Otmuchów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	5.87%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 081	82.33%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	9.14%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	4.49%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	16.53%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	486	37.01%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.75%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	6.55%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	6.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	7.16%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.76%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	59	4.49%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.84%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.46%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.61%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.73%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.84%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.37%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.52%
opolskie	nyski	Otmuchów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	6.78%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	236	42.60%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	4.33%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.62%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	6.68%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	129	23.29%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.62%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.81%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	3.25%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	194	35.02%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> kocioł gazowy	168	30.32%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.81%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.90%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.26%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	14.80%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.54%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	6.68%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	7.58%
opolskie	nyski	Paczków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	7.58%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	890	81.35%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	12.34%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.65%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	167	15.27%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	417	38.12%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.92%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	4.94%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	6.12%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	7.68%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.10%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	44	4.02%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.65%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.73%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	2.65%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.37%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.73%
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	17	1.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
opolskie	nyski	Paczków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	8.32%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	598	82.60%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	15.47%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.52%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	14.78%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	302	41.71%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.10%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	2.35%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	5.66%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	7.04%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.24%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	3.45%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	1.10%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.97%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.28%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	4.01%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.52%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.21%
opolskie	nyski	Pakosławice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	6.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 019	80.74%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	12.76%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.85%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	375	29.71%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	325	25.75%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.27%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	3.17%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	5.23%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	9.03%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	43	3.41%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	3.80%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.55%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.55%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.63%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	3.57%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.90%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.51%
opolskie	nyski	Skoroszyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	6.66%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	498	74.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	12.67%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.68%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	17.29%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	229	34.13%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.94%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.49%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	4.02%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	14.16%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> kocioł gazowy	3	0.45%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> pompa ciepła	60	8.94%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.75%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> kocioł olejowy	21	3.13%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.75%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.87%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.45%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.49%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.94%
opolskie	oleski	Dobrodzień (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	7.75%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 137	80.07%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	147	10.35%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.61%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	15.35%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	560	39.44%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.54%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	3.73%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	6.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	140	9.86%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	0.77%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	79	5.56%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.63%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	27	1.90%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.42%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.56%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	3.73%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.48%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.97%
opolskie	oleski	Dobrodzień (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	6.34%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	361	73.67%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	14.29%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.84%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	12.24%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	182	37.14%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.84%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.63%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	4.69%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	15.92%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> kocioł gazowy	56	11.43%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> pompa ciepła	16	3.27%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.61%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.20%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	5.71%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.61%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	4.49%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.61%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	4.69%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	857	85.36%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	10.16%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	3.39%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	125	12.45%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	432	43.03%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.29%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	3.78%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	10.26%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	5.48%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	1.69%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	2.49%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.50%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.30%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.50%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	2.89%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.40%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.39%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	wiejski) Gorzów Śląski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
opolskie	oleski	Gorzów Śląski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	6.27%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	631	46.26%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	5.06%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.10%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	103	7.55%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	381	27.93%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.73%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.95%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.93%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	449	32.92%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> kocioł gazowy	377	27.64%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> pompa ciepła	36	2.64%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.44%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> kocioł olejowy	21	1.54%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.51%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	204	14.96%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.29%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	7.92%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	6.67%
opolskie	oleski	Olesno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	5.87%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 585	79.13%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	175	8.74%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	2.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	10.83%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	793	39.59%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	4.04%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	4.09%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	197	9.84%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	7.99%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	22	1.10%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	87	4.34%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.00%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	22	1.10%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.35%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	103	5.14%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.40%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	2.10%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	2.65%
opolskie	oleski	Olesno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	7.74%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	340	49.42%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	10.17%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.58%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	11.19%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	160	23.26%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.29%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.02%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.91%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	218	31.69%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> kocioł gazowy	161	23.40%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> pompa ciepła	30	4.36%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.73%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> kocioł olejowy	17	2.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.73%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	11.63%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.73%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	6.10%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	4.65%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.15%
opolskie	oleski	Praszka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	7.27%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 420	81.05%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	230	13.13%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.34%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	325	18.55%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	695	39.67%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.66%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	1.66%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	4.05%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	8.16%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	58	3.31%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	61	3.48%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.51%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.68%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	3.42%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.37%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.88%
opolskie	oleski	Praszka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	7.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	750	86.71%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	9.94%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.08%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	7.86%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	482	55.72%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.62%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	3.35%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	6.13%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	5.78%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.46%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	3.47%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.27%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.58%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	2.31%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.23%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.92%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.16%
opolskie	oleski	Radłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	5.20%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 120	87.24%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	311	12.80%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.39%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	435	17.90%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 060	43.62%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	3.70%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	2.39%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	4.44%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	144	5.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	0.74%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	97	3.99%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.58%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.37%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.25%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	2.26%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.29%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	0.82%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.15%
opolskie	oleski	Rudniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	4.57%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	701	82.76%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	7.67%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.53%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	200	23.61%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	283	33.41%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.83%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.54%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	10.15%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	6.26%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.59%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	3.90%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	1.06%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	3.42%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.42%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.35%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.42%
opolskie	oleski	Zębowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	7.56%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 036	27.67%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	462	4.21%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	0.88%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	559	5.10%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 372	12.51%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	138	1.26%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	130	1.18%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	279	2.54%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 376	49.00%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	4 037	36.80%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> pompa ciepła	422	3.85%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	136	1.24%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	148	1.35%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	498	4.54%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	135	1.23%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 758	16.02%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	34	0.31%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 355	12.35%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	366	3.34%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.03%
opolskie	Opole	Opole (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	801	7.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 099	55.09%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	173	8.67%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.35%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	10.23%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	527	26.42%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.06%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.01%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	4.36%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	549	27.52%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	248	12.43%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	161	8.07%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	51	2.56%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	69	3.46%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.20%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.80%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	217	10.88%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.45%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	3.31%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	142	7.12%
opolskie	opolski	Chrzęstowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	6.52%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 391	43.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	215	6.80%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	1.80%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	387	12.24%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	478	15.11%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	1.93%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	1.93%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	132	4.17%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	524	16.57%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	258	8.16%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	169	5.34%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	55	1.74%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.85%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.44%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	192	6.07%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.28%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	1.52%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	134	4.24%
opolskie	opolski	Dąbrowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 253	71.23%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 040	46.06%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	5.49%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	201	8.90%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	398	17.63%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.95%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	3.54%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	168	7.44%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	770	34.10%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	287	12.71%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	101	4.47%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.80%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	46	2.04%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	307	13.60%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.49%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	258	11.43%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.22%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	207	9.17%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	2.04%
opolskie	opolski	Dobrzeń Wielki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	8.41%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 391	57.69%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	221	9.17%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	1.91%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	421	17.46%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	517	21.44%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	2.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.41%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	4.15%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	637	26.42%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	381	15.80%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	131	5.43%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	67	2.78%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	41	1.70%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.66%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	232	9.62%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.58%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	151	6.26%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	2.78%
opolskie	opolski	Komprachcice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	6.26%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 477	52.45%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	6.43%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.03%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	294	10.44%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	730	25.92%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	1.60%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	2.84%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	118	4.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	795	28.23%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	497	17.65%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	191	6.78%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	45	1.60%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	1.42%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.18%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.60%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	305	10.83%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.39%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	231	8.20%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	2.24%
opolskie	opolski	Łubniany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	239	8.49%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 063	78.97%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	8.92%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.71%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	12.04%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	428	31.80%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	3.27%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	7.06%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	191	14.19%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	100	7.43%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.74%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	4.09%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.34%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.74%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	7.13%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.59%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.78%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	4.61%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
opolskie	opolski	Murów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	6.46%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	230	39.32%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	4.27%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.88%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	29	4.96%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	131	22.39%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.20%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.54%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	3.08%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	210	35.90%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> kocioł gazowy	186	31.79%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> pompa ciepła	16	2.74%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.17%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.17%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.17%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.85%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	18.63%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.68%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	10.26%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	7.69%
opolskie	opolski	Niemodlin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	6.15%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 269	79.71%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	11.49%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.20%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	205	12.88%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	574	36.06%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.88%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	3.83%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	165	10.36%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	10.18%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	2.64%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	91	5.72%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.69%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.63%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.19%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.31%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	4.84%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.44%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	2.70%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.57%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
opolskie	opolski	Niemodlin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	5.28%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	162	52.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	8.06%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.29%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	11.61%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	74	23.87%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.90%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.97%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	3.55%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	85	27.42%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> kocioł gazowy	55	17.74%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> pompa ciepła	14	4.52%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.29%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> kocioł olejowy	7	2.26%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.97%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.65%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	10.32%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.32%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	6.45%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	3.55%
opolskie	opolski	Ozimek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	10.00%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 067	69.88%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	332	11.22%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.52%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	406	13.73%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	897	30.32%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	100	3.38%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	2.30%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	219	7.40%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	393	13.29%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	67	2.27%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	200	6.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	54	1.83%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	62	2.10%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.34%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	198	6.69%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.44%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.14%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	4.46%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	1.66%
opolskie	opolski	Ozimek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	300	10.14%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 617	75.81%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	10.60%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.02%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	334	15.66%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	681	31.93%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.58%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	5.77%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	155	7.27%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	226	10.60%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.03%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	107	5.02%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.69%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	51	2.39%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	3.52%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.42%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	1.83%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.27%
opolskie	opolski	Popielów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	215	10.08%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	301	62.19%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	11.16%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.65%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	14.46%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	141	29.13%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.65%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.83%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	3.31%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	111	22.93%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> kocioł gazowy	18	3.72%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> pompa ciepła	61	12.60%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> kocioł olejowy	19	3.93%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	2.27%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.21%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.21%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	9.92%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.83%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	3.93%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	5.17%
opolskie	opolski	Prószków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	4.96%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 225	68.82%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	238	13.37%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.36%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	253	14.21%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	605	33.99%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.39%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.12%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	3.37%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	352	19.78%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	68	3.82%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	199	11.18%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	45	2.53%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	28	1.57%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.67%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	4.66%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.62%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.97%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.08%
opolskie	opolski	Prószków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	6.74%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 557	68.41%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	215	9.45%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	3.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	533	23.42%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	647	28.43%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	0.88%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.88%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.07%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	442	19.42%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	274	12.04%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	95	4.17%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	1.67%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.75%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.79%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	103	4.53%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.31%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	1.93%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	2.28%
opolskie	opolski	Tarnów Opolski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	174	7.64%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	175	40.05%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	3.43%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.83%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	24	5.49%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	107	24.49%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.69%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.60%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	160	36.61%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> kocioł gazowy	137	31.35%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> pompa ciepła	12	2.75%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.92%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.23%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.46%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.92%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	19.22%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.14%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	8.47%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.23%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	9.38%
opolskie	opolski	Tułowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	4.12%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	279	80.64%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	11.85%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.60%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	11.56%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	139	40.17%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.89%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	5.20%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	6.36%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	8.96%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	2.02%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	4.34%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.58%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	1.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.87%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	5.20%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.58%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	3.18%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.45%
opolskie	opolski	Tułowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	5.20%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 731	63.41%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	272	9.96%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.65%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	368	13.48%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	800	29.30%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	3.44%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	1.90%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	3.66%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	547	20.04%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	171	6.26%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	211	7.73%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	68	2.49%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	73	2.67%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.81%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	199	7.29%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.26%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.47%
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	152	5.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	opolski	Turawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	9.27%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	271	74.04%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	13.93%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	3.01%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	18.31%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	129	35.25%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.27%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	2.46%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.82%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	12.57%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.27%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> pompa ciepła	25	6.83%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> kocioł olejowy	15	4.10%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.55%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.82%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	4.37%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.55%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.73%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.09%
opolskie	prudnicki	Biała (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	9.02%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 681	76.79%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	217	9.91%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.70%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	396	18.09%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	836	38.19%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.55%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	3.84%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	3.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	5.16%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.18%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	46	2.10%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	36	1.64%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.73%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.27%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.23%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	2.38%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.37%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.74%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.27%
opolskie	prudnicki	Biała (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	343	15.67%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	305	45.05%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	4.58%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.07%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	16.25%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	125	18.46%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.59%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.44%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.66%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	235	34.71%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> kocioł gazowy	208	30.72%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> pompa ciepła	16	2.36%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.59%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.44%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.44%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	85	12.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.89%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	7.39%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	4.28%
opolskie	prudnicki	Głogówek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	7.68%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 580	81.70%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	257	13.29%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.48%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	23.42%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	668	34.54%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.29%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.86%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	4.81%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	5.27%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.31%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	3.31%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	20	1.03%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.36%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.26%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.48%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.36%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.60%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.52%
opolskie	prudnicki	Głogówek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	10.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	847	43.64%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	8.29%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.34%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	12.98%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	269	13.86%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.98%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.80%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	4.38%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	3.45%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.62%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	1.80%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.31%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.52%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.15%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	2.32%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.36%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.03%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	0.88%
opolskie	prudnicki	Lubrza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 141	58.78%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	402	32.87%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	4.33%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.23%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	102	8.34%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	170	13.90%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.47%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.82%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	548	44.81%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> kocioł gazowy	460	37.61%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> pompa ciepła	47	3.84%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.33%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.65%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	1.47%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.90%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	210	17.17%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.57%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	6.70%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	120	9.81%
opolskie	prudnicki	Prudnik (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	5.15%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 213	77.66%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	179	11.46%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	3.01%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	18.18%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	449	28.75%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.54%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	3.52%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	175	11.20%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	172	11.01%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	51	3.27%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	101	6.47%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.51%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.70%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	71	4.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	3.52%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.90%
opolskie	prudnicki	Prudnik (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	6.79%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	999	78.29%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	11.83%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.57%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	27.82%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	331	25.94%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.65%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	3.13%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	6.35%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	136	10.66%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.57%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	86	6.74%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.39%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.65%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.31%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	5.33%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.31%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.43%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	2.59%
opolskie	strzelecki	Izbicko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	5.72%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 526	82.26%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	246	13.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	wiejska) Jemielnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	3.72%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	318	17.14%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	717	38.65%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	3.40%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.24%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	4.85%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	9.43%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.65%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	114	6.15%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.49%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	1.67%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.38%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	3.83%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.43%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.67%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.73%
opolskie	strzelecki	Jemielnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	4.47%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	559	73.46%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	13.67%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.58%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	112	14.72%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	239	31.41%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	3.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.31%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	7.49%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	108	14.19%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> kocioł gazowy	32	4.20%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> pompa ciepła	58	7.62%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> kocioł olejowy	16	2.10%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.13%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	5.26%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	4.07%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.05%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	7.10%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	517	74.71%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	13.44%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.72%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	13.58%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	220	31.79%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.02%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	3.47%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	9.68%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	12.14%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	2.46%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	47	6.79%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	wiejski) Kolonowskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	1.73%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.43%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	5.64%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.43%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	2.17%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	3.03%
opolskie	strzelecki	Kolonowskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	7.51%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	331	68.39%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	12.40%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.83%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	17.98%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	159	32.85%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.83%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.62%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.89%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	86	17.77%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> kocioł gazowy	14	2.89%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> pompa ciepła	43	8.88%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.83%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> kocioł olejowy	21	4.34%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.83%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	6.20%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.41%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	3.10%
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	Leśnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	7.64%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	993	77.16%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	13.13%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.18%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	225	17.48%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	504	39.16%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.79%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.78%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.64%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	9.63%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.31%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	76	5.91%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.01%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	28	2.18%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	4.04%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.39%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	2.33%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.24%
opolskie	strzelecki	Leśnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	9.17%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	516	41.55%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	5.23%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.37%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	8.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	261	21.01%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.45%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.89%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.14%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	493	39.69%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> kocioł gazowy	423	34.06%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> pompa ciepła	32	2.58%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.89%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.32%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.81%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.05%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	168	13.53%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.72%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	7.89%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	4.91%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	5.23%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 240	77.94%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	400	13.92%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	2.26%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	537	18.68%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 019	35.46%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.39%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	153	5.32%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	273	9.50%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	40	1.39%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	161	5.60%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	46	1.60%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.66%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.21%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	122	4.24%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.35%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	2.02%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	1.77%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
opolskie	strzelecki	Strzelce Opolskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	239	8.32%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	292	73.18%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	12.78%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.75%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	72	18.05%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	133	33.33%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.26%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.75%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	4.26%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	16.04%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> kocioł gazowy	16	4.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> pompa ciepła	28	7.02%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.50%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.75%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	1.00%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.75%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	5.51%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.25%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	2.01%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	3.26%
opolskie	strzelecki	Ujazd (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	5.26%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	901	81.76%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	146	13.25%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	3.63%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	17.88%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	454	41.20%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.09%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.54%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	3.18%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	7.35%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	1.00%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	52	4.72%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.73%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.54%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.27%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	4.72%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.27%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	2.00%
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	Ujazd (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 096	99.46%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	347	53.80%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	8.84%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.31%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	7.29%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	191	29.61%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.17%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.33%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	3.26%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	173	26.82%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> kocioł gazowy	90	13.95%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> pompa ciepła	27	4.19%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.09%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> kocioł olejowy	16	2.48%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	29	4.50%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.62%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	9.92%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	5.12%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	4.65%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	9.46%
=====	=====	=====	=====		
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	857	81.46%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	15.30%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.71%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	156	14.83%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	431	40.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
opolskie	strzelecki	wiejski) Zawadzkie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.47%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.14%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	5.04%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	9.03%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	1.33%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	63	5.99%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.48%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.86%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.66%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.33%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.86%
opolskie	strzelecki	Zawadzkie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	6.84%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	405	5.72%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	0.47%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.45%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	127	1.80%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	81	1.14%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	0.55%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	0.79%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	0.49%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.14%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.16%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.03%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.16%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.01%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	0.64%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.07%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.20%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	0.37%
podkarpackie	bieszczadzki	Czarna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	6 590	93.14%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	282	78.12%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	9.70%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	10.80%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	46	12.74%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	53	14.68%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	10.80%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	9.42%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	9.97%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	6.37%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.55%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	2.22%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	2.22%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.83%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	7.76%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.83%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	3.32%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	3.60%
podkarpackie	bieszczadzki	Lutowiska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	7.76%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	554	70.39%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	14.36%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	3.81%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	150	19.06%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	156	19.82%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	3.18%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	3.94%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	6.23%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	12.07%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> kocioł gazowy	17	2.16%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> pompa ciepła	21	2.67%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> kocioł olejowy	15	1.91%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.40%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	26	3.30%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.64%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	7.37%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.89%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	3.30%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	3.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	10.17%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 840	81.24%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	230	10.15%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	117	5.17%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	15.67%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	546	24.11%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	3.84%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	282	12.45%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	223	9.85%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	132	5.83%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	27	1.19%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	2.21%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.49%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	39	1.72%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.22%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	3.31%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.44%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	1.77%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.10%
podkarpackie	bieszczadzki	Ustrzyki Dolne (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	218	9.62%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	461	35.27%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.91%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	12.01%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	177	13.54%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.68%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.61%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	1.68%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	476	36.42%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> kocioł gazowy	466	35.65%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.38%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.15%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.23%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	247	18.90%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.30%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	154	11.78%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	75	5.74%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	9.41%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 730	57.47%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	2.27%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	255	5.37%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	813	17.12%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 232	25.94%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	1.64%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	2.76%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	2.38%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 105	23.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 063	22.38%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	0.40%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.17%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.29%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	610	12.84%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	56	1.18%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	374	7.87%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	179	3.77%
podkarpackie	brzozowski	Brzozów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	305	6.42%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 309	76.82%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	1.70%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	115	6.75%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	478	28.05%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	319	18.72%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	3.23%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	9.39%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	153	8.98%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	8.33%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	130	7.63%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.23%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	8.33%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.17%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	2.64%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	4.46%
podkarpackie	brzozowski	Domaradz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	6.51%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 563	77.15%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	1.63%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	169	8.34%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	502	24.78%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	412	20.34%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	3.31%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	196	9.67%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	184	9.08%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	209	10.32%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	192	9.48%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.39%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.35%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	139	6.86%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.84%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.57%
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	3.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	brzozowski	Dydnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	5.68%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 558	61.70%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	1.35%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	133	5.27%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	593	23.49%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	479	18.97%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	140	5.54%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	3.84%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	3.25%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	530	20.99%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	508	20.12%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.28%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.20%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.40%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	315	12.48%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.07%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	189	7.49%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	3.88%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	brzozowski	Haczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	4.83%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 388	66.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	1.64%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	122	5.88%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	386	18.59%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	556	26.78%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.07%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	5.01%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	143	6.89%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	281	13.54%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	268	12.91%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.14%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.19%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.29%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	288	13.87%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	1.06%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	180	8.67%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	4.14%
podkarpackie	brzozowski	Jasienica Rosielna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	5.73%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 684	73.51%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	1.13%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	171	7.46%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	460	20.08%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	674	29.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.44%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	181	7.90%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	139	6.07%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	207	9.04%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	186	8.12%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.35%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.35%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	177	7.73%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.74%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	122	5.33%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	1.66%
podkarpackie	brzozowski	Nozdrzec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	223	9.73%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	315	45.99%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	2.19%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	3.07%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	18.10%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	125	18.25%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.46%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.31%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.61%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	214	31.24%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> kocioł gazowy	202	29.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.58%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.17%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	120	17.52%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.02%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	7.74%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	8.76%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	5.26%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 050	77.92%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	1.14%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	146	5.55%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	650	24.71%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	635	24.14%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.29%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	246	9.35%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	309	11.74%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	215	8.17%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	189	7.18%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	0.68%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.27%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	200	7.60%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.57%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	87	3.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	dębicki	wiejski) Brzostek (obszar wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	98	3.72%
podkarpackie	dębicki	Brzostek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	166	6.31%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 108	29.80%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	0.65%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	130	1.84%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	428	6.05%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	678	9.58%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	0.55%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	189	2.67%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	598	8.45%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	440	6.22%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	410	5.80%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	0.24%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.06%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.13%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	525	7.42%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.27%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	283	4.00%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	223	3.15%
podkarpackie	dębicki	Czarna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	6 590	93.14%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 483	27.03%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	1.62%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	1.93%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	350	6.38%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	708	12.90%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	1.57%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	1.46%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 469	45.00%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 266	41.30%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> pompa ciepła	40	0.73%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.07%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.46%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	73	1.33%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	61	1.11%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 131	20.61%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	81	1.48%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	521	9.50%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	529	9.64%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	404	7.36%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 600	57.27%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	144	2.29%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	254	4.04%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 064	16.93%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 369	21.78%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	76	1.21%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	312	4.96%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	381	6.06%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 477	23.50%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 355	21.56%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	71	1.13%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	0.46%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.35%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	896	14.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	66	1.05%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	450	7.16%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	379	6.03%
podkarpackie	dębicki	Dębica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	313	4.98%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 084	80.18%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	1.33%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	8.21%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	291	21.52%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	444	32.84%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	3.11%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	5.55%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	7.62%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	7.69%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	95	7.03%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.22%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.22%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.22%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	7.69%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.89%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.92%
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	4.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	dębicki	Jodłowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	4.44%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	612	47.11%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	0.92%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	3.70%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	185	14.24%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	251	19.32%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.46%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	2.85%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.62%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	385	29.64%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> kocioł gazowy	370	28.48%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.38%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.31%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.46%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	238	18.32%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	1.85%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	119	9.16%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	94	7.24%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	4.93%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 298	69.49%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	1.45%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	188	5.68%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	637	19.26%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	893	27.00%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.51%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	153	4.63%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	329	9.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	540	16.33%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	505	15.27%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	0.42%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.33%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.30%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	314	9.50%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.70%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	140	4.23%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	150	4.54%
podkarpackie	dębicki	Pilzno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	4.69%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 063	58.01%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	2.81%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	136	3.82%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	540	15.19%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	860	24.18%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.32%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	114	3.21%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	266	7.48%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	816	22.95%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	761	21.40%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	0.96%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.25%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	524	14.74%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	1.12%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	268	7.54%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	215	6.05%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	dębicki	Żyraków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	4.30%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	902	73.04%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	6	0.49%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	4.94%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	269	21.78%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	394	31.90%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.70%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	6.56%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	5.67%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	206	16.68%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	193	15.63%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.81%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.16%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	99	8.02%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	4.94%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	2.19%
podkarpackie	jarosławski	Chłopice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	2.27%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 458	34.47%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	1.51%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	2.29%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	366	8.65%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	599	14.16%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	1.32%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	2.88%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	3.64%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 432	33.85%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 342	31.73%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> pompa ciepła	36	0.85%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.02%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.31%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	37	0.87%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 011	23.90%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	60	1.42%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	424	10.02%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	525	12.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	329	7.78%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 153	61.55%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	1.63%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	181	5.17%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	723	20.67%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	895	25.59%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.26%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	142	4.06%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	3.17%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	710	20.30%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	674	19.27%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	0.54%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.23%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.23%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	483	13.81%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	1.09%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	168	4.80%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	275	7.86%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
podkarpackie	jarosławski	Jarosław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	4.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 137	75.00%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.52%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	4.75%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	17.08%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	448	29.55%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.45%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	5.87%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	224	14.78%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	9.63%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	137	9.04%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.40%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	7.59%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.59%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	2.44%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	4.55%
podkarpackie	jarosławski	Laszki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	7.78%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 291	55.34%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	2.01%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	4.11%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	371	15.90%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	512	21.95%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.71%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	4.11%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	5.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	520	22.29%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	489	20.96%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.90%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.21%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.21%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	408	17.49%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	1.54%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	158	6.77%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	213	9.13%
podkarpackie	jarosławski	Pawłosiów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	4.89%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	694	68.71%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	1.29%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	5.45%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	27.52%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	197	19.50%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.88%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	5.84%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	7.23%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	155	15.35%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> kocioł gazowy	145	14.36%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> pompa ciepła	9	0.89%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	12.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.69%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	8.22%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	3.66%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	3.37%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 251	82.41%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	1.32%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	99	6.52%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	479	31.55%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	320	21.08%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.04%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	8.10%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	179	11.79%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	119	7.84%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	115	7.58%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	3	0.20%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	6.65%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.66%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	4.08%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.91%
podkarpackie	jarosławski	Pruchnik (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	3.10%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	364	46.31%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	0.89%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.04%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	130	16.54%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	135	17.18%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.91%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.54%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	5.22%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	198	25.19%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	188	23.92%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	5	0.64%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.38%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	185	23.54%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.64%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	6.62%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	127	16.16%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	4.96%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 875	67.86%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	4.16%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	157	5.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	627	22.69%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	802	29.03%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	0.72%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	2.97%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.61%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	317	11.47%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	272	9.84%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.05%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.22%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.33%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	221	8.00%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.54%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	176	6.37%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.05%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	jarosławski	Radymno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	350	12.67%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	856	12.64%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	0.44%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	1.15%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	238	3.51%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	320	4.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.22%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	1.02%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	1.57%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	1.36%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	84	1.24%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.06%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.03%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.03%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	1.23%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.09%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	0.75%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	0.38%
podkarpackie	jarosławski	Rokietnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 741	84.78%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 168	72.55%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.49%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	4.97%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	249	15.47%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	539	33.48%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.86%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	6.71%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	138	8.57%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	13.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	196	12.17%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.56%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.31%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	159	9.88%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.50%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	100	6.21%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	3.17%
podkarpackie	jarosławski	Roźwienica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	4.35%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 079	64.55%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	1.86%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	175	5.43%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	532	16.52%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	593	18.41%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	3.54%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	3.85%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	481	14.93%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	580	18.01%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	499	15.49%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	1.02%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jarosławski	wiejska) Wiązownica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.34%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	373	11.58%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.62%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	170	5.28%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	182	5.65%
podkarpackie	jarosławski	Wiązownica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	189	5.87%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 190	73.05%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	2.09%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	177	10.87%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	674	41.38%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	164	10.07%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.15%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	4.60%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	1.90%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	249	15.29%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	230	14.12%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.80%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	150	9.21%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.10%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	86	5.28%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.82%
podkarpackie	jasielski	Brzyska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	2.46%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 483	38.98%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	0.92%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	116	3.05%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	416	10.93%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	522	13.72%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	2.18%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	159	4.18%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	152	3.99%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	468	12.30%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	429	11.27%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	0.32%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.32%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.37%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	334	8.78%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.63%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	4.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	153	4.02%
podkarpackie	jasielski	Dębowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 520	39.95%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 128	25.88%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	1.51%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	2.18%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	394	9.04%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	352	8.08%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	107	2.46%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	0.94%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	1.68%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 974	45.30%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 878	43.09%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> pompa ciepła	21	0.48%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.25%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.11%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	57	1.31%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	948	21.75%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	64	1.47%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	512	11.75%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	369	8.47%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	308	7.07%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 082	46.94%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	1.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	170	3.83%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	658	14.84%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	828	18.67%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	121	2.73%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	2.77%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	2.25%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 450	32.69%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 390	31.34%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	0.59%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.20%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.09%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.47%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	633	14.27%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	0.88%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	312	7.03%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	280	6.31%
podkarpackie	jasielski	Jasło (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	270	6.09%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	163	42.12%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	1.29%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	8.27%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	17.57%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	40	10.34%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.58%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.29%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.78%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	37.73%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> kocioł gazowy	144	37.21%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	11.63%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	2.58%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	3.62%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	5.43%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	8.53%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 161	60.53%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	1.56%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	221	11.52%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	498	25.96%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	280	14.60%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.51%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	3.44%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.93%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	399	20.80%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	375	19.55%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	0.83%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.16%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.26%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	194	10.11%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	1.67%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	119	6.20%
podkarpackie	jasielski	Kołaczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	42	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
podkarpackie	jasielski	Kołączyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	164	8.55%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	351	81.25%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	4.40%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.94%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	49	11.34%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	137	31.71%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	4.86%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	13.66%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	11.34%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	3.70%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.85%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.69%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.69%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.46%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	4.63%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.46%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.62%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	2.55%
podkarpackie	jasielski	Krempna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	10.42%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 476	62.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	1.31%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	160	6.77%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	503	21.30%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	576	24.39%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.29%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	3.85%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	2.58%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	408	17.27%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	385	16.30%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.30%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.38%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.30%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	225	9.53%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.85%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	154	6.52%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	2.16%
podkarpackie	jasielski	Nowy Żmigród (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	10.71%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	997	69.00%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	0.69%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	4.15%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	262	18.13%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	366	25.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jasielski	wiejska) Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	4.15%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	115	7.96%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	8.58%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	224	15.50%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	212	14.67%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.42%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.35%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	163	11.28%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.83%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	5.33%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	74	5.12%
podkarpackie	jasielski	Osiek Jasielski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.22%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 895	57.95%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	1.87%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	189	5.78%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	522	15.96%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	727	22.23%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	107	3.27%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	155	4.74%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	4.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	772	23.61%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	726	22.20%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	0.80%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.18%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.40%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	482	14.74%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	48	1.47%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	161	4.92%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	272	8.32%
podkarpackie	jasielski	Skołyszyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	3.70%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 282	53.78%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	1.93%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	110	4.61%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	487	20.43%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	355	14.89%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	144	6.04%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	2.43%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	3.44%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	648	27.18%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	631	26.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.34%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.17%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.21%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	371	15.56%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.92%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	209	8.77%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	140	5.87%
podkarpackie	jasielski	Tarnowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	3.48%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 358	68.90%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.13%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	4.92%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	444	22.53%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	446	22.63%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.83%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	4.77%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	199	10.10%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	212	10.76%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	178	9.03%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.27%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.15%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.25%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	210	10.65%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.56%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	142	7.20%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	2.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podkarpackie	kolbuszowski	Cmolas (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	9.69%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 179	76.96%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	0.85%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	4.77%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	354	23.11%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	222	14.49%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.35%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	7.05%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	373	24.35%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	115	7.51%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	94	6.14%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.04%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.20%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	152	9.92%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.78%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	3.52%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	5.55%
podkarpackie	kolbuszowski	Dzikowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	5.61%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	541	34.05%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	0.88%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.20%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	189	11.89%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	220	13.85%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.69%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	1.83%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	2.71%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	641	40.34%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> kocioł gazowy	598	37.63%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.26%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.25%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.01%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	291	18.31%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	1.45%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	5.41%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	180	11.33%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	7.30%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 514	61.21%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	1.51%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	161	3.92%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	725	17.65%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	964	23.47%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	1.49%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	262	6.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	279	6.79%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	763	18.58%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	669	16.29%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	1.56%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.24%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.41%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	502	12.22%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	48	1.17%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	173	4.21%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	281	6.84%
podkarpackie	kolbuszowski	Kolbuszowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	328	7.99%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 749	71.53%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	0.74%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	3.93%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	501	20.49%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	690	28.22%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.10%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	159	6.50%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	258	10.55%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	262	10.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	247	10.10%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.29%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.16%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.16%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	289	11.82%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	1.02%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	178	7.28%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	3.44%
podkarpackie	kolbuszowski	Majdan Królewski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	5.93%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 176	68.33%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	1.22%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	3.60%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	395	22.95%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	318	18.48%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.92%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	7.61%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	216	12.55%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	211	12.26%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	192	11.16%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.52%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.23%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.29%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	211	12.26%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	112	6.51%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	5.00%
podkarpackie	kolbuszowski	Niwiska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	7.15%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 388	77.28%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.28%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	4.96%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	448	24.94%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	407	22.66%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.67%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	5.29%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	296	16.48%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	7.85%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	130	7.24%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.33%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.17%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	170	9.47%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.00%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	2.67%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	103	5.73%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
podkarpackie	kolbuszowski	Raniżów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	5.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 076	18.92%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	1.21%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	93	1.64%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	212	3.73%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	387	6.80%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	216	3.80%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	0.44%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	1.30%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 880	50.63%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 768	48.66%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	25	0.44%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.16%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.04%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.23%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	63	1.11%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 377	24.21%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	64	1.13%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	976	17.16%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	334	5.87%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%
podkarpackie	Krosno	Krosno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	355	6.24%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 535	43.01%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	1.93%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	123	3.45%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	504	14.12%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	653	18.30%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	3.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.01%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	1.12%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 118	31.33%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 075	30.12%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.62%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.14%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.42%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	435	12.19%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	1.09%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	154	4.31%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	241	6.75%
podkarpackie	krośnieński	Chorkówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	481	13.48%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	142	40.92%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	5.19%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	2.88%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	26	7.49%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	60	17.29%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.31%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.29%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	5.48%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	27.38%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> kocioł gazowy	92	26.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.29%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.58%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	23.63%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	2.59%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	14.41%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	6.63%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	8.07%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 250	64.62%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	1.26%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	180	5.17%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	498	14.30%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	857	24.61%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	253	7.27%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	210	6.03%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	208	5.97%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	600	17.23%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	566	16.26%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	0.43%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.23%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.32%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	419	12.03%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.66%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	187	5.37%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	208	5.97%
podkarpackie	krośnieński	Dukła (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	213	6.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	96	25.88%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	0.81%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.50%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	9.70%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	20	5.39%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	4.31%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.54%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.62%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	136	36.66%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	130	35.04%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.27%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.27%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.27%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.81%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	30.46%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.08%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	7.82%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	80	21.56%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	7.01%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 119	55.78%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	1.89%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	5.53%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	328	16.35%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	488	24.33%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	4.34%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.65%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	1.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	510	25.42%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	488	24.33%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	0.60%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.20%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	303	15.10%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	1.10%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	144	7.18%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	136	6.78%
podkarpackie	krośnieński	Iwonicz-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	3.69%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	366	83.94%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	5.28%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	8.72%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	22.02%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	92	21.10%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.75%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	14.91%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	9.17%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	9	2.06%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.46%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	1.15%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.46%
podkarpackie	krośnieński	Jaśliska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	6	1.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
podkarpackie	krośnieński	Jaślica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.69%
podkarpackie	krośnieński	Jaślica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.69%
podkarpackie	krośnieński	Jaślica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	12.61%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	365	28.01%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	1.46%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.30%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	103	7.90%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	115	8.83%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	4.83%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.15%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.53%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	532	40.83%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> kocioł gazowy	504	38.68%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.46%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.23%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.31%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	1.15%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	294	22.56%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.92%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	8.06%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	173	13.28%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.31%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	8.60%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 132	44.37%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	1.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	90	3.53%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	315	12.35%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	417	16.35%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	154	6.04%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	1.57%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	3.10%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	746	29.24%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	711	27.87%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.39%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.24%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.63%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	470	18.42%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.86%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	265	10.39%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	183	7.17%
podkarpackie	krośnieński	Jedlicze (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	203	7.96%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 708	56.07%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	2.27%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	103	3.38%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	523	17.17%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	584	19.17%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	127	4.17%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	4.37%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	169	5.55%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	730	23.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	701	23.01%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.36%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.26%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.30%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	499	16.38%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.82%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	203	6.66%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	268	8.80%
podkarpackie	krośnieński	Korczyna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	3.58%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	559	39.09%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	2.24%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.52%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	136	9.51%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	233	16.29%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	4.83%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.26%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.45%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	446	31.19%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	426	29.79%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.21%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.63%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	348	24.34%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.19%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	102	7.13%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	229	16.01%
podkarpackie	krośnieński	Krościenko Wyżne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	5.38%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 438	40.63%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	2.12%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	132	3.73%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	8.14%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	686	19.38%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	155	4.38%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	0.88%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	2.01%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 213	34.28%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 167	32.98%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	0.57%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.08%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.08%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	682	19.27%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.93%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	396	11.19%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	251	7.09%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
podkarpackie	krośnieński	Miejsce Piastowe (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	206	5.82%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	442	49.50%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	4.03%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	3.47%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	11.76%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	189	21.16%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.47%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.35%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.25%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	257	28.78%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> kocioł gazowy	245	27.44%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> pompa ciepła	8	0.90%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.34%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	150	16.80%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.90%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	7.39%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	7.50%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	4.93%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 838	63.47%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	3.52%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	172	5.94%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	446	15.40%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	813	28.07%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	120	4.14%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	2.83%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	3.56%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	558	19.27%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	532	18.37%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	0.38%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.17%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.24%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	371	12.81%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	35	1.21%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	183	6.32%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	152	5.25%
podkarpackie	krośnieński	Rymanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	4.45%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 425	53.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	2.04%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	3.10%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	386	14.61%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	481	18.21%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	151	5.72%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	4.05%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	164	6.21%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	619	23.43%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	589	22.29%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.34%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.26%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.38%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	468	17.71%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.98%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	255	9.65%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	185	7.00%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
podkarpackie	krośnieński	Wojaszówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	4.92%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	685	79.84%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	5.01%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	9.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	123	14.34%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	126	14.69%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	102	11.89%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	7.46%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	146	17.02%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	5.13%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	2.21%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.05%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.82%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.58%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.35%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	7.93%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.58%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	5.24%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	2.10%
podkarpackie	leski	Baligród (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	7.11%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	405	62.21%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	7.37%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.00%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	6.14%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	76	11.67%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	12.14%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	11.37%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	11.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	13.82%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	3.99%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.00%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	4.76%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.69%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.61%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.77%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	110	16.90%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.54%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.84%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	13.52%
podkarpackie	leski	Cisna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	7.07%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	254	42.83%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	1.85%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.02%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	9.61%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	105	17.71%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.20%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	2.70%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	5.73%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	163	27.49%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> kocioł gazowy	143	24.11%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.01%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.01%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.35%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	130	21.92%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	12.98%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	7.25%
podkarpackie	leski	Lesko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	7.76%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 055	69.36%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	2.70%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	84	5.52%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	270	17.75%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	344	22.62%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.78%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	5.92%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	199	13.08%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	184	12.10%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	168	11.05%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.33%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.26%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.33%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	199	13.08%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	2.17%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	6.90%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	4.01%
podkarpackie	leski	Lesko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.46%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	984	83.32%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	9.31%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	5.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	19.90%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	363	30.74%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	3.05%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	103	8.72%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	6.52%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	6.18%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	47	3.98%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.44%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.51%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	4.66%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.68%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	2.46%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.52%
podkarpackie	leski	Olszanica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	5.84%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 137	70.40%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	4.33%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	77	4.77%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	243	15.05%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	431	26.69%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	125	7.74%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	4.21%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	7.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	205	12.69%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	132	8.17%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.99%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.80%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	2.11%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.62%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	122	7.55%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.62%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	4.46%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	2.48%
podkarpackie	leski	Solina (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	9.35%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 642	79.06%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	2.94%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	164	7.90%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	578	27.83%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	490	23.59%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.91%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	4.29%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	241	11.60%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	191	9.20%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	169	8.14%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.77%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.14%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	178	8.57%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.63%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	2.55%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	112	5.39%
podkarpackie	leżajski	Grodzisko Dolne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	3.18%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 090	78.59%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	3.68%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	121	8.72%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	260	18.75%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	324	23.36%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.15%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	6.42%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	229	16.51%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	99	7.14%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	81	5.84%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.79%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.50%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	98	7.07%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.43%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	2.16%
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	4.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leżajski	Kuryłówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	7.21%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	773	34.74%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	0.94%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	3.15%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	262	11.78%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	223	10.02%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	1.84%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	3.24%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	3.78%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	725	32.58%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	682	30.65%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	24	1.08%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.22%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.58%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	611	27.46%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	50	2.25%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	364	16.36%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	197	8.85%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	5.21%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 504	69.37%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	2.28%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	256	5.07%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 106	21.90%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 196	23.68%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	1.01%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	247	4.89%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	533	10.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	678	13.42%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	618	12.24%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	0.85%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.08%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.26%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	628	12.43%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	59	1.17%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	181	3.58%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	386	7.64%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
podkarpackie	leżajski	Leżajsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	241	4.77%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	154	48.13%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	0.94%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	3.13%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	20.00%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	49	15.31%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.63%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	3.13%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	5.00%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	22.50%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> kocioł gazowy	60	18.75%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.88%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	1.25%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.63%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	20.31%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.88%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	5.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	12.81%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	9.06%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 838	73.37%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	1.53%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	158	4.08%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 018	26.32%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	899	23.24%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.22%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	241	6.23%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	416	10.75%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	375	9.69%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	319	8.25%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	47	1.22%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.08%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.16%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	459	11.87%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	41	1.06%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	310	8.01%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	107	2.77%
podkarpackie	leżajski	Nowa Sarzyna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	196	5.07%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	282	71.03%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	2.52%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	8.82%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	117	29.47%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	67	16.88%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.27%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	6.80%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	4.28%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	13.60%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> kocioł gazowy	46	11.59%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.51%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.50%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	10.83%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.26%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	5.29%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	4.28%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	4.53%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	885	79.66%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.53%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	157	14.13%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	340	30.60%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	198	17.82%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.80%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	8.37%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	5.40%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	8.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	77	6.93%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	1.08%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.27%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	6.66%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.81%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	4.05%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.71%
podkarpackie	lubaczowski	Cieszanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	5.22%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	900	85.07%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	4.91%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	10.02%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	265	25.05%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	240	22.68%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.32%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	10.96%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	10.11%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	6.24%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	2.55%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	2.36%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	lubaczowski	wiejska) Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.28%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	4.16%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.04%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.55%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.57%
podkarpackie	lubaczowski	Horyniec-Zdrój (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	4.54%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	898	44.19%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.13%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	4.33%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	12.40%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	318	15.65%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.08%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	3.15%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	6.45%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	534	26.28%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	492	24.21%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	25	1.23%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.20%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.54%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	454	22.34%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	1.97%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	265	13.04%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	148	7.28%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	7.19%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 643	70.82%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	2.93%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	189	8.15%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	652	28.10%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	502	21.64%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.43%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	5.26%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	4.31%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	9.18%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	186	8.02%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.78%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.13%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	150	6.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	1.03%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.42%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	4.01%
podkarpackie	lubaczowski	Lubaczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	314	13.53%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	369	66.01%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.89%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	3.40%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	13.24%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	154	27.55%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.86%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	6.98%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	11.09%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	14.85%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> kocioł gazowy	70	12.52%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.43%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.18%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.54%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	11.45%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.72%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	7.87%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.86%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	7.69%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 376	85.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.43%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	4.96%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	15.62%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	545	33.79%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.74%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	205	12.71%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	243	15.07%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	3.84%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	50	3.10%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.31%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.25%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	3.78%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.31%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	2.48%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.99%
podkarpackie	lubaczowski	Narol (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	7.07%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	325	63.23%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	0.97%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	5.45%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	12.65%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	86	16.73%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.78%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	7.39%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	19.26%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	12.26%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> kocioł gazowy	50	9.73%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.36%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.39%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	15.76%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.56%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	7.59%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	6.61%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	8.75%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	631	81.31%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	1.93%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	6.57%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	17.01%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	171	22.04%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.29%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	9.02%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	23.45%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	6.44%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	41	5.28%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.64%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.52%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	5.93%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.39%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	2.58%
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	2.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	lubaczowski	Oleszyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	6.31%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	862	90.36%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	5.14%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	7.97%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	256	26.83%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	215	22.54%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.05%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	8.07%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	179	18.76%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	1.99%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.63%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.26%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.31%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.73%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.15%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.42%
podkarpackie	lubaczowski	Stary Dzików (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	5.35%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	800	83.51%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	0.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	lubaczowski	wiejska) Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	94	9.81%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	237	24.74%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	225	23.49%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.15%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	9.29%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	135	14.09%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	5.53%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	49	5.11%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.31%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	5.53%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	3.86%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.25%
podkarpackie	lubaczowski	Wielkie Oczy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	5.43%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 388	60.98%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	1.01%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	112	4.92%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	426	18.72%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	508	22.32%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	119	5.23%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	164	7.21%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	471	20.69%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	435	19.11%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.05%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.22%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.31%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	334	14.67%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.92%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	229	10.06%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	3.69%
podkarpackie	łańcucki	Białobrzegi (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	3.65%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 913	27.04%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	0.65%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	1.34%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	557	7.87%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	796	11.25%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	0.59%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	166	2.35%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	211	2.98%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	635	8.98%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	574	8.11%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	0.65%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.08%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	512	7.24%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.31%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	304	4.30%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	186	2.63%
podkarpackie	łańcucki	Czarna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	6 590	93.14%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 007	29.85%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	0.86%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	1.75%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	340	10.08%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	363	10.76%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	1.63%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	1.51%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	3.26%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 214	35.98%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 142	33.85%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> pompa ciepła	45	1.33%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.15%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.56%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	927	27.47%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	53	1.57%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	537	15.92%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	336	9.96%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	226	6.70%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 321	55.21%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	1.30%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	230	3.82%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 254	20.85%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 270	21.11%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.06%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	227	3.77%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	198	3.29%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 295	21.53%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 196	19.88%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	0.85%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.23%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.03%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	0.52%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	985	16.38%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	83	1.38%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	8	0.13%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	620	10.31%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	274	4.56%
podkarpackie	łańcucki	Łańcut (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	414	6.88%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 276	72.87%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	1.43%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	4.17%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	416	23.76%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	430	24.56%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.71%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	5.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	200	11.42%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	184	10.51%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	168	9.59%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.57%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.23%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	217	12.39%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.69%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	147	8.40%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	3.26%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
podkarpackie	łańcucki	Markowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	4.23%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 384	69.44%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	2.61%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	4.01%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	370	18.56%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	578	29.00%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.35%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	101	5.07%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	176	8.83%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	243	12.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	216	10.84%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.80%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.20%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	180	9.03%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.90%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	111	5.57%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	2.56%
podkarpackie	łańcucki	Rakszawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	186	9.33%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 247	61.92%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	1.54%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	4.72%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	428	21.25%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	340	16.88%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.34%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	5.76%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	210	10.43%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	382	18.97%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	324	16.09%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.69%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.60%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.60%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	276	13.70%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.34%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	97	4.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	152	7.55%
podkarpackie	łańcucki	Żołynia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	5.41%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 232	87.56%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	190	13.50%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	4.62%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	340	24.16%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	369	26.23%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.49%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	6.04%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	148	10.52%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	4.26%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.28%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.99%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.50%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.28%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	3.55%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.50%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.85%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.14%
podkarpackie	mielecki	Borowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	4.62%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 400	45.90%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	6.26%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	2.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	wiejska) Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	581	19.05%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	243	7.97%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.38%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	3.18%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	185	6.07%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	248	8.13%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	197	6.46%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	1.15%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.10%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.33%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.10%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	149	4.89%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.39%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.05%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	1.97%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	45	1.48%
podkarpackie	mielecki	Czermin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 253	41.08%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	664	89.85%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	11.77%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	4.87%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	153	20.70%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	155	20.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.71%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	10.96%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	132	17.86%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	2.98%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.08%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.22%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.41%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.27%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.98%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.68%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.08%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.22%
podkarpackie	mielecki	Gawłuszowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	4.19%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 195	18.67%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	1.42%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	101	1.58%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	7.08%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	280	4.37%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	105	1.64%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	1.36%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	1.22%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 452	53.93%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 160	49.37%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> pompa ciepła	96	1.50%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.27%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	85	1.33%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	87	1.36%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 413	22.07%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	68	1.06%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	468	7.31%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	875	13.67%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	341	5.33%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 791	49.10%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	2.93%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	121	3.32%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	562	15.41%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	581	15.93%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	1.84%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	2.96%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	245	6.72%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 042	28.56%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	956	26.21%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	1.54%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.08%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.22%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.47%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	657	18.01%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	44	1.21%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	356	9.76%
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	257	7.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	Mielec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	158	4.33%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	993	69.20%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	3.41%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.37%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	277	19.30%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	358	24.95%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	3.00%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	7.39%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	8.78%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	219	15.26%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	194	13.52%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.11%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.21%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.42%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	174	12.13%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	1.67%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	5.78%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	4.67%
podkarpackie	mielecki	Padew Narodowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	3.41%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	233	57.39%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	5.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	5.67%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	19.46%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	71	17.49%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.48%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.97%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	5.67%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	99	24.38%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> kocioł gazowy	85	20.94%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> pompa ciepła	10	2.46%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.49%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.49%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	13.55%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.99%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	6.40%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	6.16%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	4.68%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 880	69.63%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	4.59%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	139	5.15%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	579	21.44%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	495	18.33%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	1.67%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	178	6.59%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	320	11.85%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	440	16.30%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	394	14.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	wiejski) Przeclaw (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	30	1.11%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.30%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.30%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	244	9.04%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.96%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	4.22%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	103	3.81%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	mielecki	Przeclaw (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	5.04%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	372	47.21%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	1.90%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	4.19%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	19.29%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	114	14.47%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.89%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	2.79%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.68%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	250	31.73%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> kocioł gazowy	239	30.33%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.51%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.25%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	134	17.01%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.14%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	56	7.11%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	8.76%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	4.06%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 942	72.44%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	1.79%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	152	5.67%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	760	28.35%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	472	17.61%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.42%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	252	9.40%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	220	8.21%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	405	15.11%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	383	14.29%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	0.45%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.19%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.19%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	224	8.36%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.56%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	4.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	94	3.51%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	mielecki	Radomyśl Wielki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	4.10%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 580	69.63%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	6.83%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	3.17%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	387	17.06%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	578	25.47%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	3.39%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	117	5.16%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	194	8.55%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	343	15.12%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	288	12.69%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	2.03%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.26%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	260	11.46%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.93%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	3.66%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	6.88%
podkarpackie	mielecki	Tuszów Narodowy	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	3.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 266	65.09%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.16%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	4.01%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	480	24.68%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	342	17.58%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.08%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	163	8.38%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	140	7.20%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	337	17.33%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	310	15.94%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.67%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.26%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.41%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	257	13.21%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.08%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	134	6.89%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	101	5.19%
podkarpackie	mielecki	Wadowice Górne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	4.37%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 348	83.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	2.30%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.48%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	381	23.65%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	429	26.63%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.12%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	170	10.55%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	257	15.95%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	2.61%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.12%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.93%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.31%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	3.60%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.30%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	2.23%
podkarpackie	nizański	Harasiuki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	163	10.12%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 259	88.10%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	4.76%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	4.83%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	271	18.96%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	273	19.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.98%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	132	9.24%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	432	30.23%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	2.80%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.40%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.70%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.28%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	3.15%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.42%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.61%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.12%
podkarpackie	nizański	Jarocin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	5.95%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 795	75.36%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	0.71%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	112	4.70%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	627	26.32%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	657	27.58%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.85%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	171	7.18%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	7.01%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	283	11.88%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	248	10.41%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.05%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.21%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.21%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	200	8.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.59%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	5.75%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	2.06%
podkarpackie	nizański	Jeżowe (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	4.37%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	862	74.63%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	1.30%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	4.33%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	239	20.69%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	244	21.13%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.25%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	6.06%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	218	18.87%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	108	9.35%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	97	8.40%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.61%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.35%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	120	10.39%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.69%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	5.89%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	3.81%
podkarpackie	nizański	Krzeszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	5.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 311	43.32%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	1.92%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	84	2.78%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	410	13.55%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	477	15.76%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	0.93%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	2.81%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	169	5.58%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	838	27.69%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> kocioł gazowy	775	25.61%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> pompa ciepła	12	0.40%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.40%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	0.79%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.50%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	610	20.16%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	51	1.69%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	222	7.34%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	337	11.14%
podkarpackie	nizański	Nisko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	267	8.82%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 180	59.60%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	1.62%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	79	3.99%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	376	18.99%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	400	20.20%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.26%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	4.09%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	187	9.44%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	350	17.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	335	16.92%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.35%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.05%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	297	15.00%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	1.31%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	4.19%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	188	9.49%
podkarpackie	nizański	Nisko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	7.73%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	966	52.79%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	1.09%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	2.95%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	268	14.64%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	341	18.63%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	0.87%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	6.34%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	8.25%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	381	20.82%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> kocioł gazowy	355	19.40%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> pompa ciepła	15	0.82%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.38%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.22%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	331	18.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)	NISKOEMISYJNYMI:		
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	1.80%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	216	11.80%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	81	4.43%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	8.31%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	591	65.96%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	1.23%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	5.69%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	19.98%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	201	22.43%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.67%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	5.92%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	10.04%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	15.51%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	129	14.40%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.45%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.56%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	119	13.28%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.45%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	3.57%
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	74	8.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)			
podkarpackie	nizański	Rudnik nad Sanem (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	5.25%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	226	52.93%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.81%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	14.75%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	57	13.35%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.41%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	5.15%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	15.46%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	22.01%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> kocioł gazowy	91	21.31%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.23%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.23%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	78	18.27%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	2.34%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	9.60%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	6.32%
podkarpackie	nizański	Ulanów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	6.79%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 342	76.21%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	1.14%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	3.92%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	377	21.41%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	279	15.84%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.80%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	5.28%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	490	27.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	6.42%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	101	5.74%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.28%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.23%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	151	8.57%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.51%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	80	4.54%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	3.52%
podkarpackie	nizański	Ulanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	8.80%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 397	88.19%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	3.60%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	3.85%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	185	11.68%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	439	27.71%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.65%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	243	15.34%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	370	23.36%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	2.46%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.69%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.20%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.38%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.19%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	2.34%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.07%
podkarpackie	przemyski	Bircza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	111	7.01%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Bircza (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	300.00%
podkarpackie	przemyski	Bircza (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	200.00%
podkarpackie	przemyski	Bircza (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	100.00%
podkarpackie	przemyski	Bircza (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-200.00%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 959	73.51%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	2.18%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	197	7.39%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	437	16.40%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	774	29.04%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.61%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	203	7.62%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	247	9.27%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	155	5.82%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	128	4.80%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.60%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.30%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	125	4.69%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.60%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	1.54%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	2.55%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	426	15.98%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	33.33%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	33.33%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	33.33%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	33.33%
podkarpackie	przemyski	Dubiecko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1	33.33%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 123	86.19%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	5.37%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	4.37%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	11.90%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	514	39.45%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.38%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	9.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	178	13.66%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	4.22%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	2.30%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.53%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.23%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.07%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.46%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.23%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.38%
podkarpackie	przemyski	Fredropol (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	6.52%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	810	60.49%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	1.42%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.81%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	9.26%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	283	21.14%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.99%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	5.30%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	222	16.58%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	255	19.04%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	203	15.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	2.69%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.67%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.30%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	192	14.34%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.19%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	5.23%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	7.92%
podkarpackie	przemyski	Krasiczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	6.12%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 183	85.60%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	4.85%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	90	6.51%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	18.16%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	358	25.90%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.88%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	6.87%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	296	21.42%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	1.95%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.29%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.94%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.22%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	1.74%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.43%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.16%
podkarpackie	przemyski	Krzywcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	148	10.71%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	986	63.45%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	1.22%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	4.18%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	13.38%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	468	30.12%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.42%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	4.70%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	8.43%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	302	19.43%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	269	17.31%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.22%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.32%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.58%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	183	11.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.71%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	97	6.24%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	4.76%
podkarpackie	przemyski	Medyka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.34%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 142	54.23%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	1.76%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	123	5.84%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	337	16.00%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	610	28.96%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.28%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.71%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	0.66%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	549	26.07%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	516	24.50%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	0.95%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.47%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.14%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	250	11.87%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	1.04%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	194	9.21%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.61%
podkarpackie	przemyski	Orły (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	165	7.83%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Przemysław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 526	55.05%
podkarpackie	przemyski	Przemysław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	wiejska) Przemysł (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	124	4.47%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	346	12.48%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	670	24.17%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.27%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	3.10%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	202	7.29%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	651	23.48%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	597	21.54%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.23%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.36%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.36%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	394	14.21%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	1.37%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	178	6.42%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	176	6.35%
podkarpackie	przemyski	Przemysł (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	201	7.25%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	651	77.41%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	1.43%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	4.99%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	261	31.03%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	153	18.19%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.95%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	10.70%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	10.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	96	11.41%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	91	10.82%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.36%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	7.49%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.36%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	2.62%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	4.52%
podkarpackie	przemyski	Stubno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	3.69%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 683	52.50%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	1.59%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	126	3.93%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	361	11.26%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	873	27.23%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	1.72%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	2.59%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	4.18%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	778	24.27%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	713	22.24%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.06%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.28%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	366	11.42%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	34	1.06%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	130	4.05%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	200	6.24%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
podkarpackie	przemyski	Żurawica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	379	11.82%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 260	33.90%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	1.96%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	2.61%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	262	7.05%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	559	15.04%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	1.91%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	1.75%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	133	3.58%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 403	37.75%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 250	33.63%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> pompa ciepła	80	2.15%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.56%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.08%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	0.48%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	0.83%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	616	16.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	48	1.29%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	265	7.13%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	300	8.07%
podkarpackie	Przemyśl	Przemyśl (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	438	11.78%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	883	90.94%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	4.02%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	83	8.55%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	15.55%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	374	38.52%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.47%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	134	13.80%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	8.03%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	2.27%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.10%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.24%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.72%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.75%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przeworski	wiejska) Adamówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.62%
podkarpackie	przeworski	Adamówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	5.05%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	881	71.28%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.94%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	4.21%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	19.01%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	312	25.24%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.54%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	7.12%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	12.22%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	13.11%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	143	11.57%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.89%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.24%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	124	10.03%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.49%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	3.32%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	6.15%
podkarpackie	przeworski	Gać (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	5.58%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 168	78.28%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	2.88%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	6.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przeworski	wiejska) Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	255	17.09%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	338	22.65%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.68%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	161	10.79%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	235	15.75%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	5.43%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	67	4.49%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.27%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.54%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.13%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	5.97%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.87%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	2.28%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	2.82%
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	10.32%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	null
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	null

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przeworski	Jawornik Polski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	331	51.88%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	2.19%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	5.33%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	20.69%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	97	15.20%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.63%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.92%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	3.92%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	24.45%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> kocioł gazowy	144	22.57%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.63%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.78%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.47%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	98	15.36%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.10%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	5.80%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	54	8.46%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	8.31%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 839	66.73%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	0.98%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	176	6.39%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	629	22.82%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	535	19.41%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	0.94%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	232	8.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	214	7.76%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	320	11.61%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	295	10.70%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	0.44%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.36%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.07%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	220	7.98%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.80%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	4.79%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	2.36%
podkarpackie	przeworski	Kańczuga (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	377	13.68%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 036	40.53%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	2.07%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	105	4.11%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	9.15%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	382	14.95%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.56%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	115	4.50%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	4.19%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	772	30.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	728	28.48%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	25	0.98%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.20%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.47%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	619	24.22%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	42	1.64%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	230	9.00%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	346	13.54%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	5.05%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 641	65.96%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	2.12%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	209	5.22%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 026	25.62%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	648	16.18%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.17%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	318	7.94%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	308	7.69%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	680	16.98%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	632	15.78%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	0.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przeworski	wiejska) Przeworsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.17%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.25%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	533	13.31%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	56	1.40%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	323	8.07%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	151	3.77%
podkarpackie	przeworski	Przeworsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	150	3.75%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	173	53.73%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	4	1.24%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	5.28%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	11.49%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	65	20.19%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.24%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	3.42%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	10.87%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	18.94%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> kocioł gazowy	61	18.94%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	16.77%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	2.17%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	9.32%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	5.28%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	10.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	908	74.98%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	6	0.50%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	6.28%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	18.00%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	269	22.21%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.49%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	7.60%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	229	18.91%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	10.82%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	112	9.25%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.16%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.33%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	9.33%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.91%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	3.88%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	4.54%
podkarpackie	przeworski	Sieniawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.87%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 639	69.63%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	1.74%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	117	4.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	549	23.32%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	479	20.35%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.53%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	173	7.35%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	244	10.37%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	310	13.17%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	279	11.85%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	0.72%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.25%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.30%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	278	11.81%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	1.10%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	3.53%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	168	7.14%
podkarpackie	przeworski	Tryńcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	5.40%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 192	70.70%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	4.45%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	5.10%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	452	26.81%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	319	18.92%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	4.98%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	147	8.72%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	259	15.36%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	248	14.71%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.36%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.12%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	187	11.09%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	1.54%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.74%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	98	5.81%
podkarpackie	przeworski	Zarzecze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	2.85%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 529	72.09%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	3.77%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	112	5.28%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	478	22.54%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	558	26.31%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.84%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	5.00%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	156	7.36%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	lwierzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	289	13.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	249	11.74%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	1.56%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.14%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.19%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	216	10.18%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.71%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	90	4.24%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	111	5.23%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Iwierzycy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	4.10%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 499	74.10%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	3.31%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	4.50%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	435	21.50%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	531	26.25%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.13%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	150	7.41%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	9.00%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	299	14.78%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	262	12.95%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.04%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.44%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	7.12%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.49%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	3.61%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	2.97%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ostrów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	4.00%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 405	47.45%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	2.33%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	149	5.03%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	470	15.87%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	583	19.69%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.74%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	1.59%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	2.20%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	866	29.25%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> kocioł gazowy	800	27.02%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> pompa ciepła	35	1.18%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.17%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.14%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.71%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	470	15.87%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	1.28%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	154	5.20%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	277	9.35%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	220	7.43%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 944	67.29%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	2.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	216	7.48%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	625	21.63%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	831	28.76%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.76%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	2.73%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	3.01%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	430	14.88%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	380	13.15%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	33	1.14%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.28%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.31%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	235	8.13%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	1.14%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	150	5.19%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	1.80%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Ropczyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	280	9.69%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 287	49.03%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	2.29%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	93	3.54%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	399	15.20%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	486	18.51%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.64%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	2.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	138	5.26%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	765	29.14%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	698	26.59%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> pompa ciepła	36	1.37%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.30%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.84%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	443	16.88%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	1.22%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	193	7.35%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	218	8.30%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	4.95%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 031	70.84%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	2.30%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	155	5.41%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	545	19.01%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	708	24.69%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	2.23%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	186	6.49%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	307	10.71%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	367	12.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	324	11.30%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	0.87%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.24%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.31%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	316	11.02%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.84%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	171	5.96%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	120	4.19%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	5.34%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 667	81.00%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	2.28%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	105	5.10%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	407	19.78%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	649	31.54%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.65%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	198	9.62%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	227	11.03%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	168	8.16%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	140	6.80%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.87%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.19%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	117	5.69%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.29%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	1.99%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	3.40%
podkarpackie	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	5.15%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	348	63.85%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	2.94%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	5.50%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	23.12%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	89	16.33%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.55%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	4.22%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	11.19%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	11.74%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> kocioł gazowy	60	11.01%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.73%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	98	17.98%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	2.20%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	14.13%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.47%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.18%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	6.42%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 111	76.18%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	3.54%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	4.01%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	677	24.43%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	449	16.20%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.17%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	271	9.78%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	445	16.06%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	170	6.13%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	135	4.87%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	24	0.87%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.29%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.07%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	299	10.79%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.83%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	81	2.92%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	195	7.04%
podkarpackie	rzeszowski	Błażowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	6.89%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	400	33.93%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	1.61%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.29%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	11.45%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	135	11.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.29%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.70%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.14%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	383	32.49%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> kocioł gazowy	361	30.62%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> pompa ciepła	7	0.59%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.17%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.10%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	324	27.48%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.44%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	153	12.98%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	153	12.98%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	6.11%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 085	49.65%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	1.98%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	116	2.76%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	734	17.48%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	690	16.43%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	1.79%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	178	4.24%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	209	4.98%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 027	24.46%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	917	21.84%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	1.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.45%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	41	0.98%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	819	19.50%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	52	1.24%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	339	8.07%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	427	10.17%
podkarpackie	rzeszowski	Boguchwała (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	268	6.38%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 264	56.20%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	1.42%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	4.31%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	287	12.76%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	459	20.41%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.65%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	5.69%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	224	9.96%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	438	19.48%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	380	16.90%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	1.60%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.36%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	369	16.41%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.93%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	189	8.40%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	159	7.07%
podkarpackie	rzeszowski	Chmielnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	178	7.91%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	910	66.37%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	1.31%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	4.60%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	249	18.16%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	314	22.90%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.46%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	7.95%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	9.99%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	235	17.14%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	220	16.05%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	9	0.66%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.29%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	146	10.65%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.95%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	3.21%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	6.49%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	5.84%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 463	76.84%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	0.63%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	5.83%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	339	17.80%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	462	24.26%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.10%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	193	10.14%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	306	16.07%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	140	7.35%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	117	6.14%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.37%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.63%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.21%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	158	8.30%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.68%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	4.67%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	2.94%
podkarpackie	rzeszowski	Dynów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	7.51%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 148	40.99%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	0.96%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	3.18%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	13.71%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	383	13.67%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	1.89%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	2.82%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	133	4.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	889	31.74%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	816	29.13%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> pompa ciepła	50	1.79%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.29%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.54%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	618	22.06%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	1.00%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	175	6.25%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	415	14.82%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	5.21%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 609	63.05%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	1.72%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	114	4.47%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	524	20.53%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	523	20.49%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.80%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	5.13%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	227	8.89%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	436	17.08%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	396	15.52%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.06%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.27%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	360	14.11%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	1.18%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	187	7.33%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	142	5.56%
podkarpackie	rzeszowski	Głogów Małopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	147	5.76%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 421	71.55%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	3.68%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	5.34%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	418	21.05%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	446	22.46%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.46%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	6.39%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	222	11.18%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	217	10.93%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	197	9.92%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.55%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.10%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	213	10.73%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	1.66%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	113	5.69%
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	3.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Hyżne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	6.80%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 123	40.88%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	4.04%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	117	4.26%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	480	17.47%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	356	12.96%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	0.62%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	0.91%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	0.62%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	144	5.24%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	133	4.84%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.33%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.04%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	123	4.48%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.80%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	90	3.28%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.40%
podkarpackie	rzeszowski	Kamień (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 600	58.25%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 329	30.50%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	0.96%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	1.40%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	346	7.94%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	620	14.23%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	1.38%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	1.90%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 258	28.87%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 177	27.01%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	0.99%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.02%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.14%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.64%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	748	17.17%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.67%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	282	6.47%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	436	10.01%
podkarpackie	rzeszowski	Krasne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 681	84.48%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 344	70.37%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	1.94%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	110	5.76%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	302	15.81%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	388	20.31%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	3.61%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	8.06%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	284	14.87%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	234	12.25%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	199	10.42%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.20%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.26%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	226	11.83%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.73%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	5.55%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	5.55%
podkarpackie	rzeszowski	Lubenia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	5.55%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	512	49.18%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	3.55%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	4.13%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	15.95%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	163	15.66%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.15%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	3.27%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	5.48%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	234	22.48%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	209	20.08%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> pompa ciepła	16	1.54%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.58%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	221	21.23%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	2.40%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	143	13.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	5.00%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	7.11%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 310	75.94%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	2.01%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	160	5.26%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	726	23.87%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	791	26.00%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.51%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	151	4.96%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	375	12.33%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	309	10.16%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	271	8.91%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	28	0.92%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.16%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.13%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	270	8.88%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.53%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	2.24%
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	183	6.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Sokołów Małopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	5.03%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 269	48.58%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	1.37%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	148	3.17%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	709	15.18%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	888	19.01%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	2.01%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	151	3.23%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	215	4.60%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 229	26.31%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 116	23.89%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	73	1.56%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.39%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.47%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	887	18.99%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	46	0.98%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	432	9.25%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	407	8.71%
podkarpackie	rzeszowski	Świlcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	286	6.12%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 679	41.37%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	1.30%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	178	2.75%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	867	13.39%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	963	14.87%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	107	1.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	wiejska) Trzebownisko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	162	2.50%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	318	4.91%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 117	32.69%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 981	30.59%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	75	1.16%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.20%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.03%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	0.71%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 350	20.85%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	67	1.03%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	724	11.18%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.08%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	554	8.55%
podkarpackie	rzeszowski	Trzebownisko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	330	5.10%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	409	34.69%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	0.59%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.95%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	9.84%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	131	11.11%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.29%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	4.50%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	4.41%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	404	34.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> kocioł gazowy	371	31.47%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> pompa ciepła	19	1.61%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.17%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.93%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	304	25.78%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.44%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	181	15.35%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	105	8.91%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	5.26%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 177	59.26%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	2.57%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	4.43%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	363	18.28%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	375	18.88%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.91%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	5.64%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	150	7.55%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	367	18.48%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	323	16.26%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	31	1.56%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.30%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.35%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	351	17.67%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.70%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	7.05%
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	197	9.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	rzeszowski	Tyczyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	4.58%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 256	19.93%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	176	0.82%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	302	1.41%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 208	5.66%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 452	6.80%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	405	1.90%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	237	1.11%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	476	2.23%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	10 792	50.53%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	10 033	46.97%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	245	1.15%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	89	0.42%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	13	0.06%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	167	0.78%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	245	1.15%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4 981	23.32%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	169	0.79%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	8	0.04%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3 439	16.10%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1 365	6.39%
podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 330	6.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	647	58.34%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	2.61%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	5.68%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	270	24.35%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	229	20.65%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.52%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.89%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	0.63%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	275	24.80%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	260	23.44%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.54%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.27%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.54%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	9.65%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.08%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	3.07%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	5.32%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.18%
podkarpackie	sanocki	Besko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	7.21%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	934	74.07%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	1.19%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	125	9.91%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	314	24.90%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	308	24.43%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.22%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	6.58%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	4.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	12.61%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	142	11.26%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.87%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.24%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	8.64%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.63%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	2.70%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	5.31%
podkarpackie	sanocki	Bukowsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.68%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	656	80.20%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	3.30%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	4.77%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	9.17%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	251	30.68%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	5.26%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	135	16.50%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	10.51%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	3.79%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.98%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.98%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.49%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	4.28%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.59%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	2.32%
podkarpackie	sanocki	Komańcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	11.74%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	948	27.43%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	0.90%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	93	2.69%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	231	6.68%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	390	11.28%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	1.79%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	1.13%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	2.95%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 290	37.33%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 208	34.95%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> pompa ciepła	24	0.69%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.35%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.09%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	0.49%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.75%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	814	23.55%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	62	1.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	406	11.75%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	343	9.92%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	404	11.69%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 973	59.56%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	2.06%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	237	4.75%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	941	18.85%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 095	21.94%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	120	2.40%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	273	5.47%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	204	4.09%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 012	20.27%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	945	18.93%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	0.78%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.02%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.14%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.36%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	595	11.92%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	54	1.08%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	223	4.47%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	317	6.35%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
podkarpackie	sanocki	Sanok (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	412	8.25%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	366	66.42%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	1.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	sanocki	wiejska) Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	4.54%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	14.70%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	194	35.21%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.00%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	5.81%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.90%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	9.26%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	44	7.99%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.73%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.36%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.18%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	6.53%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.81%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	4.54%
podkarpackie	sanocki	Tyrawa Wołoska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	17.79%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	572	50.22%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	2.81%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	4.21%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	129	11.33%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	222	19.49%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.55%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	4.65%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	5.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	265	23.27%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> kocioł gazowy	247	21.69%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> pompa ciepła	9	0.79%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.53%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.26%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	220	19.32%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.76%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	7.99%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	9.57%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	7.20%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 379	73.16%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	4.03%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	115	6.10%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	291	15.44%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	605	32.10%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.91%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	4.93%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	163	8.65%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	183	9.71%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	166	8.81%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.37%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.21%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.16%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	10.34%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.90%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	3.18%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	117	6.21%
podkarpackie	sanocki	Zagórz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	6.79%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 418	56.47%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	1.08%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	124	4.94%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	392	15.61%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	544	21.66%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	93	3.70%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	4.62%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	122	4.86%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	645	25.69%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	619	24.65%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.32%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.28%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.44%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	341	13.58%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	1.00%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	181	7.21%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	135	5.38%
podkarpackie	sanocki	Zarszyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	4.26%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 337	66.95%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	0.75%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	4.06%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	428	21.43%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	323	16.17%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.15%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	168	8.41%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	299	14.97%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	261	13.07%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	246	12.32%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.30%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.40%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	259	12.97%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.85%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	5.51%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	6.61%
podkarpackie	stalowowolski	Bojanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	140	7.01%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 667	49.36%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	1.10%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	119	3.52%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	438	12.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	655	19.40%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.48%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	3.67%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	244	7.23%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	829	24.55%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	765	22.65%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	1.10%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.38%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.33%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	671	19.87%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	44	1.30%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	417	12.35%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	209	6.19%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
podkarpackie	stalowowolski	Pysznica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	210	6.22%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 309	61.23%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	1.03%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.25%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	304	14.22%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	370	17.31%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	118	5.52%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	398	18.62%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	301	14.08%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	273	12.77%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	0.80%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.33%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.19%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	257	12.02%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.80%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	103	4.82%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	6.41%
podkarpackie	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	271	12.68%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	595	19.66%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	1.02%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.19%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	5.19%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	232	7.67%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.26%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	1.45%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	1.88%
podkarpackie	stalowowolski	Stalowa Wola (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 592	52.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 146	37.87%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> pompa ciepła	17	0.56%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.30%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	377	12.46%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	41	1.35%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	574	18.97%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.73%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	317	10.48%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	235	7.77%
podkarpackie	stalowowski	Stalowa Wola (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	265	8.76%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	540	59.41%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	2.42%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	4.07%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	111	12.21%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	180	19.80%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.98%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	7.59%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	11.33%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	128	14.08%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> kocioł gazowy	114	12.54%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.44%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.99%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	12.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.21%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	7.70%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	3.85%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	13.75%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 142	76.39%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	4.48%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	5.42%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	229	15.32%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	357	23.88%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	2.27%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	132	8.83%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	242	16.19%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	5.55%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	59	3.95%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	0.80%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.60%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	5.55%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.80%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.54%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	3.21%
podkarpackie	stalowowski	Zaklików (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	187	12.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 824	56.47%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	0.96%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	92	2.85%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	423	13.10%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	607	18.79%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.98%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	134	4.15%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	473	14.64%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	596	18.45%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	553	17.12%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	0.87%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.25%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.22%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	627	19.41%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.65%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	285	8.82%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	321	9.94%
podkarpackie	stalowowolski	Zaleszany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	5.67%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 119	62.21%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	1.64%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	184	5.40%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	539	15.83%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	627	18.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	1.76%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	179	5.26%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	474	13.92%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	501	14.71%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	458	13.45%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.62%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.29%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.29%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	559	16.41%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	53	1.56%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	227	6.66%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	279	8.19%
podkarpackie	strzyżowski	Czudec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	227	6.66%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 837	67.81%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	2.99%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	115	4.25%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	507	18.72%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	689	25.43%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	3.21%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	183	6.76%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	175	6.46%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	470	17.35%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	437	16.13%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.30%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.30%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	297	10.96%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.85%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	156	5.76%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	117	4.32%
podkarpackie	strzyżowski	Frysztak (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	3.88%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 029	69.82%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	1.86%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	162	5.57%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	640	22.02%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	575	19.79%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	1.86%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	251	8.64%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	293	10.08%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	285	9.81%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	256	8.81%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.52%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.21%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	388	13.35%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	48	1.65%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	239	8.22%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	97	3.34%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.14%
podkarpackie	strzyżowski	Niebylec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	7.02%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	584	41.27%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	1.77%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	5.30%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	21.55%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	105	7.42%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.34%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.34%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.54%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	414	29.26%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> kocioł gazowy	378	26.71%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> pompa ciepła	19	1.34%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.14%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.78%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	339	23.96%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	2.76%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	226	15.97%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	5.16%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	5.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 136	69.01%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	2.04%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	219	7.08%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	989	31.95%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	300	9.69%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	1.97%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	217	7.01%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	287	9.27%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	400	12.92%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	357	11.53%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	0.61%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.29%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.45%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	366	11.83%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	58	1.87%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	2.55%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	229	7.40%
podkarpackie	strzyżowski	Strzyżów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	6.24%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 457	32.90%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	1.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	110	2.48%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	310	7.00%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	648	14.63%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	0.93%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	2.87%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	3.77%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	250	5.64%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	217	4.90%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	0.43%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.09%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.23%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	285	6.43%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	0.63%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	80	1.81%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	175	3.95%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
podkarpackie	strzyżowski	Wiśniowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 235	50.46%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 184	27.29%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	1.38%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	1.71%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	604	13.92%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	231	5.33%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	1.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	1.61%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	1.54%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 764	40.66%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 494	34.44%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> pompa ciepła	51	1.18%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	0.65%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.07%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	135	3.11%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	53	1.22%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 112	25.63%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	55	1.27%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	344	7.93%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	712	16.41%
podkarpackie	Tarnobrzeg	Tarnobrzeg (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	278	6.41%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	153	50.00%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	4	1.31%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	4.58%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	18.95%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	47	15.36%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	2.29%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	3.59%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	3.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	25.82%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> kocioł gazowy	76	24.84%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.33%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.33%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.33%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	14.71%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.65%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	4.58%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	9.48%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	9.48%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 043	66.10%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.52%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	153	9.70%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	388	24.59%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	265	16.79%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.08%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	6.08%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	6.34%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	273	17.30%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	260	16.48%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.25%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	158	10.01%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	1.46%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	5.64%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.92%
podkarpackie	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	6.59%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 233	15.85%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	0.28%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	0.96%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	456	5.86%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	489	6.29%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.30%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	0.60%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	1.56%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	527	6.77%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	502	6.45%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	0.17%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.06%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.01%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	501	6.44%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.35%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	150	1.93%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	323	4.15%
podkarpackie	tarnobrzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 519	70.94%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 938	68.48%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	0.74%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	153	5.41%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	664	23.46%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	472	16.68%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.17%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	210	7.42%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	385	13.60%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	412	14.56%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	376	13.29%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.74%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.25%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.28%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	337	11.91%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	1.13%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	147	5.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	tarnobrzeski	wiejska) Grębów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	158	5.58%
podkarpackie	tarnobrzeski	Grębów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	5.05%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	473	43.08%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	0.82%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.19%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	144	13.11%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	196	17.85%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.46%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	2.46%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	5.19%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	291	26.50%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> kocioł gazowy	273	24.86%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.55%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.73%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	266	24.23%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.91%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	117	10.66%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	11.66%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.19%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 110	64.91%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	0.94%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	3.10%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	289	16.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	417	24.39%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.75%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	116	6.78%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	189	11.05%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	231	13.51%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	218	12.75%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.58%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	231	13.51%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.99%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	5.15%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	126	7.37%
podkarpackie	tarnobrzeski	Nowa Dęba (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	8.07%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	0.06%
podkarpackie	tarzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	0.06%
podkarpackie	tarzeski	Baranów Sandomierski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	6.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	0.05%
podkarpackie	tarzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.05%
podkarpackie	tarzeski	Gorzyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 519	70.94%
=====	=====	=====	=====		
podkarpackie	tarzeski	Grębów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	0.04%
podkarpackie	tarzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podkarpackie	tarzeski	Grębów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	0.14%
podkarpackie	tarzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.11%
podkarpackie	tarzeski	Grębów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.04%
podkarpackie	tarzeski	Grębów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	5.05%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 490	63.59%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	494	12.61%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	2.48%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	425	10.85%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 088	27.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.28%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	3.12%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	214	5.46%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	878	22.42%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	87	2.22%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	149	3.80%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.64%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	283	7.23%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	307	7.84%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.69%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	339	8.66%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.69%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	180	4.60%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	3.29%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	209	5.34%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 469	89.57%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	153	9.33%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	2.44%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	11.83%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	468	28.54%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.04%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	6.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	485	29.57%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	3.11%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.43%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	1.89%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.30%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.43%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.44%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.91%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.12%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.22%
podlaskie	augustowski	Augustów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	4.88%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 166	89.62%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	9.92%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.15%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	128	9.84%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	575	44.20%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.00%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	86	6.61%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	194	14.91%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	3.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.31%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.84%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.38%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.61%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.00%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.23%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.77%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.85%
podlaskie	augustowski	Bargłów Kościelny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	5.23%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	321	82.73%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	11.60%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	3.61%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	15.21%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	112	28.87%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.29%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	4.38%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	17.78%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	5.67%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.52%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> pompa ciepła	11	2.84%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.03%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.52%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.26%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	4.38%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.52%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.58%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.26%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.03%
podlaskie	augustowski	Lipsk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	7.22%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	739	87.66%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	2.02%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.85%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	8.30%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	187	22.18%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.49%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	11.39%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	324	38.43%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	11	1.30%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.12%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	0.71%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.12%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.78%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.59%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.07%
podlaskie	augustowski	Lipsk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	9.25%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	855	75.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	7.02%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.49%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	7.55%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	22.91%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	9.95%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	7.37%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	210	18.65%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	8.61%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.15%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	2.93%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.78%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	2.13%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.62%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	7.10%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.62%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.89%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	5.60%
podlaskie	augustowski	Nowinka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	8.35%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	933	70.47%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	4.38%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.27%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	6.42%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	256	19.34%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	166	12.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	156	11.78%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	182	13.75%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	134	10.12%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	2.79%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.66%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	1.74%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	3.32%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.45%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	8.01%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.13%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	6.65%
podlaskie	augustowski	Płaska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	11.40%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 205	86.13%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	4.79%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.22%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	211	15.08%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	33.24%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.72%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	181	12.94%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	212	15.15%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	3.86%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.43%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	1.93%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	1.14%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.14%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.72%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.22%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.43%
podlaskie	augustowski	Sztabin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	7.29%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	572	52.48%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	7.34%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.28%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	9.91%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	264	24.22%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.47%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	3.58%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	4.68%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	311	28.53%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> kocioł gazowy	201	18.44%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> pompa ciepła	65	5.96%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.64%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> kocioł olejowy	29	2.66%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.64%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	123	11.28%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.73%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	5.32%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	5.23%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	7.71%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 897	48.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	249	6.41%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	1.55%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	6.49%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	858	22.10%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	1.91%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	229	5.90%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	175	4.51%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 217	31.34%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	819	21.09%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	263	6.77%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	84	2.16%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.57%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.15%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.59%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	420	10.82%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.46%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	284	7.31%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	118	3.04%
podlaskie	białostocki	Choroszcz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	349	8.99%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	873	76.98%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	144	12.70%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	(miasto) Czarna Białostocka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	13.32%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	313	27.60%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.68%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	7.32%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	139	12.26%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	121	10.67%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> kocioł gazowy	20	1.76%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> pompa ciepła	49	4.32%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> kocioł olejowy	35	3.09%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.88%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.44%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	67	5.91%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.35%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.94%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	3.62%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	6.44%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	549	76.46%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	8.77%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.67%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	56	7.80%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	132	18.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	4.87%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	99	13.79%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	152	21.17%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	9.05%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	18	2.51%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	30	4.18%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	1.11%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.25%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	5.71%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.56%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.97%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	4.18%
podlaskie	białostocki	Czarna Białostocka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	8.77%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 791	54.26%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	194	5.88%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.45%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	203	6.15%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	827	25.05%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.58%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	264	8.00%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	203	6.15%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	863	26.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	623	18.87%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	174	5.27%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	0.91%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	0.64%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.33%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	368	11.15%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.36%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	3.88%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	226	6.85%
podlaskie	białostocki	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	279	8.45%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 229	56.12%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	5.07%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.23%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	3.47%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	353	16.12%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	3.84%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	302	13.79%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	276	12.60%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	99	4.52%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	1.10%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.37%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.14%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.87%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	5.11%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.32%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	3.47%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.32%
podlaskie	białostocki	Gródek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	750	34.25%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 322	50.25%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	247	5.35%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	1.34%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	310	6.71%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	885	19.15%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	2.38%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	370	8.01%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	338	7.31%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 234	26.70%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	886	19.17%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	196	4.24%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	0.63%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	92	1.99%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.11%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.56%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	693	15.00%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	216	4.67%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	445	9.63%
podlaskie	białostocki	Juchnowiec Kościelny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	372	8.05%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 304	63.03%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	6.67%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.45%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	9.86%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	817	39.49%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.39%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	3.14%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	2.03%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	412	19.91%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> kocioł gazowy	345	16.67%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> pompa ciepła	25	1.21%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.14%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> kocioł olejowy	23	1.11%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.43%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.34%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	218	10.54%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.77%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.14%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	1.84%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	161	7.78%
podlaskie	białostocki	Łapy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	6.52%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 398	83.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	9.28%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.16%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	11.74%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	800	47.90%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.92%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	7.66%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	3.05%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	4.79%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	29	1.74%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	1.50%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.60%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.84%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	2.57%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.14%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.20%
podlaskie	białostocki	Łapy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	149	8.92%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	485	83.62%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	7.93%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.72%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	7.07%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	191	32.93%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.72%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	9.14%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	23.10%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	5.69%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> kocioł gazowy	15	2.59%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> pompa ciepła	9	1.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> kocioł olejowy	8	1.38%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.17%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	3.45%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.34%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.55%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.55%
podlaskie	białostocki	Michałowó (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	7.24%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 204	75.16%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	2.37%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.87%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	2.81%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	208	12.98%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	5.87%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	363	22.66%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	442	27.59%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	2.87%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	0.87%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	0.94%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.69%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.31%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	4.43%
podlaskie	białostocki	Michałowó (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	wiejski) Michałowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	3.75%
podlaskie	białostocki	Michałowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
podlaskie	białostocki	Michałowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	281	17.54%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	622	16.99%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	0.52%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.30%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	1.45%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	428	11.69%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.19%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	1.47%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	1.37%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	1.64%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	54	1.47%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.08%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.05%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.03%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	1.45%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.03%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.37%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.05%
podlaskie	białostocki	Poświętne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 673	72.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	458	41.60%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	3.36%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.09%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	4.00%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	213	19.35%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.36%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	5.00%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	6.45%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	305	27.70%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> kocioł gazowy	277	25.16%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.27%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.45%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.45%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.18%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	235	21.34%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	1.27%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	123	11.17%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	8.90%
podlaskie	białostocki	Supraśl (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	9.36%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 331	30.02%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	2.66%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	0.61%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	164	3.70%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	588	13.26%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	1.53%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	155	3.50%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	211	4.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 901	42.88%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 553	35.03%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	238	5.37%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.45%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	44	0.99%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.18%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	0.86%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	913	20.60%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.56%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	597	13.47%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	289	6.52%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
podlaskie	białostocki	Supraśl (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	288	6.50%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	245	80.59%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	8.55%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.97%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	15.46%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	106	34.87%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.63%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	10.86%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	6.25%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	4.61%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> kocioł gazowy	7	2.30%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.64%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.33%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.33%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	5.92%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	2.63%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	2.63%
podlaskie	białostocki	Suraż (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	8.88%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	304	82.16%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	5.41%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.16%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	8.11%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	109	29.46%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	4.32%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	24.59%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	8.11%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	4.86%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	1.89%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	1.62%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.08%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.27%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	5.41%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.54%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	2.70%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	2.16%
podlaskie	białostocki	Suraż (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	7.57%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 268	55.81%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	4.18%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.92%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	5.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	603	26.54%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	3.21%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	222	9.77%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	136	5.99%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	516	22.71%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	382	16.81%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	92	4.05%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.66%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.79%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.40%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	300	13.20%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.26%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	189	8.32%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	4.58%
podlaskie	białostocki	Turośń Kościelna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	8.27%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	336	75.85%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	6.55%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.81%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	8.35%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	192	43.34%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.23%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	10.61%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	4.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	9.93%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> kocioł gazowy	15	3.39%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.90%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.58%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> kocioł olejowy	17	3.84%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	7.22%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	6.32%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.90%
podlaskie	białostocki	Tykocin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	7.00%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	869	84.21%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	2.52%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.84%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	6.49%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	461	44.67%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.45%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	157	15.21%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	12.02%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	3.29%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	1.26%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.39%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.97%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.39%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	4.84%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	2.03%
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	2.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Tykocin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	7.66%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	835	41.17%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	3.21%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.18%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	3.94%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	423	20.86%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	2.47%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	115	5.67%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	3.85%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	704	34.71%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> kocioł gazowy	555	27.37%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> pompa ciepła	43	2.12%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.35%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> kocioł olejowy	75	3.70%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.30%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.89%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	300	14.79%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	127	6.26%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	168	8.28%
podlaskie	białostocki	Wasilków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	189	9.32%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 000	39.02%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	4.76%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.13%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	3.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	415	16.19%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	2.50%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	164	6.40%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	117	4.56%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 010	39.41%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	749	29.22%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	156	6.09%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.98%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	54	2.11%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.31%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.70%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	334	13.03%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.51%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	2.26%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	263	10.26%
podlaskie	białostocki	Wasilków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	219	8.54%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	450	69.55%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	9.12%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.85%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	9.74%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	254	39.26%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.55%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	5.26%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	15.77%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> kocioł gazowy	73	11.28%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> pompa ciepła	15	2.32%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.77%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.62%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.46%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.31%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	4.17%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	2.16%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.01%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	10.51%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 671	58.37%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	199	6.95%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	1.47%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	199	6.95%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	577	20.15%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	97	3.39%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	346	12.09%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	211	7.37%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	371	12.96%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	152	5.31%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	138	4.82%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.05%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	45	1.57%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.07%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	139	4.86%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.21%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	0.91%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	107	3.74%
podlaskie	białostocki	Zabłudów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	682	23.82%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	554	88.78%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	5.13%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.21%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	18.11%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	263	42.15%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.60%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	12.18%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	6.41%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	2.72%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.48%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	1.28%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.64%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.32%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.44%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.80%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.48%
podlaskie	białostocki	Zawady (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	7.05%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 158	21.40%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	205	1.06%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	0.44%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	475	2.44%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 952	10.05%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	350	1.80%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	587	3.02%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	503	2.59%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	9 029	46.47%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	8 242	42.42%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> pompa ciepła	204	1.05%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	105	0.54%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	129	0.66%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	180	0.93%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	169	0.87%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4 910	25.27%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	146	0.75%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	18	0.09%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2 762	14.21%
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1 984	10.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	Białystok	Białystok (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 334	6.87%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 317	78.10%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	372	8.76%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	1.77%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	758	17.85%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 726	40.64%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.54%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	135	3.18%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	228	5.37%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	469	11.04%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	79	1.86%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	146	3.44%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.40%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	183	4.31%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	27	0.64%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.40%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	278	6.55%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.33%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	2.05%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	177	4.17%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	4.31%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 747	78.89%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	3.85%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	1.21%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	258	7.41%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	791	22.72%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	2.15%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	530	15.22%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	917	26.34%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	155	4.45%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	53	1.52%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	1.78%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.60%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.43%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.11%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	3.27%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.20%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	0.78%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	80	2.30%
podlaskie	bielski	Bielsk Podlaski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	466	13.38%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 198	82.68%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	2.76%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	4.14%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	313	21.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	263	18.15%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.00%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	241	16.63%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	252	17.39%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	3.31%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	1.04%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.17%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.55%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.28%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.28%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	2.21%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.76%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.24%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
podlaskie	bielski	Boćki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	11.80%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	662	83.48%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	9.71%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.90%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	224	28.25%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	226	28.50%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.50%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	7.06%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	6.56%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	7.19%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	12	1.51%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	28	3.53%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.38%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	12	1.51%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	3.40%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.50%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.89%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.01%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	5.93%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 434	88.25%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	3.51%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.17%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	7.14%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	653	40.18%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.78%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	165	10.15%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	395	24.31%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	1.97%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.49%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.86%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.37%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.12%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	1.85%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.74%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.05%
podlaskie	bielski	Brańsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	7.94%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 055	76.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	2.32%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.94%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	5.73%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	238	17.26%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.61%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	155	11.24%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	502	36.40%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	2.90%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.23%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.44%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.65%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.58%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	5.44%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.09%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	4.06%
podlaskie	bielski	Orla (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	209	15.16%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	436	90.08%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	5.99%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.45%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	33	6.82%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	201	41.53%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.21%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	13.43%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	20.66%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	4.13%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	1.24%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	2.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.62%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.21%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	1.03%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.21%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.83%
podlaskie	bielski	Rudka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	4.75%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 186	86.57%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	3.50%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.34%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	192	14.01%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	364	26.57%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.26%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	256	18.69%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	263	19.20%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	2.55%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.95%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.80%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.44%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.36%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	2.34%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.09%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.17%
podlaskie	bielski	Wyszki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	8.54%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 428	69.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	249	12.16%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.25%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	317	15.48%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	694	33.89%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	0.88%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	1.90%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	3.17%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	370	18.07%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	25	1.22%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	106	5.18%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	46	2.25%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.24%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	175	8.54%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.63%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	137	6.69%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.59%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	98	4.79%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.32%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	5.52%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 105	78.48%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	7.32%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	168	11.93%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	716	50.85%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.71%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	3.62%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.99%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	4.97%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.28%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.77%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.64%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.28%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.84%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.85%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.70%
podlaskie	grajewski	Grajewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	13.71%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	983	86.61%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	7.49%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.38%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	201	17.71%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	510	44.93%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.76%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	8.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	4.05%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	2.91%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.53%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.76%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.26%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.29%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.67%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.53%
podlaskie	grajewski	Radziłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	8.19%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	312	69.18%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	5.76%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.00%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	52	11.53%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	144	31.93%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	8.20%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	4.88%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	4.88%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	11.53%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> kocioł gazowy	8	1.77%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> pompa ciepła	18	3.99%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> kocioł olejowy	12	2.66%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	2.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.67%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	7.10%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	5.32%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.77%
podlaskie	grajewski	Rajgród (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	12.20%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	740	78.22%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	6.77%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.43%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	15.75%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	295	31.18%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	6.24%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	8.88%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	6.98%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	6.77%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.63%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	2.01%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	2.01%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	1.69%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.32%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	4.12%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.37%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.54%
podlaskie	grajewski	Rajgród (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	10.89%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	446	84.15%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	12.83%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.32%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	31.32%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	159	30.00%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.75%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	3.77%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	4.15%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	8.11%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.94%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> pompa ciepła	27	5.09%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.13%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.94%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.83%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.38%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	2.08%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.38%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	4.91%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	592	92.07%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	6.38%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.71%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	38.10%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	217	33.75%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.33%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	4.35%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	5.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	2.18%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.16%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.40%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.31%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.31%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	0.47%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.31%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.16%
podlaskie	grajewski	Szczuczyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	5.29%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	705	91.80%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	5.73%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	4.95%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	17.58%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	340	44.27%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.08%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	6.77%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	10.42%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	2.34%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.39%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.30%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.39%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.86%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.52%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.95%
podlaskie	grajewski	Wąsosz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	2.99%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	542	63.99%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.54%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.47%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	5.31%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	160	18.89%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	3.31%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	143	16.88%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	132	15.58%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	12.40%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	36	4.25%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	2.60%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	2.95%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	2.01%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.47%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	13.34%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.59%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	3.78%
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	8.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	hajnowski	Białowieża (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	10.27%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	739	69.91%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	3.69%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.04%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	9.18%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	357	33.77%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.42%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	148	14.00%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	6.81%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	6.24%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	2.08%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	2.37%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.57%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.14%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.03%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.51%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.51%
podlaskie	hajnowski	Czeremcha (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	220	20.81%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	853	83.22%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	1.95%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	9.07%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	277	27.02%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	3.12%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	15.02%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	275	26.83%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	2.34%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.39%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.59%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.49%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.78%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.56%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.56%
podlaskie	hajnowski	Czyże (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	132	12.88%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	646	71.22%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	2.09%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.88%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	7.28%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	163	17.97%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	4.74%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	150	16.54%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	197	21.72%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	2.98%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.77%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.88%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.66%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	4.74%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	3.64%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.99%
podlaskie	hajnowski	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	21.06%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 733	77.58%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	347	9.85%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.25%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	361	10.25%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 263	35.85%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	1.56%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	231	6.56%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	432	12.26%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	308	8.74%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	43	1.22%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	98	2.78%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.45%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	90	2.55%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	47	1.33%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	234	6.64%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.74%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	75	2.13%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	130	3.69%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	248	7.04%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 288	76.76%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	6.14%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.01%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	8.16%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	500	29.80%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.79%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	222	13.23%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	279	16.63%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	4.89%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.19%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	2.26%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.89%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.48%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	4.05%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	hajnowski	wiejska) Hajnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	2.03%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.79%
podlaskie	hajnowski	Hajnówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	240	14.30%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	331	80.15%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	6	1.45%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.69%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	35	8.47%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	118	28.57%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.94%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	13.56%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	24.46%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	3.39%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> kocioł gazowy	3	0.73%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.97%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.73%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.97%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	2.42%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.21%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.21%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	14.04%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	552	84.92%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	1.38%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	hajnowski	wiejski) Kleszczele (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	5.54%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	99	15.23%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.38%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	20.46%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	247	38.00%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	2.62%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.38%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.77%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.46%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.31%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.69%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.62%
podlaskie	hajnowski	Kleszczele (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	10.15%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 487	80.03%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	3.82%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.38%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	4.36%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	342	18.41%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	4.20%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	278	14.96%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	630	33.91%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	2.96%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	1.02%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.48%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.86%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	3.98%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.27%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.70%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	3.01%
podlaskie	hajnowski	Narew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	242	13.02%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 341	75.68%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	4.01%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.51%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	6.49%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	274	15.46%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	137	7.73%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	413	23.31%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	322	18.17%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	5.30%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.02%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	1.52%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.56%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.81%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.28%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	111	6.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.02%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	5.14%
podlaskie	hajnowski	Narewka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	226	12.75%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	621	95.10%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	7.04%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	8.42%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	173	26.49%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	205	31.39%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.38%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	9.80%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	10.57%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	7	1.07%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.46%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.31%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.31%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	0.77%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.31%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.15%
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	kolneński	Grabowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	3.06%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	783	72.84%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	11.35%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.12%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	165	15.35%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	412	38.33%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.56%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	2.98%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	3.16%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	185	17.21%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	7	0.65%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	42	3.91%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	33	3.07%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.65%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	90	8.37%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.56%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	5.49%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.84%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.93%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	3.63%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	4.47%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 908	72.60%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	6.32%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.25%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	260	9.89%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 038	39.50%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.79%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	202	7.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	136	5.18%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	3.73%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	0.68%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	2.44%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.34%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.15%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	0.80%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.08%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.23%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.49%
podlaskie	kolneński	Kolno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	601	22.87%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	885	76.96%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	6.00%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.48%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	219	19.04%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	536	46.61%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.52%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.61%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	0.70%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	2.17%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.35%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.22%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.17%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.74%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.26%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.39%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.09%
podlaskie	kolneński	Mały Płock (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	220	19.13%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	283	82.99%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	16.42%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.35%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	19.35%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	115	33.72%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.47%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	6.16%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	3.52%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	5.28%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.17%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> pompa ciepła	9	2.64%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.17%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.29%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	3.81%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.88%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.93%
podlaskie	kolneński	Stawiski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	7.92%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	762	92.36%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	4.97%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	3.15%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	28.24%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	321	38.91%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	2.06%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	8.00%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	7.03%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	2.67%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.12%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	1.82%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.36%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	0.73%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.12%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.61%
podlaskie	kolneński	Stawiski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	4.24%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 066	87.16%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	7.11%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.37%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	8.18%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	633	51.76%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.21%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	151	12.35%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	3.60%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.57%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	2.29%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.33%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.33%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.55%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.98%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.57%
podlaskie	kolneński	Turośl (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	7.69%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 341	30.54%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	3.39%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	0.96%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	220	5.01%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	790	17.99%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	0.73%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	0.84%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	1.62%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 914	43.59%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 506	34.30%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> pompa ciepła	71	1.62%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	133	3.03%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.20%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	148	3.37%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	47	1.07%
podlaskie	łomża	łomża (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	615	14.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	Łomża	Łomża (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.50%
podlaskie	Łomża	Łomża (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.14%
podlaskie	Łomża	Łomża (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	398	9.06%
podlaskie	Łomża	Łomża (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	189	4.30%
podlaskie	Łomża	Łomża (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	521	11.87%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	326	89.81%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	13.77%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	6.34%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	19.28%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	152	41.87%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.65%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	5.23%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.65%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	4.96%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> kocioł gazowy	5	1.38%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> pompa ciepła	8	2.20%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.38%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	1.65%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.10%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.55%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	13	3.58%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	765	90.53%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	5.33%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	3.91%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	165	19.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	365	43.20%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.25%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	100	11.83%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	4.50%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	1.89%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.71%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	0.71%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.66%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.59%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.83%
podlaskie	łomżyński	Jedwabne (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	5.92%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 530	71.39%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	419	11.82%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	2.40%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	441	12.44%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 283	36.20%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	0.99%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	4.35%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	3.19%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	596	16.82%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	239	6.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	232	6.55%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.68%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	85	2.40%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.40%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	5.50%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.34%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	2.31%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	101	2.85%
podlaskie	łomżyński	Łomża (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	223	6.29%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	937	84.95%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	10.15%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.72%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	190	17.23%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	438	39.71%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.17%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	8.61%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	4.35%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	3.90%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.27%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.45%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.63%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.45%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.73%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.63%
podlaskie	łomżyński	Miastkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	9.70%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	412	80.31%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	8.97%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.34%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	9.16%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	257	50.10%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.53%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	3.12%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	4.09%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	8.19%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.97%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> pompa ciepła	23	4.48%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.19%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> kocioł olejowy	12	2.34%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	3.90%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.58%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.56%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.75%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	7.60%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	491	78.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	5.25%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.91%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	6.84%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	258	41.02%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	9.22%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	9.38%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	4.45%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	6.84%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.91%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	2.23%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	1.27%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.43%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	6.04%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.32%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	3.97%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.75%
podlaskie	łomżyński	Nowogród (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	9.06%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 068	76.37%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	322	11.89%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.62%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	460	16.99%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 044	38.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	1.77%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	3.14%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	2.40%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	345	12.74%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	190	7.02%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	107	3.95%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	0.89%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.30%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.55%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	136	5.02%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.52%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	3.03%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.18%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	8	0.30%
podlaskie	łomżyński	Piątnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	5.87%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	404	91.61%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	5.22%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.95%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	9.98%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	266	60.32%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.27%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	4.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	5.90%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6	1.36%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	1.13%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	1.81%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.23%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.23%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.36%
podlaskie	łomżyński	Przytuły (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	5.22%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 220	90.84%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	12.29%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.04%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	6.92%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	785	58.45%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.56%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	6.33%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	4.24%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	4.39%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.64%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.41%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.45%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.61%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.19%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.27%
podlaskie	łomżyński	Śniadowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	2.16%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	809	76.25%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	7.82%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.45%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	23.56%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	342	32.23%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.98%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	5.37%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.83%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	4.15%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.32%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.32%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.66%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.66%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.77%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.28%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	3.20%
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	łomżyński	Wizna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	168	15.83%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 044	83.99%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	3.62%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.49%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	170	13.68%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	436	35.08%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.30%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	213	17.14%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	8.69%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	4.83%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.88%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	2.57%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.56%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.48%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.32%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	5.47%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.49%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	2.90%
podlaskie	łomżyński	Zbójna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	5.71%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	349	78.78%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	10.16%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.93%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	11.29%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	149	33.63%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	3.16%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	9.26%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	8.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	6.09%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.45%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> pompa ciepła	14	3.16%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.45%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> kocioł olejowy	9	2.03%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	3.61%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.45%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.35%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.81%
podlaskie	moniecki	Goniądz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	11.51%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	770	88.20%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	6.19%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	4.58%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	7.90%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	309	35.40%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	3.89%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	125	14.32%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	139	15.92%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	2.75%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.46%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.60%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.46%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.41%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.92%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.37%
podlaskie	moniecki	Goniądz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	6.64%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	562	76.05%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	3.38%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.17%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	146	19.76%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	182	24.63%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.57%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	11.37%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	12.18%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	3.25%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	1.35%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.68%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.68%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.41%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	3.25%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.68%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	wiejska) Jasionówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.62%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.81%
podlaskie	moniecki	Jasionówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	17.46%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 086	88.87%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	5.24%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.47%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	3.36%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	567	46.40%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.96%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	245	20.05%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	10.39%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	29	2.37%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.74%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.65%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.16%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.65%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	17	1.39%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.65%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.57%
podlaskie	moniecki	Jaświły (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	7.36%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	549	78.99%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	10.07%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	83	11.94%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	272	39.14%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.01%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	9.21%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	4.17%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	9.93%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> kocioł gazowy	17	2.45%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> pompa ciepła	18	2.59%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.72%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> kocioł olejowy	22	3.17%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.86%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	4.03%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.88%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.01%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	7.05%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	414	85.89%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	4.15%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.66%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	6.43%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	201	41.70%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.66%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	110	22.82%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	7.47%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	5.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	1.87%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	1.24%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.04%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	1.04%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.21%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	2.49%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	2.07%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.41%
podlaskie	moniecki	Knyszyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	6.22%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	903	82.17%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	6.55%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.82%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	8.37%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	353	32.12%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	4.09%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	165	15.01%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	145	13.19%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	5.64%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	1.91%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.73%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.00%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.64%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	4.46%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.45%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	25	2.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.73%
podlaskie	moniecki	Krypno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	7.73%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	943	73.96%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	12.16%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.80%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	442	34.67%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	254	19.92%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.39%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	2.04%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	2.98%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	185	14.51%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> kocioł gazowy	55	4.31%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> pompa ciepła	70	5.49%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> kocioł olejowy	29	2.27%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.24%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	27	2.12%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	5.80%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.78%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.33%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	3.61%
podlaskie	moniecki	Mońki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	5.73%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 080	85.17%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	8.12%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.76%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	392	30.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	295	23.26%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.74%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	155	12.22%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	6.15%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	3.63%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	0.71%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	28	2.21%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.55%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.21%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.39%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.03%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.79%
podlaskie	moniecki	Mońki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	8.99%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	933	88.86%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	3.33%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.90%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	5.05%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	401	38.19%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.57%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	232	22.10%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	165	15.71%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	28	2.67%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.05%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.86%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.29%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.29%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.29%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.05%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.95%
podlaskie	moniecki	Trzcianne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	6.19%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	771	83.53%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	3.79%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.60%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	83	8.99%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	213	23.08%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	4.12%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	8.02%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	304	32.94%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	4.12%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.22%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	2.60%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.98%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.33%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	6.61%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.65%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	5.20%
podlaskie	sejneński	Giby (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	5.74%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 066	84.47%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	5.94%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.38%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	6.97%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	36.85%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	4.83%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	136	10.78%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	211	16.72%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	5.47%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.11%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.01%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.40%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.79%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	3.80%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	2.85%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.79%
podlaskie	sejneński	Krasnopol (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	6.26%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	813	74.04%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	6.83%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	112	10.20%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	22.86%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	271	24.68%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.18%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	3.73%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	4.55%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	8.83%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.36%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	5.65%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.73%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.91%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	1.09%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	5.92%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	1.28%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.73%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	3.92%
podlaskie	sejneński	Puńsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	11.20%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	523	79.85%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	7.79%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.60%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	14.66%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	281	42.90%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.83%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	3.66%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	6.41%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	8.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	4	0.61%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> pompa ciepła	28	4.27%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	12	1.83%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.61%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.76%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	5.95%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.61%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.15%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	3.82%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.37%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	6.11%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 092	85.58%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	5.80%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.35%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	134	10.50%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	430	33.70%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	5.09%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	8.78%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	247	19.36%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	4.86%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.31%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	3.06%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.86%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.39%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	4.15%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.39%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	3.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.31%
podlaskie	sejneński	Sejny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	5.41%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	436	72.91%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	2.68%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.00%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	3.85%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	296	49.50%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	3.01%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	7.53%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	5.35%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	13.21%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> kocioł gazowy	32	5.35%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.67%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.67%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> kocioł olejowy	28	4.68%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.84%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	6.02%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	3.51%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	2.34%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	7.86%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 063	85.38%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	1.69%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.88%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	4.58%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	599	48.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	siemiatycki	wiejski) Drohiczyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	5.14%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	213	17.11%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	7.87%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	3.94%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	23	1.85%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.80%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.48%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.64%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	3.69%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.45%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.16%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.85%
podlaskie	siemiatycki	Drohiczyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	6.99%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	676	89.89%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	1.99%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.53%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	7.58%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	295	39.23%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.93%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	13.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	170	22.61%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	13	1.73%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.66%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.53%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.27%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.27%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.53%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.66%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.73%
podlaskie	siemiatycki	Dziadkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	5.85%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 040	88.89%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	2.48%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.97%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	6.58%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	545	46.58%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.56%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	224	19.15%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	9.57%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	2.14%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.26%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.77%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.39%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.94%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.37%
podlaskie	siemiatycki	Grodzisk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	6.58%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	773	72.72%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	0.94%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.32%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	33	3.10%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	286	26.90%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	6.77%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	188	17.69%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	170	15.99%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	5.64%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	34	3.20%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.38%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.22%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.28%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.28%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	117	11.01%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	5.93%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	4.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
podlaskie	siemiatycki	Mielnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	10.63%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	689	85.70%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	1.99%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.87%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	26	3.23%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	124	15.42%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	4.23%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	11.07%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	385	47.89%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	12	1.49%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.87%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.62%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	3.86%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.12%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	2.61%
podlaskie	siemiatycki	Milejczyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	8.96%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 145	83.94%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	1.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.88%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	2.64%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	328	24.05%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.83%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	298	21.85%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	425	31.16%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	2.20%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.73%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.22%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.59%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.59%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	3.30%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.05%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.25%
podlaskie	siemiatycki	Nurzec-Stacja (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	10.56%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	636	80.30%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	4	0.51%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.88%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	18.81%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	233	29.42%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	5.56%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	15.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	9.60%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	3.91%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.14%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.26%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.51%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.51%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.25%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	7.07%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.63%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	3.54%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.90%
podlaskie	siemiatycki	Perlejewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	8.71%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	949	43.31%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	1.51%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.19%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	144	6.57%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	562	25.65%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.05%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	2.56%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	3.79%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	646	29.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	575	26.24%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> pompa ciepła	25	1.14%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	18	0.82%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.32%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.82%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	481	21.95%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	1.41%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	312	14.24%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	137	6.25%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	5.25%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 472	77.39%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.21%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.37%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	160	8.41%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	725	38.12%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	2.79%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	255	13.41%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	192	10.09%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	106	5.57%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	60	3.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	siemiatycki	wiejska) Siemiatycze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.79%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.63%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.68%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.26%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	124	6.52%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.37%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	2.31%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	71	3.73%
podlaskie	siemiatycki	Siemiatycze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	200	10.52%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	695	77.48%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	6.47%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	5.13%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	10.70%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	390	43.48%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.89%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	4.91%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	5.91%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	9.81%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> kocioł gazowy	31	3.46%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> pompa ciepła	20	2.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> kocioł olejowy	31	3.46%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.45%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	85	9.48%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.00%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.56%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	71	7.92%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	3.23%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 354	89.79%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	1.79%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	4.91%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	184	12.20%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	522	34.62%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.53%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	289	19.16%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	235	15.58%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	1.59%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	0.46%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	0.80%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.20%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.65%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.27%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.53%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.86%
podlaskie	sokólski	Dąbrowa Białostocka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	5.97%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	999	29.07%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	2.30%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.52%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	3.14%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	416	12.10%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	0.73%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	161	4.68%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	192	5.59%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	0.93%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	0.52%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.17%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.15%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.03%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	0.84%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.15%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.38%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.32%
podlaskie	sokólski	Janów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 377	69.16%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	689	79.47%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	3.11%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.19%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	215	24.80%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	215	24.80%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.50%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	10.96%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	12.11%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	5.88%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	2.77%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	2.31%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.23%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.46%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	3.81%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.46%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.04%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.31%
podlaskie	sokólski	Korycin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	10.84%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	470	87.04%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	6.67%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.78%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	5.74%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	202	37.41%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.41%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	117	21.67%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	10.37%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	3.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.93%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.93%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.56%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> kocioł olejowy	8	1.48%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	3.15%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.67%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.30%
podlaskie	sokólski	Krynki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	5.93%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	387	76.63%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	1.98%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.99%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	7	1.39%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	55	10.89%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	7.13%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	184	36.44%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	17.82%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	3.76%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	1.58%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	0.20%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.39%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.59%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	4.95%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.79%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	4.16%
podlaskie	sokólski	Krynki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	14.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 170	90.63%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	4.49%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.93%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	102	7.90%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	473	36.64%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.40%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	203	15.72%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	291	22.54%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	1.78%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.54%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.54%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.54%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.63%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.47%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.08%
podlaskie	sokólski	Kuźnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	4.96%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	676	81.54%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	1.57%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.69%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	6.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	wiejska) Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	263	31.72%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	3.02%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	137	16.53%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	20.14%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	2.41%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.72%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.60%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.36%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.36%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.29%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.09%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.09%
podlaskie	sokólski	Nowy Dwór (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	13.75%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	993	90.44%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	4.01%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.91%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	61	5.56%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	438	39.89%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.73%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	281	25.59%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	140	12.75%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	13	1.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.55%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.36%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.18%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.82%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.91%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.91%
podlaskie	sokólski	Sidra (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	6.56%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 217	81.99%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	303	11.21%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	1.74%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	456	16.86%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	1 120	41.42%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.70%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	3.40%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	180	6.66%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	196	7.25%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> kocioł gazowy	21	0.78%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> pompa ciepła	48	1.78%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> kocioł olejowy	57	2.11%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.18%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	57	2.11%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.30%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	132	4.88%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.37%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.26%
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	88	3.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Sokółka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	5.88%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 926	87.86%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	4.93%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.73%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	253	11.54%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	785	35.81%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.46%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	318	14.51%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	392	17.88%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	2.10%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	0.87%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	0.87%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.14%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.18%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	2.69%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.09%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	1.96%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.64%
podlaskie	sokólski	Sokółka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	7.34%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	529	85.60%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	8.41%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.46%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	61	9.87%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	250	40.45%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.62%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	9.22%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	14.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	6.80%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> kocioł gazowy	7	1.13%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> pompa ciepła	21	3.40%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> kocioł olejowy	11	1.78%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.32%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.43%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.46%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.81%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.16%
podlaskie	sokólski	Suchowola (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	5.18%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 022	89.02%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	3.05%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.48%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	8.36%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	379	33.01%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.44%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	159	13.85%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	308	26.83%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	2.00%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.17%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.66%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.13%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.78%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.35%
podlaskie	sokólski	Suchowola (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	7.84%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 069	80.01%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.62%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.90%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	5.99%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	233	17.44%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	5.61%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	298	22.31%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	336	25.15%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	3.29%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.05%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.60%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.45%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.90%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	2	0.15%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.67%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	3.44%
podlaskie	sokólski	Szudziałowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	174	13.02%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	723	79.36%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	9.22%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.31%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	13.83%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	284	31.17%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	7.90%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	7.35%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	7.57%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	6.70%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	1.10%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	2.20%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	1.76%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.43%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	4.28%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.55%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	2.85%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.88%
podlaskie	suwalski	Bakałarzewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	9.66%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	890	82.18%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	9.97%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	5.45%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	271	25.02%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	268	24.75%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.79%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	9.05%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	4.16%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	7.20%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	1.94%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	2.31%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.57%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.92%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.46%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	3.51%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	2.40%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.02%
podlaskie	suwalski	Filipów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	7.11%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	731	80.95%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	13.40%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	4.54%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	17.94%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	282	31.23%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.77%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	4.21%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	6.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	7.64%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.44%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	3.43%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.66%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	2.66%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.33%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	5.87%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.44%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.99%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	3.43%
podlaskie	suwalski	Jeleniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	5.54%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	652	85.68%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	6.70%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	5.65%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	202	26.54%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	195	25.62%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.37%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	11.04%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	7.75%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	5.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.18%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.84%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.58%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.53%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.68%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.66%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.31%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.58%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
podlaskie	suwalski	Przerośl (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	5.26%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 178	85.30%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	9.05%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	3.48%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	430	31.14%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	318	23.03%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.45%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	6.88%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	10.28%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	6.44%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	23	1.67%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	2.39%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	1.38%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.58%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.43%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	3.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.58%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.74%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.67%
podlaskie	suwalski	Raczki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.27%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	552	80.58%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	9.20%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	4.53%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	10.95%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	255	37.23%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.77%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	4.53%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	11.39%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	6.13%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.29%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.46%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.75%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	2.34%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.29%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.77%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.15%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.02%
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	suwalski	Rutka-Tartak (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	10.51%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 830	74.21%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	289	11.72%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	3.16%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	290	11.76%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	690	27.98%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	3.33%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	120	4.87%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	281	11.39%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	319	12.94%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	2.51%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	153	6.20%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	72	2.92%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.81%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.49%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	167	6.77%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.69%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	112	4.54%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.46%
podlaskie	suwalski	Suwałki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	150	6.08%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	876	78.99%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	93	8.39%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	3.61%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	158	14.25%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	335	30.21%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	4.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	suwalski	wiejska) Szypliszki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	8.21%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	10.01%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	85	7.66%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.81%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.43%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.26%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	1.71%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.36%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	4.24%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.27%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	3.07%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.90%
podlaskie	suwalski	Szypliszki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	9.11%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	477	85.79%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	6.83%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.06%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	18.88%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	196	35.25%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.16%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	6.65%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	12.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	4.68%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	2.16%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.90%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.90%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.54%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.18%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	3.06%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.36%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.62%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.08%
podlaskie	suwalski	Wiżajny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	6.47%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 155	48.54%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	249	5.61%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	1.82%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	395	8.90%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 097	24.71%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	0.92%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	2.39%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	186	4.19%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 473	33.18%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	746	16.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> pompa ciepła	133	3.00%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	226	5.09%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.59%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	303	6.82%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	39	0.88%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	402	9.05%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.74%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	204	4.59%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.14%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	159	3.58%
podlaskie	Suwałki	Suwałki (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	410	9.23%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	807	73.77%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	6.95%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.01%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	225	20.57%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	357	32.63%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.82%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	6.67%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	4.11%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	12.16%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> kocioł gazowy	8	0.73%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> pompa ciepła	69	6.31%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> kocioł olejowy	42	3.84%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.73%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.55%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	57	5.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.37%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	3.75%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.01%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	8.87%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	892	82.14%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	2.30%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.66%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	228	20.99%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	324	29.83%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	3.31%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	18.14%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	5.89%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	3.96%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	0.83%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	1.93%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.46%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.55%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	3.87%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.18%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	2.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	wiejski) Ciechanowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.38%
podlaskie	wysokomazowiecki	Ciechanowiec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	10.04%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	606	82.56%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	9.26%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.50%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	147	20.03%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	298	40.60%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.09%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	5.59%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	4.50%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	7.90%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> kocioł gazowy	14	1.91%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> pompa ciepła	15	2.04%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> kocioł olejowy	24	3.27%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.68%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	5.04%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.41%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.68%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	3.95%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	4.50%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	902	91.48%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	6.49%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	3.35%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	15.31%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	455	46.15%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	9.94%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	7.10%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	1.72%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.20%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.12%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.72%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.32%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.20%
podlaskie	wysokomazowiecki	Czyżew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	5.07%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	853	90.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	3.59%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	5.70%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	16.79%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	431	45.51%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.22%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	11.83%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	4.44%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	3.70%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	1.06%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.37%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	wiejska) Klukowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.53%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	1.58%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.32%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.11%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.16%
podlaskie	wysokomazowiecki	Klukowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	4.65%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	711	91.62%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	4.77%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.45%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	232	29.90%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	207	26.68%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.93%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	16.49%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	9.41%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	2.45%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.90%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.90%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.71%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.68%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.90%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	3.22%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	647	90.87%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	4.21%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.97%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	6.60%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	393	55.20%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.40%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	8.85%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	12.64%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	3.51%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.26%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.69%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.42%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.11%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.12%
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Kulesze Kościelne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	3.51%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	844	90.56%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	6.65%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.90%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	123	13.20%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	519	55.69%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.72%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	5.36%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	5.04%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	3.22%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.39%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.54%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.21%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.43%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.86%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.25%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
podlaskie	wysokomazowiecki	Nowe Piekuty (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	2.79%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 279	87.96%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	6.53%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.51%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	215	14.79%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	643	44.22%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.06%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	146	10.04%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	8.80%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	3.99%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.83%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.58%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.17%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.34%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	1.93%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.89%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.89%
podlaskie	wysokomazowiecki	Sokoły (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	6.12%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	429	79.15%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	14.58%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.11%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	153	28.23%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	176	32.47%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.74%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.85%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	0.18%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	13.47%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> kocioł gazowy	39	7.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> pompa ciepła	20	3.69%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.37%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.11%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.92%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	4.61%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.37%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.92%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	3.32%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	15	2.77%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 046	88.27%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	11.81%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.28%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	346	29.20%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	415	35.02%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.86%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	5.32%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	2.78%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	4.22%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	22	1.86%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	1.52%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.42%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.42%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.34%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.51%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.35%
podlaskie	wysokomazowiecki	Szepietowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	5.32%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	525	38.80%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	3.10%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.26%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	5.54%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	345	25.50%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.81%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.55%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.03%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	541	39.99%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	485	35.85%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> pompa ciepła	33	2.44%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	0.74%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.74%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	236	17.44%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.59%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	202	14.93%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	3.77%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 230	82.16%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	7.82%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	3.14%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	203	13.56%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	726	48.50%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.80%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	4.34%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.01%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	5.54%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	47	3.14%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.67%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.53%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	3.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.33%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.87%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	wysokomazowiecki	Wysokie Mazowieckie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	9.22%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	496	86.71%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	9.27%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	7.69%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	20.63%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	201	35.14%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.40%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	5.42%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	7.17%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	5.42%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	2.10%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.92%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	1.05%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.35%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.80%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.75%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.05%
podlaskie	zambrowski	Kołaki Kościelne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	5.07%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 015	89.66%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	7.16%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	11.93%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	562	49.65%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.86%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	130	11.48%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	6.36%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	3.09%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.88%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.88%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.88%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.09%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.27%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.77%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.09%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.15%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.44%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
podlaskie	zambrowski	Rutki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	5.48%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 068	89.60%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	9.82%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	4.61%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	17.45%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	493	41.36%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	3.36%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	99	8.31%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	4.70%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	5.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.09%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	2.01%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	1.68%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.17%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	2.52%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.92%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.43%
podlaskie	zambrowski	Szumowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	2.85%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	528	37.18%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	5.28%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.20%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	122	8.59%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	264	18.59%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.92%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.27%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	1.34%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	678	47.75%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	539	37.96%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	18	1.27%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	zambrowski	miejska) Zambrów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	65	4.58%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	39	2.75%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.85%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	153	10.77%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.63%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	101	7.11%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	3.03%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.30%
=====	=====	=====	=====		
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 916	81.74%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	230	9.81%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	2.65%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	353	15.06%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	975	41.60%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	2.60%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	145	6.19%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	3.84%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	217	9.26%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	81	3.46%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	2.73%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	56	2.39%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.60%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	120	5.12%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.51%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	2.65%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	1.96%
podlaskie	zambrowski	Zambrów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	3.88%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	641	82.18%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	15.13%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	4.36%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	19.87%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	278	35.64%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.15%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	3.59%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.44%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	8.08%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.03%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	40	5.13%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.90%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	1.03%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	2.95%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.64%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.15%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
pomorskie	bytowski	Borzytuchom (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	6.79%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	592	44.21%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	5.23%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.97%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	7.84%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	366	27.33%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.75%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.82%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	1.27%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	497	37.12%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> kocioł gazowy	418	31.22%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> pompa ciepła	34	2.54%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.30%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	20	1.49%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.27%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	191	14.26%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.97%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	4.56%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	116	8.66%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
pomorskie	bytowski	Bytów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.41%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 288	73.52%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	172	9.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.74%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	11.30%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	727	41.50%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.43%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	2.11%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	4.62%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	250	14.27%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	144	8.22%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	75	4.28%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.57%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.34%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.68%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	105	5.99%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.63%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.77%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	63	3.60%
pomorskie	bytowski	Bytów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	6.22%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	905	80.66%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	9.54%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.94%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	10.52%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	426	37.97%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	4.72%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	6.15%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	8.82%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	5.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.07%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	2.67%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.62%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.34%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	6.24%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.45%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	4.37%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.34%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
pomorskie	bytowski	Czarna Dąbrówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	7.22%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	683	82.59%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	8.83%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.33%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	7.01%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	407	49.21%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.18%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	6.29%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	7.74%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	7.38%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.33%
pomorskie	bytowski	Kończygłowy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	3.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.24%
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.93%
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.36%
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	4.47%
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.36%
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	3.39%
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.73%
pomorskie	bytowski	Kołczygłowy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	5.56%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 159	79.77%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	7.71%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.51%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	6.88%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	677	46.59%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	4.27%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	4.47%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	6.33%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	103	7.09%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.10%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	40	2.75%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.83%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	2.34%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	7.71%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	5.78%
pomorskie	bytowski	Lipnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	5.44%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	562	72.42%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	12.37%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.09%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	11.60%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	303	39.05%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.03%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.55%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.74%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	11.98%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> kocioł gazowy	57	7.35%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> pompa ciepła	15	1.93%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.39%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> kocioł olejowy	8	1.03%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.77%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.52%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	8.76%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.64%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	3.22%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	4.64%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.26%
pomorskie	bytowski	Miastko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	6.83%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 296	82.81%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	7.86%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	4.66%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	11.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	638	40.77%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.43%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	119	7.60%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	8.31%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	86	5.50%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	22	1.41%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	51	3.26%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.38%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.19%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	4.03%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.32%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	2.36%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.34%
pomorskie	bytowski	Miastko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	7.67%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	803	79.35%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	10.18%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.77%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	10.57%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	420	41.50%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	6.03%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	4.64%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.66%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	7.61%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.87%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	32	3.16%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.89%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	5.04%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.59%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.99%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	3.46%
pomorskie	bytowski	Parchowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	8.00%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	870	80.86%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	12.27%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	3.72%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	11.52%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	366	34.01%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	9.39%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	4.74%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	5.20%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	8.36%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.93%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	4.00%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.67%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.12%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	5.48%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	4.46%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.74%
pomorskie	bytowski	Studzienice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	5.30%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	532	85.67%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	7.73%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	3.06%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	61	9.82%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	273	43.96%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.61%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	5.80%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	13.69%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	3.86%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.64%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.09%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.48%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.32%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.32%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	8	1.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		

pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.32%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.32%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.48%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.16%
pomorskie	bytowski	Trzebielino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	9.18%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	770	82.09%

pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	10.13%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	5.12%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	146	15.57%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	329	35.07%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.24%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	5.65%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	8.32%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	6.72%

pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	2.13%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	2.24%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.85%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.75%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.64%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	5.97%

pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	2.67%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	2.24%
pomorskie	bytowski	Tuchomie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	5.22%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	891	82.42%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	14.89%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.41%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	23.22%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	393	36.36%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.74%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.20%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.61%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	13.88%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> kocioł gazowy	17	1.57%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> pompa ciepła	114	10.55%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> kocioł olejowy	11	1.02%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.37%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	1.67%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.37%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.83%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.46%
pomorskie	chojnicki	Brusy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	2.04%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 835	82.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	200	8.97%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	98	4.39%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	393	17.62%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	856	38.39%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	3.14%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	4.26%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	5.52%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	221	9.91%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	25	1.12%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	144	6.46%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	17	0.76%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	27	1.21%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.27%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	3.77%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.45%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	2.65%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.67%
pomorskie	chojnicki	Brusy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	4.04%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 571	37.19%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	172	4.07%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	0.97%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	5.97%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	937	22.18%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.04%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	0.78%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	2.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 733	41.03%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 530	36.22%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	74	1.75%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.52%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	38	0.90%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	41	0.97%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.66%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	705	16.69%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	53	1.25%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	293	6.94%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	354	8.38%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.12%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	215	5.09%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 991	61.12%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	430	8.79%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	144	2.94%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	611	12.48%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 298	26.52%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	151	3.09%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	160	3.27%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	197	4.03%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 248	25.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	860	17.57%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	201	4.11%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	61	1.25%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	76	1.55%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.33%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	0.69%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	426	8.70%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.49%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	2.21%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	294	6.01%
pomorskie	chojnicki	Chojnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	229	4.68%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 141	65.61%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	139	7.99%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	2.30%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	221	12.71%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	585	33.64%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.86%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	3.51%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	4.60%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	330	18.98%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> kocioł gazowy	271	15.58%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> pompa ciepła	36	2.07%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.40%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.40%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.46%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	167	9.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		

pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.81%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	3.34%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.12%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	5.35%
pomorskie	chojnicki	Czersk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	5.81%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 466	81.98%

pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	279	9.28%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	2.33%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	406	13.50%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 105	36.74%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	3.42%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	203	6.75%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	300	9.97%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	7.08%

pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	63	2.09%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	93	3.09%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	31	1.03%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.60%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.20%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	4.72%

pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.30%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	0.83%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	107	3.56%
pomorskie	chojnicki	Czersk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	187	6.22%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	400	83.86%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	7.13%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.52%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	10.48%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	230	48.22%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.68%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	5.87%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	7.97%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	4.61%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.68%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	1.47%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.84%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.63%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	4.19%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.63%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.68%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.89%
pomorskie	chojnicki	Konarzyny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	7.34%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	359	65.99%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	11.03%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	4.60%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	16.36%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	149	27.39%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.84%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	4.04%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	126	23.16%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> kocioł gazowy	93	17.10%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> pompa ciepła	17	3.13%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.18%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> kocioł olejowy	12	2.21%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.37%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.18%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	6.80%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.55%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	3.68%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.57%
pomorskie	człuchowski	Czarne (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	4.04%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	344	87.53%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	10.94%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	4.58%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	16.54%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	142	36.13%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.54%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	8.14%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	8.65%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	4.83%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	1.27%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	2.04%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.25%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	1.02%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4	1.02%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.51%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.51%
pomorskie	człuchowski	Czarne (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	6.62%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	667	50.65%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	8.73%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.82%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	9.42%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	333	25.28%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.14%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.53%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.72%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	412	31.28%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	307	23.31%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	30	2.28%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	37	2.81%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	1.82%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.99%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	169	12.83%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.23%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	3.72%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	117	8.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	5.24%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 503	70.66%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	251	11.80%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	3.24%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	10.20%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	737	34.65%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.97%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	4.09%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	4.70%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	329	15.47%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	222	10.44%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	74	3.48%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.56%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.38%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.19%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.42%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	5.41%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.19%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.14%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	0.94%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	4.14%
pomorskie	człuchowski	Człuchów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	180	8.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	309	75.18%
			<hr/>		
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	17.52%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	4.87%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	12.41%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	133	32.36%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.68%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.73%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	4.62%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	14.84%
			<hr/>		
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> kocioł gazowy	8	1.95%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> pompa ciepła	29	7.06%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.46%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	15	3.65%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.73%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	4.87%
			<hr/>		
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.24%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.70%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	2.92%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	5.11%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	592	85.06%
			<hr/>		
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	8.76%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.16%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	8.48%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	321	46.12%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.72%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	9.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	człuchowski	wiejski) Debrzno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	7.76%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	27	3.88%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	1.29%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	1.87%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.14%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.29%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	17	2.44%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.86%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.29%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
pomorskie	człuchowski	Debrzno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	8.62%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE: <hr/>	447	77.74%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	11.65%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.96%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	15.65%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	179	31.13%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.61%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	6.26%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	7.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	7.13%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.87%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	4.00%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.87%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.87%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.52%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	2.26%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.87%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.04%
pomorskie	człuchowski	Koczała (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	12.87%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	727	73.81%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	9.04%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	6.29%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	14.11%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	297	30.15%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	3.35%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	4.26%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	6.60%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	8.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	2.44%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	3.25%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.81%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.52%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.61%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	4.87%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.51%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.12%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	3.25%
pomorskie	człuchowski	Przechlewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	12.49%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	650	83.23%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	10.24%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.56%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	189	24.20%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	171	21.90%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.97%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	103	13.19%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	7.17%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	5.89%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	2.43%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.18%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.64%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	3.71%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.51%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.05%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.15%
pomorskie	człuchowski	Rzeczenica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	7.17%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 041	15.63%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	289	1.49%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	0.42%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	387	1.99%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 307	6.72%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	461	2.37%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	283	1.45%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	232	1.19%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	11 156	57.35%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	7 911	40.67%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	479	2.46%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	229	1.18%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	125	0.64%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2 098	10.78%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	314	1.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3 888	19.99%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	69	0.35%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	8	0.04%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3 283	16.88%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	528	2.71%
pomorskie	Gdańsk	Gdańsk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 369	7.04%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	879	67.20%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	12.69%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.61%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	205	15.67%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	374	28.59%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	3.36%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.45%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	3.82%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	283	21.64%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	134	10.24%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	112	8.56%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.76%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.30%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.46%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.31%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	6.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.54%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.07%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	4.66%
pomorskie	gdański	Cedry Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	4.89%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 027	25.15%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	3.50%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	0.51%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	3.97%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	436	10.68%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	147	3.60%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	0.73%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	2.15%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 884	46.13%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 528	37.41%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	206	5.04%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	56	1.37%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	34	0.83%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.07%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	57	1.40%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	951	23.29%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.56%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	791	19.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	3.35%
pomorskie	gdański	Kolbudy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	222	5.44%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	396	14.54%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	1.43%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.48%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	49	1.80%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	220	8.08%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	1.29%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.37%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.10%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 545	56.74%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 455	53.43%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> pompa ciepła	32	1.18%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.51%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.22%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.15%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	1.25%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	613	22.51%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.81%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	355	13.04%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	235	8.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	6.21%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 762	25.21%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	289	4.13%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	0.59%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	377	5.39%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	665	9.51%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	211	3.02%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	0.59%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	138	1.97%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 322	47.53%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 795	39.99%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	277	3.96%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	86	1.23%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	0.62%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	42	0.60%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	79	1.13%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 551	22.19%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.46%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	168	2.40%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 349	19.30%
pomorskie	gdański	Pruszcz Gdański (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	355	5.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 050	69.03%

pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	216	14.20%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.10%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	193	12.69%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	365	24.00%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	131	8.61%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	2.04%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	5.39%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	197	12.95%

pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	1.84%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	105	6.90%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	2.76%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.12%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.33%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	9.73%

pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.53%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	122	8.02%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.12%
pomorskie	gdański	Przywidz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	8.28%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 034	39.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	5.87%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	1.55%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	7.72%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	18.29%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.39%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.61%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.73%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 020	38.62%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	885	33.51%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	83	3.14%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.61%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.80%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.19%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.38%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	429	16.24%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.72%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	334	12.65%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	2.88%
pomorskie	gdański	Pszczółki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	158	5.98%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	544	65.38%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	13.70%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.16%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	12.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	243	29.21%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.40%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.40%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.64%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	177	21.27%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	112	13.46%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	4.69%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.80%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.60%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.72%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	6.37%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.36%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.96%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	5.05%
pomorskie	gdański	Suchy Dąb (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	6.97%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 588	53.36%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	280	9.41%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.61%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	424	14.25%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	569	19.12%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	126	4.23%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	1.28%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	3.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	911	30.61%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	703	23.62%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	140	4.70%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.84%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	28	0.94%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.47%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	263	8.84%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.44%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.34%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	210	7.06%
pomorskie	gdański	Trąbki Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	214	7.19%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 906	15.56%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	175	1.43%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	0.31%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	1.52%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	916	7.48%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	237	1.93%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	135	1.10%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	219	1.79%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6 378	52.06%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	5 254	42.89%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> pompa ciepła	204	1.67%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	162	1.32%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	64	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	478	3.90%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	216	1.76%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 193	17.90%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	52	0.42%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	522	4.26%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.02%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 616	13.19%
pomorskie	Gdynia	Gdynia (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 774	14.48%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 488	70.72%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	242	11.50%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.61%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	347	16.49%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	612	29.09%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	117	5.56%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	1.90%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	3.56%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	372	17.68%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	221	10.50%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	79	3.75%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.38%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	1.38%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.67%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	134	6.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.33%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	103	4.90%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.14%
pomorskie	kartuski	Chmielno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	5.23%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	535	52.20%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	9.85%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.76%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	17.37%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	209	20.39%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.29%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.59%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.95%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	368	35.90%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> kocioł gazowy	267	26.05%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> pompa ciepła	23	2.24%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> kocioł olejowy	47	4.59%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	1.66%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.07%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	4.20%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.85%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	2.15%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	7.71%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 450	65.78%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	695	13.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	119	2.27%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	957	18.25%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 315	25.07%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	136	2.59%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	1.18%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	166	3.16%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 142	21.77%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	664	12.66%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	279	5.32%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	62	1.18%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	106	2.02%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.06%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.53%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	292	5.57%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.36%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	211	4.02%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	1.18%
pomorskie	kartuski	Kartuzy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	361	6.88%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 933	63.23%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	413	13.51%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	2.09%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	654	21.39%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	566	18.51%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	3.66%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	1.57%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	2.49%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	750	24.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	487	15.93%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	192	6.28%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	1.08%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	0.72%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.49%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	272	8.90%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.36%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	0.72%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	239	7.82%
pomorskie	kartuski	Przodkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	3.34%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 818	80.38%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	892	18.78%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	83	1.75%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	655	13.79%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 977	41.62%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	1.24%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	2.00%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	1.20%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	555	11.68%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	266	5.60%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	173	3.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	58	1.22%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	41	0.86%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.34%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	2.44%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.38%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	1.07%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	0.99%
pomorskie	kartuski	Sierakowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	261	5.49%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 938	70.89%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	383	14.01%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	1.79%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	292	10.68%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 055	38.59%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	2.38%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.02%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	2.41%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	399	14.59%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	201	7.35%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	115	4.21%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	23	0.84%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	1.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.40%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	5.16%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.40%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	1.68%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	3.07%
pomorskie	kartuski	Somonino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	256	9.36%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 578	50.41%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	561	10.97%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	1.74%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	501	9.80%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	989	19.34%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	266	5.20%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	0.82%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	2.54%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	337	6.59%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	73	1.43%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	130	2.54%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	69	1.35%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	46	0.90%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.37%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	211	4.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.20%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	0.53%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	173	3.38%
pomorskie	kartuski	Stężycza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 519	68.81%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 370	77.62%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	193	10.93%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.32%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	136	7.71%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	703	39.83%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	173	9.80%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.81%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	5.21%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	147	8.33%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.74%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	3.91%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	24	1.36%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	2.10%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	6.52%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
pomorskie	kartuski	Sulęczyno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kartuski	Sulęcyno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	96	5.44%
pomorskie	kartuski	Sulęcyno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	133	7.54%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	467	29.08%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.62%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.44%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	5.67%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	257	16.00%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.24%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.56%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.56%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	715	44.52%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> kocioł gazowy	657	40.91%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> pompa ciepła	28	1.74%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.50%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.50%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.81%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	298	18.56%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.62%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	171	10.65%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.19%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	7.10%
pomorskie	kartuski	Żukowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	7.85%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 193	27.07%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	479	4.06%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	96	0.81%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	535	4.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 486	12.60%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	348	2.95%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	0.43%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	198	1.68%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 488	46.53%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4 706	39.90%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	475	4.03%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	119	1.01%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	81	0.69%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.08%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	97	0.82%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 368	20.08%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	0.31%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.02%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2 120	17.97%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	210	1.78%
pomorskie	kartuski	Żukowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	746	6.32%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	884	76.47%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	6.23%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	3.37%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	215	18.60%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	399	34.52%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	5.10%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	2.42%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	6.23%
pomorskie	kościerski	Dziemiany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	11.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.87%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	6.57%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	1.90%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.38%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.35%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	78	6.75%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.61%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.82%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	4.33%
pomorskie	kościerski	Dziemiiany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	5.54%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 463	82.98%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	8.51%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.64%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	169	9.59%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	786	44.58%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	6.01%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	89	5.05%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	7.60%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	5.39%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.57%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	2.84%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.30%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.51%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	4.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.23%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	3.74%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.62%
pomorskie	kościerski	Karsin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	7.03%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 591	61.43%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	321	12.39%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.39%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	466	17.99%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	615	23.75%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.81%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	0.89%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	3.20%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	721	27.84%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	351	13.55%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> pompa ciepła	124	4.79%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.81%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	71	2.74%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	132	5.10%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.85%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	185	7.14%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.62%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	2.05%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	116	4.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	3.59%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 045	75.61%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	489	12.14%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	84	2.09%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	608	15.10%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 465	36.38%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	190	4.72%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	2.06%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	3.13%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	505	12.54%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	102	2.53%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	275	6.83%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	1.22%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	64	1.59%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.10%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.27%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	250	6.21%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.37%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	172	4.27%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	1.56%
pomorskie	kościerski	Kościerzyna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	227	5.64%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	900	73.29%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	9.93%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.44%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	12.38%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	335	27.28%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	165	13.44%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.87%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	5.94%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	103	8.39%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	1.71%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.09%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.79%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.47%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.33%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	10.26%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.41%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.14%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	107	8.71%
pomorskie	kościerski	Liniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	8.06%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	747	81.20%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	10.22%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	3.80%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	131	14.24%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	341	37.07%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	7.17%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	4.02%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	4.67%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	8.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.87%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	5.11%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.09%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.76%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.22%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.33%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	5.54%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.43%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	4.13%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.87%
pomorskie	kościerski	Lipusz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	4.89%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 453	83.36%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	212	12.16%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.41%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	255	14.63%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	775	44.46%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	4.30%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.18%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	3.21%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	154	8.84%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.15%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	85	4.88%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.63%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.49%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.57%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	4.25%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.23%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.66%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.29%
pomorskie	kościerski	Nowa Karczma (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	3.56%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 576	79.40%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	263	13.25%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.16%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	12.39%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	655	33.00%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	185	9.32%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	4.58%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	5.69%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	7.00%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	0.91%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	64	3.22%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	1.06%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	32	1.61%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.15%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	139	7.00%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.40%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.71%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	116	5.84%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
pomorskie	kościerski	Stara Kiszewa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	6.60%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 225	84.25%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	220	15.13%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	4.47%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	239	16.44%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	495	34.04%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	4.95%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	3.51%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	5.71%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	7.02%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.10%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	4.95%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.48%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.34%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	3.51%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.48%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.75%
pomorskie	kwidzyński	Gardeja (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	5.23%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	485	23.94%

pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.73%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.94%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	61	3.01%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	14.51%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.23%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.69%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.83%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	813	40.13%

pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	665	32.82%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> pompa ciepła	33	1.63%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.35%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.15%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	74	3.65%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	1.53%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	524	25.86%

pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	1.23%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	298	14.71%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	200	9.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	10.07%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 314	60.58%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	8.44%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	78	3.60%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	253	11.66%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	593	27.34%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.49%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	1.84%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	5.21%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	417	19.23%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	301	13.88%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	85	3.92%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.60%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.23%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.60%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	274	12.63%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.78%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	194	8.94%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	2.90%
pomorskie	kwidzyński	Kwidzyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	164	7.56%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	546	55.10%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	9.79%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.83%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	9.28%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	272	27.45%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.41%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.82%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.52%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	291	29.36%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> kocioł gazowy	250	25.23%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> pompa ciepła	19	1.92%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.40%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.50%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.30%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.01%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	99	9.99%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.01%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	3.43%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	5.55%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	5.55%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	675	84.80%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	8.92%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	4.15%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	82	10.30%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	351	44.10%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	6.53%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	4.02%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	6.78%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	5.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	1.13%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	26	3.27%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.75%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	2.89%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.01%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.75%
pomorskie	kwidzyński	Prabuty (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	7.16%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	861	81.15%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	14.23%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	4.05%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	16.49%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	464	43.73%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.94%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.38%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.32%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	8.20%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	3.30%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	4.15%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.38%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.79%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.66%
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	kwidzyński	Ryjewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	8.86%
=====	=====	=====	=====		

pomorskie	kwidzyński	Sadi (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	892	75.47%

pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	170	14.38%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.96%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	165	13.96%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	411	34.77%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.95%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	2.03%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	5.41%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	91	7.70%

pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.10%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	74	6.26%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	3.81%

pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	25	2.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.44%
pomorskie	kwidzyński	Sadlinki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	13.03%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 041	84.63%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	188	15.28%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.36%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	211	17.15%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	497	40.41%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.06%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	3.74%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	4.63%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	92	7.48%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.06%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	5.45%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.65%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.33%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	36	2.93%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.57%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.81%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.54%
pomorskie	łęborski	Cewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.96%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	777	31.03%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	2.96%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.04%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	111	4.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	453	18.09%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.28%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.96%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	2.28%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 058	42.25%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	955	38.14%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> pompa ciepła	48	1.92%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.36%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.32%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	15	0.60%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.92%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	500	19.97%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	1.52%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	293	11.70%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	168	6.71%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
pomorskie	łęborski	Lębork (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	6.75%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	329	43.01%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	8.24%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.05%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	14.77%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	101	13.20%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.01%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.57%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.18%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	277	36.21%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	96	12.55%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> pompa ciepła	23	3.01%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	104	13.59%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	4.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	2.09%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	9.02%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.78%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.14%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	4.97%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
pomorskie	łęborski	Łeba (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	11.76%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 016	68.46%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	316	10.73%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.41%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	292	9.92%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 068	36.26%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.60%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	3.63%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	115	3.90%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	536	18.20%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	330	11.21%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	159	5.40%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.44%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	0.68%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.44%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	206	6.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.54%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	120	4.07%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	2.34%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
pomorskie	łęborski	Nowa Wieś Lęborska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	187	6.35%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	825	72.50%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	10.02%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.60%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	254	22.32%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	274	24.08%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	4.75%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.25%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	4.48%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	13.36%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.41%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	5.27%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	2.72%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	39	3.43%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.44%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	5.98%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.44%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	4.48%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.88%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.18%
pomorskie	łęborski	Wicko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	8.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	501	81.20%

pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	20.91%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	4.38%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	111	17.99%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	203	32.90%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.30%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.94%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.78%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	6.32%

pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.97%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	2.92%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.30%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.97%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.78%

pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.65%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.32%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.81%
pomorskie	malborski	Lichnowy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	10.70%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	898	28.28%

pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	3.72%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	6.11%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	392	12.35%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.45%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	1.42%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	1.98%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 476	46.49%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 278	40.25%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> pompa ciepła	79	2.49%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.60%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	16	0.50%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	42	1.32%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	1.32%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	609	19.18%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	50	1.57%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	322	10.14%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	236	7.43%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	192	6.05%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	568	50.31%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	11.69%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.33%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	140	12.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	205	18.16%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.39%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.06%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.28%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	348	30.82%
<hr/>					
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	218	19.31%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	104	9.21%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.53%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.80%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.89%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	13.11%
<hr/>					
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.71%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	10.89%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.51%
pomorskie	malborski	Malbork (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	5.76%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	403	80.12%
<hr/>					
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	15.71%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.39%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	10.14%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	214	42.54%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.58%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	4.77%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	5.77%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.60%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	3.18%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.60%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	1.19%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	5.17%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.60%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	2.98%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.59%
pomorskie	malborski	Miłoradz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	8.95%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	147	39.52%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	8.87%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.15%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	49	13.17%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	44	11.83%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.08%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.34%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	4	1.08%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	40.05%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> kocioł gazowy	133	35.75%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> pompa ciepła	10	2.69%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.81%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.27%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	13.44%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.61%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	5.91%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	5.91%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	6.99%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	389	83.48%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	16.09%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	7.30%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	125	26.82%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	115	24.68%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.72%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.00%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	3.86%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	5.79%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	2.79%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	2.36%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.21%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.43%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	1.07%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.64%
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	malborski	Nowy Staw (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	9.66%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	421	64.27%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	10.08%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.83%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	6.72%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	221	33.74%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	2.60%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	3.21%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	6.11%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	18.93%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	107	16.34%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	2.14%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.31%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	9.62%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.46%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	2.14%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.31%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	6.72%
pomorskie	malborski	Stare Pole (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	7.18%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	200	39.60%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	6.14%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.79%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	25	4.95%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	84	16.63%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	7.33%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.39%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.38%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	167	33.07%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	12	2.38%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> pompa ciepła	17	3.37%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	92	18.22%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	6.93%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.79%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.39%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	12.08%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.40%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	6.14%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.20%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	5.35%
pomorskie	nowodworski	Krynica Morska (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	15.25%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	318	36.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	5.50%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.03%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	8.83%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	155	17.78%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.80%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.57%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	1.95%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	353	40.48%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> kocioł gazowy	325	37.27%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> pompa ciepła	16	1.83%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.23%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.46%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.46%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.23%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	148	16.97%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.69%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	81	9.29%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.23%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	6.77%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	6.08%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 264	84.95%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	233	15.66%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	15.79%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	585	39.31%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.82%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	3.70%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	5.11%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	4.23%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	0.74%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	31	2.08%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.40%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.74%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	3.23%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.88%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.28%
pomorskie	nowodworski	Nowy Dwór Gdański (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	7.59%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	561	84.87%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	16.94%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.51%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	114	17.25%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	272	41.15%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	2.87%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	3.48%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	8.62%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	1.06%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	3.33%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.76%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	3.33%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	3.33%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.30%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.21%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.82%
pomorskie	nowodworski	Ostaszewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	3.18%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 779	67.23%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	352	13.30%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.15%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	11.34%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	780	29.48%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	160	6.05%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	2.12%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	2.80%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	444	16.78%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	51	1.93%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	111	4.20%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	93	3.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	158	5.97%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.42%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.76%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	230	8.69%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.60%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	2.27%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	152	5.74%
pomorskie	nowodworski	Stegna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	7.29%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	604	61.51%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	11.91%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.44%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	213	21.69%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	142	14.46%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	5.30%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.53%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.18%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	178	18.13%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.83%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	4.79%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	57	5.80%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	3.77%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	1.02%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	117	11.91%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.32%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	3.26%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	7.23%
pomorskie	nowodworski	Sztutowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	8.45%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	81	53.29%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	7.24%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.66%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	12	7.89%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	32	21.05%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	7.24%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	3.29%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	5.92%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	23.03%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1	0.66%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> pompa ciepła	9	5.92%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	5.26%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	9.21%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.97%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	11.18%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	7.24%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	3.95%
pomorskie	pucki	Hel (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	12.50%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	235	38.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	3.42%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.65%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	25	4.07%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	147	23.94%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.79%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	3.42%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	0.98%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	268	43.65%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> kocioł gazowy	196	31.92%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.81%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	2.44%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> kocioł olejowy	40	6.51%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	1.95%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	40	6.51%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.49%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	3.75%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.28%
pomorskie	pucki	Jastarnia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI: <hr/>	71	11.56%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE: <hr/>	58	27.36%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	4	1.89%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.47%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	4	1.89%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	30	14.15%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.94%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	7.55%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	0.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	44.81%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	62	29.25%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	0.94%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	4.72%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	7.55%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	2.36%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	8.49%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	3.77%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	4.72%
pomorskie	pucki	Jastarnia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	19.34%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	655	14.49%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	1.73%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	0.62%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	1.79%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	328	7.26%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	1.48%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	0.75%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	0.86%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 672	59.10%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 384	52.73%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	132	2.92%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	0.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	0.84%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	22	0.49%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	52	1.15%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	959	21.21%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.60%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	126	2.79%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	804	17.78%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
pomorskie	pucki	Kosakowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	235	5.20%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 259	50.00%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	5.64%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	3.38%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	343	13.62%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	424	16.84%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	121	4.81%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	3.30%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	2.42%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	786	31.22%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	639	25.38%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	1.91%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	78	3.10%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.32%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	297	11.80%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.64%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	3.10%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	201	7.98%
pomorskie	pucki	Krokowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	176	6.99%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	345	32.39%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	3.29%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.85%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	5.35%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	183	17.18%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.88%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.69%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.16%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	439	41.22%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	344	32.30%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> pompa ciepła	17	1.60%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.75%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	45	4.23%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	1.03%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	1.31%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	163	15.31%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	95	8.92%
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	66	6.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	pucki	Puck (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	11.08%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 517	65.80%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	894	13.02%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	166	2.42%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	808	11.77%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	2 031	29.58%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	149	2.17%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	233	3.39%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	236	3.44%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 568	22.84%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 051	15.31%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	357	5.20%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	74	1.08%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	0.63%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.04%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	40	0.58%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	450	6.55%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.29%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	308	4.49%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.06%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	118	1.72%
pomorskie	pucki	Puck (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	330	4.81%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	692	36.56%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	6.81%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.69%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	120	6.34%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	364	19.23%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.06%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.95%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	825	43.58%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> kocioł gazowy	624	32.96%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.06%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> kocioł olejowy	75	3.96%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.06%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	56	2.96%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	1.58%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	240	12.68%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.95%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	125	6.60%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	96	5.07%
pomorskie	pucki	Władysławowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	7.18%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	542	30.62%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	3.90%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.56%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	4.24%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	266	15.03%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	3.11%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.86%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	1.92%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	843	47.63%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	696	39.32%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	1.02%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	29	1.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	77	4.35%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.19%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	224	12.66%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.62%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	83	4.69%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	128	7.23%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
pomorskie	pucki	Władysławowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	9.10%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	696	83.45%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	12.59%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	3.12%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	11.27%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	334	40.05%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.96%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	7.67%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	7.79%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	5.64%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	2.28%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	2.40%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.60%
pomorskie	słupski	Damnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	stupski	Damnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
pomorskie	stupski	Damnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.36%
pomorskie	stupski	Damnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.48%
pomorskie	stupski	Damnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.72%
pomorskie	stupski	Damnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.16%
pomorskie	stupski	Damnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	7.55%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 379	79.99%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	9.92%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	3.07%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	8.06%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	657	38.11%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	3.77%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	129	7.48%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	165	9.57%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	8.06%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.28%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	4.41%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.87%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.81%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.46%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.23%
pomorskie	stupski	Dębница Kaszubska	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	75	4.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		

pomorskie	słupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.29%
pomorskie	słupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.16%
pomorskie	słupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	2.84%
pomorskie	słupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
pomorskie	słupski	Dębница Kaszubska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	7.60%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 137	88.90%

pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	9.46%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.19%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	13.68%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	498	38.94%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.49%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	12.04%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	11.10%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	3.52%

pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.02%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.88%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.31%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.23%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.64%

pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	11	0.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	słupski	wiejska) Główczyce (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.70%
pomorskie	słupski	Główczyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	5.94%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	175	68.90%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	6.30%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	2.36%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	20.87%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	84	33.07%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.39%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	1.57%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	4.33%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	17.32%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> kocioł gazowy	6	2.36%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.97%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.57%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.79%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	9.45%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.18%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	9.06%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.39%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	3.94%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	4.72%
pomorskie	słupski	Kępice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	12	4.72%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	548	84.31%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	8.62%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.00%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	13.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	249	38.31%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	3.23%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	7.54%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	11.54%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	3.85%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	0.77%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	1.85%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.46%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.77%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	3.23%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.46%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.23%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.54%
pomorskie	słupski	Kępice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	8.62%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 211	36.94%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	4.27%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	1.68%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	7.69%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	490	14.95%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.95%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	2.41%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	4.00%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 318	40.21%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 135	34.62%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	98	2.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	1.01%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.58%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.15%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.85%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	531	16.20%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.67%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	2.10%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	437	13.33%
pomorskie	słupski	Kobylnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	218	6.65%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	789	81.76%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	100	10.36%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.07%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	8.81%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	442	45.80%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.24%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	5.60%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	7.88%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	9.12%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	2.18%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.83%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.52%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	1.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	15	1.55%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.45%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.31%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.73%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
pomorskie	słupski	Potęgowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	7.67%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Redzikowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	50.00%
pomorskie	słupski	Redzikowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	2	50.00%
pomorskie	słupski	Redzikowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	100.00%
pomorskie	słupski	Redzikowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	100.00%
pomorskie	słupski	Redzikowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-50.00%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 180	53.18%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	431	10.51%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	2.22%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	8.66%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	917	22.37%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	108	2.63%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	103	2.51%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	175	4.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 271	31.01%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	831	20.27%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	293	7.15%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	72	1.76%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	41	1.00%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.24%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.59%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	458	11.17%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.61%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	1.27%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	380	9.27%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
pomorskie	słupski	Słupsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	4.64%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	662	70.80%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	5.99%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.67%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	6.95%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	300	32.09%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	6.10%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	7.91%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	9.09%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	112	11.98%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.50%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	3.42%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	4.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	1.39%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.21%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.86%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	5.78%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.86%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	4.60%
pomorskie	słupski	Smołdzino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	11.44%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	109	13.56%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	2.24%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.87%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	18	2.24%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	40	4.98%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.99%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.50%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	0.75%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	425	52.86%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	309	38.43%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> pompa ciepła	11	1.37%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	19	2.36%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.50%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	69	8.58%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.62%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	99	12.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.25%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	9.45%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.61%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	21.27%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 349	54.29%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	127	5.11%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.13%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	6.12%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	559	22.49%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	221	8.89%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	3.82%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	5.71%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	595	23.94%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	250	10.06%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	130	5.23%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	80	3.22%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	116	4.67%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.72%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	269	10.82%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.32%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	220	8.85%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	1.57%
pomorskie	słupski	Ustka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	272	10.95%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	607	15.79%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	1.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	0.52%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	72	1.87%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	300	7.80%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	2.03%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.47%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	1.72%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 039	53.04%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 747	45.45%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	60	1.56%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.62%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	56	1.46%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	106	2.76%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	1.20%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	908	23.62%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.75%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	677	17.61%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	200	5.20%
pomorskie	Słupsk	Słupsk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	290	7.54%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	32	3.39%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	5	0.53%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	14	1.48%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.53%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.32%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.32%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	670	70.97%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	612	64.83%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> pompa ciepła	18	1.91%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.64%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	2.65%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	16.42%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	3.18%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	13.03%
pomorskie	Sopot	Sopot (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	9.22%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	627	86.60%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	15.88%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.52%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	112	15.47%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	298	41.16%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	2.35%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	3.59%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	6.63%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	6.08%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.80%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	3.04%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	1.24%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.59%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	2.76%
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	starogardzki	Bobowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	3.73%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	413	81.14%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	13.36%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.77%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	19.65%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	174	34.18%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.18%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	5.50%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	5.50%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	10.41%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.98%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> pompa ciepła	33	6.48%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.79%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.98%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.98%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	4.32%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.39%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	2.55%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.38%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	4.13%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	112	90.32%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	11.29%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	15	12.10%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	44	35.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	4.03%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	11.29%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	16.13%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3	2.42%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	0.81%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.81%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.81%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	0.81%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.81%
pomorskie	starogardzki	Czarna Woda (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	8	6.45%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 189	77.92%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	12.39%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	3.47%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	15.33%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	31.65%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	3.93%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	90	5.90%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	5.24%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	135	8.85%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	1.38%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	3.93%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	28	1.83%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.98%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	3.87%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.05%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	2.42%
pomorskie	starogardzki	Kaliska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	9.37%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 774	76.04%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	330	14.14%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.54%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	358	15.35%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	567	24.30%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	253	10.84%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	4.76%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	119	5.10%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	222	9.52%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	61	2.61%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	97	4.16%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	1.33%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	1.20%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.21%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	149	6.39%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	126	5.40%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.81%
pomorskie	starogardzki	Lubichowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	8.06%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	752	87.34%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	9.64%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.79%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	169	19.63%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	173	20.09%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	5.81%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	6.74%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	195	22.65%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	2.67%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.70%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.81%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.93%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	4.99%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.35%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.46%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	4.18%
pomorskie	starogardzki	Osieczna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	4.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	774	18.42%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	1.24%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.40%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	2.50%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	196	4.67%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	104	2.48%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	163	3.88%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	3.26%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	1.93%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.31%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.50%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.38%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.62%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.12%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	2.71%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.12%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	93	2.21%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.36%
pomorskie	starogardzki	Osiek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 367	80.15%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	625	73.01%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	160	18.69%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.17%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	21.85%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	203	23.71%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.64%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.45%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	3.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	144	16.82%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> kocioł gazowy	61	7.13%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> pompa ciepła	44	5.14%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> kocioł olejowy	20	2.34%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.05%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.58%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.58%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	5.84%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.58%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	3.15%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.10%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	4.32%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 473	80.32%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	270	14.72%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	1.96%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	354	19.30%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	505	27.54%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	144	7.85%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	2.94%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	6.00%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	186	10.14%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	39	2.13%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	103	5.62%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	22	1.20%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	4.85%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.33%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	3.76%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.76%
pomorskie	starogardzki	Skarszewy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	4.69%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	542	82.75%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	21.53%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.60%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	26.87%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	172	26.26%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.46%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.92%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	4.12%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	9.16%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	5	0.76%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	28	4.27%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	1.37%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.61%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	1.68%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.46%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	3.36%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.92%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.37%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	4.73%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	886	90.13%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	14.04%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.81%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	148	15.06%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	391	39.78%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.42%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	5.09%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	13.94%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	3.15%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.81%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.73%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.41%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.42%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.51%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.61%
pomorskie	starogardzki	Skórcz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	5.29%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	721	82.97%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	128	14.73%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.84%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	10.01%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	407	46.84%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.04%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	3.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	(gmina wiejska) Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	4.60%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	6.67%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.69%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	4.03%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.92%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.69%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.23%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.99%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.35%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.58%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	2.07%
pomorskie	starogardzki	Smętowo Graniczne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	7.36%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 679	35.33%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	173	3.64%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	0.99%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	298	6.27%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	890	18.73%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	1.30%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	1.58%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	2.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 923	40.47%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 569	33.02%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> pompa ciepła	72	1.52%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.38%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	23	0.48%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	215	4.52%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.55%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	813	17.11%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	0.78%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	407	8.56%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	365	7.68%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.08%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	337	7.09%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 633	64.88%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	559	13.78%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	1.82%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	574	14.14%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 146	28.24%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	1.53%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	1.48%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	158	3.89%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	832	20.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	518	12.76%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	188	4.63%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	71	1.75%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.84%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.49%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	379	9.34%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.49%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	264	6.51%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	92	2.27%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
pomorskie	starogardzki	Starogard Gdański (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	214	5.27%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 437	81.34%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	470	15.69%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	1.70%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	440	14.69%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 090	36.38%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	98	3.27%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	3.04%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	197	6.58%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	267	8.91%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	108	3.60%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	101	3.37%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.70%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	31	1.03%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	129	4.31%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.23%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	2.87%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.20%
pomorskie	starogardzki	Zblewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	163	5.44%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	191	38.43%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	6.04%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.61%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	46	9.26%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	84	16.90%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.21%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.40%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	3.02%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	164	33.00%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> kocioł gazowy	147	29.58%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.61%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.40%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.40%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	1.01%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	95	19.11%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.61%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	10.46%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	7.04%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	9.46%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	383	75.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	10.89%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	3.17%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	119	23.56%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	142	28.12%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.18%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.77%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	5.15%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	7.52%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	2.38%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	2.57%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.79%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.99%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.79%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	6.73%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.99%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.57%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	3.17%
pomorskie	sztumski	Dzierzgoń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	9.90%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	494	80.19%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	11.53%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	7.14%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	10.88%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	283	45.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.97%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.46%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.27%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	5.19%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.81%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	2.60%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.32%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.97%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.32%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	2.76%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.81%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.49%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.46%
pomorskie	sztumski	Mikołajki Pomorskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	11.85%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	624	89.40%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	9.89%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.15%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	19.91%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	214	30.66%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	7.02%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	7.45%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	11.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	2.87%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.86%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.86%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.43%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.72%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.29%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.15%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.00%
pomorskie	sztumski	Stary Dzierzgoń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	5.44%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	668	88.13%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	13.46%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	5.15%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	141	18.60%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	290	38.26%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	3.69%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.30%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	5.67%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	4.22%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.79%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	2.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.53%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	1.58%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.66%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.79%
pomorskie	sztumski	Stary Targ (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	6.07%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	262	34.16%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	3.91%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.30%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	52	6.78%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	142	18.51%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.30%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.52%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.83%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	230	29.99%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> kocioł gazowy	195	25.42%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.56%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.52%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	1.43%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.91%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	21.51%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.69%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	9.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	10.17%
pomorskie	sztumski	Sztum (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	14.34%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	921	60.04%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	9.00%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.89%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	8.93%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	447	29.14%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.48%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	2.15%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	6.45%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	239	15.58%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	126	8.21%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	77	5.02%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.91%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.72%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.26%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.46%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	137	8.93%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.33%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	6.91%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.69%
pomorskie	sztumski	Sztum (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	237	15.45%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	152	34.78%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	4.35%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.23%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	11.67%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	58	13.27%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.37%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.52%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	181	41.42%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> kocioł gazowy	155	35.47%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.60%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.23%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	3.20%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.92%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	15.56%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.46%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	5.95%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	9.15%
pomorskie	tczewski	Gniew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	8.24%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 393	82.72%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	9.80%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.07%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	269	15.97%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	659	39.13%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	2.79%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	110	6.53%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	125	7.42%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	5.82%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	2.49%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	34	2.02%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.48%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.53%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.30%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	43	2.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		

pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.43%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.13%
pomorskie	tczewski	Gniew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	150	8.91%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	487	87.12%

pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	16.28%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.58%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	27.55%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	149	26.65%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.79%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	3.04%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	8.23%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	3.40%

pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.36%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	2.15%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.72%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	1	0.18%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.86%

pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.36%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.89%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.61%
pomorskie	tczewski	Morzeszczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	6.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	351	57.83%

pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	6.26%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.49%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	14.50%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	177	29.16%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.33%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.14%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	4.94%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	180	29.65%

pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> kocioł gazowy	139	22.90%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> pompa ciepła	20	3.29%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.16%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> kocioł olejowy	15	2.47%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.49%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.33%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	4.61%

pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.81%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.64%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.16%
pomorskie	tczewski	Pelplin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	7.91%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	933	78.14%

pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	13.57%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.09%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	18.59%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	423	35.43%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.67%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.51%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	5.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	12.81%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	93	7.79%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	42	3.52%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	1.01%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.25%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.85%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.34%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.68%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.84%
pomorskie	tczewski	Pelplin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	6.20%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	703	69.06%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	13.56%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.57%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	14.93%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	313	30.75%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.46%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.47%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	4.32%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	17.19%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	117	11.49%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.73%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.88%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.20%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.59%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	67	6.58%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	4.03%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	2.36%
pomorskie	tczewski	Subkowy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	7.17%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	650	23.24%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	2.07%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.54%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	4.15%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	370	13.23%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.36%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.57%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.32%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 248	44.62%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 113	39.79%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> pompa ciepła	40	1.43%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.50%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.21%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	47	1.68%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	1.00%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	628	22.45%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.86%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	282	10.08%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	316	11.30%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	271	9.69%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 335	43.20%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	5.40%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	0.71%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	6.99%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	735	23.79%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	1.97%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.17%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	3.17%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 063	34.40%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	896	29.00%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	114	3.69%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.49%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.36%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.84%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	539	17.44%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.81%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	365	11.81%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	149	4.82%
pomorskie	tczewski	Tczew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	4.95%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	883	58.98%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	5.14%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.87%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	71	4.74%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	307	20.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	276	18.44%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	3.27%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	5.01%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	188	12.56%

pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.20%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	3.14%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	102	6.81%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	1.20%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.20%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	179	11.96%

pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.20%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	162	10.82%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.87%
pomorskie	wejherowski	Choczewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	247	16.50%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	856	62.89%

pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	6.54%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.98%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	6.32%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	426	31.30%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	129	9.48%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	1.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	5.29%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	205	15.06%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	111	8.16%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	2.50%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	2.13%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	1.40%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.51%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	7.86%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.51%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	6.17%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.10%
pomorskie	wejherowski	Gniewino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	14.18%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 333	79.06%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	240	14.23%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.55%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	10.62%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	709	42.05%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	4.15%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.90%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	3.56%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	117	6.94%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	4.51%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.95%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.36%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	2.55%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.42%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.90%
pomorskie	wejherowski	Linia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	11.45%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 430	58.85%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	294	7.12%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	2.69%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	343	8.31%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 407	34.08%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	1.70%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	1.45%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	145	3.51%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 143	27.68%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	915	22.16%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	167	4.04%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.27%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	0.73%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.44%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	285	6.90%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.36%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	189	4.58%
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	81	1.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Luzino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	271	6.56%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 861	83.08%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	317	14.15%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	3.30%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	307	13.71%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	841	37.54%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	2.50%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	99	4.42%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	167	7.46%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	7.10%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	1.38%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	97	4.33%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.31%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	0.80%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.27%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	2.86%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.18%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.16%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	1.52%
pomorskie	wejherowski	Łęczyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	156	6.96%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	873	28.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	2.88%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.78%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	3.92%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	480	15.53%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	2.01%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.13%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	2.01%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 455	47.09%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 201	38.87%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> pompa ciepła	90	2.91%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	26	0.84%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.65%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	80	2.59%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.23%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	580	18.77%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.58%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	192	6.21%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	367	11.88%
pomorskie	wejherowski	Reda (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	182	5.89%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 158	17.15%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	1.41%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.28%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	2.35%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	640	9.48%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	1.36%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	0.95%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	1.32%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 603	53.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 338	49.42%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> pompa ciepła	101	1.50%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.53%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	19	0.28%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	25	0.37%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	84	1.24%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 466	21.71%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	0.55%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	594	8.79%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	831	12.30%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.06%
pomorskie	wejherowski	Rumia (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	527	7.80%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 256	50.41%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	516	7.99%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	97	1.50%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	592	9.17%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 490	23.07%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	325	5.03%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	1.19%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	159	2.46%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 239	34.66%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 491	23.08%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	462	7.15%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	136	2.11%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	84	1.30%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	64	0.99%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	621	9.61%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.45%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	1.18%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	515	7.97%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
pomorskie	wejherowski	Szemud (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	343	5.31%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	826	26.12%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	2.37%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	0.89%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	102	3.23%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	471	14.90%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.64%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	1.58%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	1.52%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 376	43.52%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 231	38.93%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	49	1.55%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.44%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.35%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	38	1.20%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	1.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	502	15.88%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.47%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.16%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	226	7.15%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	256	8.10%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	458	14.48%
=====	=====	=====	=====		
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 423	49.21%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	545	7.83%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	123	1.77%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	683	9.82%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 524	21.91%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	213	3.06%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	1.34%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	242	3.48%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 348	33.76%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 723	24.77%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	396	5.69%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	109	1.57%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	58	0.83%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.13%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	53	0.76%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	692	9.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	0.52%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	519	7.46%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	136	1.96%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
pomorskie	wejherowski	Wejherowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	493	7.09%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 472	29.03%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	247	4.87%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	89	1.76%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	331	6.53%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	9.17%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	117	2.31%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	1.40%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	152	3.00%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 332	46.00%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 020	39.84%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	100	1.97%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	75	1.48%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	17	0.34%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	53	1.05%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	67	1.32%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	736	14.52%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.65%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	533	10.51%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	170	3.35%
śląskie	będziński	Będzin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	530	10.45%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 498	33.66%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	302	6.78%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	1.93%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	359	8.07%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	585	13.14%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.44%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	0.47%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	1.82%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 240	27.86%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 049	23.57%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	111	2.49%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.81%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.09%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.09%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	36	0.81%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	482	10.83%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.61%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	287	6.45%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	167	3.75%
śląskie	będziński	Bobrowniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 723	83.64%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	589	25.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	4.42%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.98%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	4.63%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	221	9.38%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.83%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.85%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	2.93%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 179	50.06%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	979	41.57%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> pompa ciepła	82	3.48%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.38%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	41	1.74%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	29	1.23%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	39	1.66%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	346	14.69%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.55%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	3.35%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	254	10.79%
śląskie	będziński	Czeladź (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	241	10.23%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 175	51.33%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	154	6.73%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.32%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	357	15.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	425	18.57%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	124	5.42%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.66%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.05%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	652	28.48%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	540	23.59%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	59	2.58%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.83%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.48%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	269	11.75%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	1.09%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	6.38%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	97	4.24%
śląskie	będziński	Mierzęcice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	193	8.43%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 500	39.89%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	5.03%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	2.82%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	436	11.60%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	527	14.02%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	120	3.19%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	0.90%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	2.34%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 464	38.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 284	34.15%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	105	2.79%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	0.80%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	1.12%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	584	15.53%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	34	0.90%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	174	4.63%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	373	9.92%
śląskie	będziński	Psary (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	212	5.64%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	923	48.89%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	7.52%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.65%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	318	16.84%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	264	13.98%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	3.81%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	1.38%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	2.70%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	559	29.61%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> kocioł gazowy	485	25.69%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> pompa ciepła	33	1.75%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.01%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.11%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	234	12.39%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	1.38%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	4.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	121	6.41%
śląskie	będziński	Siewierz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	172	9.11%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 326	54.82%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	200	8.27%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	3.76%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	512	21.17%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	313	12.94%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	112	4.63%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	1.65%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	2.40%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	664	27.45%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	555	22.94%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	2.27%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	37	1.53%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.21%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.45%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	260	10.75%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.99%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	147	6.08%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	3.68%
śląskie	będziński	Siewierz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	6.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	861	46.95%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	173	9.43%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.73%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	174	9.49%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	334	18.21%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.62%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	2.34%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	2.13%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	621	33.86%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	535	29.17%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	35	1.91%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.22%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.42%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.16%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.98%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	218	11.89%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	1.04%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	4.25%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	120	6.54%
śląskie	będziński	Sławków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	134	7.31%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	651	42.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	7.77%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.33%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	9.84%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	222	14.37%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.52%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.29%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	4.01%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	552	35.73%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	443	28.67%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	50	3.24%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.04%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.39%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	19	1.23%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	1.17%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	182	11.78%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.71%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	113	7.31%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	3.75%
śląskie	będziński	Wojkowice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	160	10.36%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 252	40.93%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	265	8.66%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	2.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	wiejska) Bestwina (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	539	17.62%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	284	9.28%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.50%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.36%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	1.11%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 292	42.24%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 192	38.97%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	1.47%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.72%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	1.01%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	396	12.95%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	1.01%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	4.58%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	223	7.29%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
śląskie	bielski	Bestwina (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	3.89%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 240	39.43%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	153	4.86%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	3.37%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	322	10.24%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	458	14.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	102	3.24%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	1.21%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	1.94%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 114	35.42%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 014	32.24%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	1.14%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.11%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.79%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	545	17.33%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	45	1.43%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	314	9.98%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	185	5.88%
śląskie	bielski	Buczkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	246	7.82%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 602	34.92%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	311	6.78%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	1.57%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	500	10.90%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	566	12.34%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	1.26%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	1.66%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 841	40.14%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> kocioł gazowy	1 620	35.32%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> pompa ciepła	113	2.46%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	33	0.72%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.07%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.20%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	63	1.37%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	812	17.70%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	55	1.20%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	497	10.83%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	257	5.60%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	332	7.24%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 055	44.50%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	208	8.77%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	2.19%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	338	14.26%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	363	15.31%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	1.90%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.72%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	1.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	804	33.91%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	708	29.86%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	58	2.45%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.55%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.97%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	381	16.07%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	1.56%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.13%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	212	8.94%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	5.44%
śląskie	bielski	Czechowice-Dziedzice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	5.53%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 809	41.95%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	349	5.21%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	230	3.43%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	881	13.16%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	964	14.40%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	164	2.45%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	0.78%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	169	2.52%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 298	34.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 095	31.29%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	109	1.63%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.04%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	46	0.69%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.01%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	44	0.66%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 256	18.76%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	68	1.02%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	767	11.45%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	421	6.29%
śląskie	bielski	Jasienica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	333	4.97%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	446	22.32%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	2.75%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.20%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	122	6.11%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	124	6.21%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	3.05%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.40%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	1.60%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	900	45.05%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	808	40.44%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	1.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.25%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	1.60%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	559	27.98%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	1.40%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	5.46%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	421	21.07%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
śląskie	bielski	Jaworze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	4.65%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 002	30.77%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	5.19%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	2.06%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	8.72%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	311	9.55%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	76	2.33%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.04%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	1.87%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 421	43.64%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 308	40.17%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	1.47%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.95%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	0.98%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	645	19.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	1.20%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	388	11.92%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	218	6.70%
śląskie	bielski	Kozy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	5.77%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 123	49.54%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	215	5.02%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	128	2.99%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	598	13.96%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	766	17.88%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	194	4.53%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	2.22%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	2.96%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 342	31.32%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 209	28.21%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	1.33%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.07%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	0.93%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	0.75%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	598	13.96%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	0.89%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	256	5.97%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	301	7.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Porąbka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	222	5.18%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	613	32.57%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	3.77%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.07%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	128	6.80%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	206	10.95%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	3.77%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	2.34%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	2.87%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	703	37.35%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	625	33.21%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	14	0.74%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	2.28%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.96%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	352	18.70%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	1.59%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	142	7.55%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	180	9.56%
śląskie	bielski	Szczyrk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	214	11.37%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	418	52.32%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	11.01%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.13%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	146	18.27%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	137	17.15%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.50%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.75%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	1.50%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	238	29.79%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> kocioł gazowy	210	26.28%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.38%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.13%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.25%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.63%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	13.64%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	2.50%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	7.76%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	3.25%
śląskie	bielski	Wilamowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	4.26%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 732	44.99%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	342	8.88%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	93	2.42%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	573	14.88%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	594	15.43%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.01%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	0.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	wiejski) Wilamowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	1.58%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 440	37.40%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 297	33.69%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	84	2.18%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.08%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	35	0.91%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.55%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	537	13.95%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	31	0.81%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	202	5.25%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	303	7.87%
śląskie	bielski	Wilamowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	3.66%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 184	31.34%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	2.91%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	1.88%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	5.88%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	386	10.22%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	169	4.47%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	1.83%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	157	4.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 408	37.27%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 240	32.82%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	1.48%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	1.43%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.08%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	53	1.40%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	871	23.05%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	44	1.16%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	200	5.29%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	624	16.52%
śląskie	bielski	Wilkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	315	8.34%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 850	21.91%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	618	3.52%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	197	1.12%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 156	6.58%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 134	6.45%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	413	2.35%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	0.61%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	224	1.27%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	8 828	50.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	7 960	45.30%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> pompa ciepła	354	2.01%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	139	0.79%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	11	0.06%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	82	0.47%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	282	1.60%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3 662	20.84%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	192	1.09%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	7	0.04%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	788	4.48%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2 675	15.22%
śląskie	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 231	7.01%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 525	49.87%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	581	19.00%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.31%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	443	14.49%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	355	11.61%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.50%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.56%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	1.41%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 140	37.28%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	967	31.62%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> pompa ciepła	94	3.07%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.65%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	25	0.82%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	1.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	249	8.14%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.82%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	1.73%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	171	5.59%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bieruń (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	4.71%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 468	69.64%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	657	31.17%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.18%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	453	21.49%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	236	11.20%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.33%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.28%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	1.99%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	453	21.49%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	64	3.04%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	314	14.90%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	1.57%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	1.04%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.95%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	5.03%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.43%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	3.94%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
śląskie	bieruńsko-lędziński	Bojszowy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	3.84%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	701	48.58%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	236	16.35%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.25%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	207	14.35%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	165	11.43%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.56%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.14%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.49%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	550	38.12%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	458	31.74%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	4.16%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.32%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.90%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	143	9.91%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.62%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	6.79%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	2.49%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Chełm Śląski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	3.40%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 014	42.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	294	12.35%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	1.55%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	313	13.15%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	234	9.83%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	2.73%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.71%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	2.27%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	928	38.99%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	795	33.40%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	85	3.57%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	0.84%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	1.05%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	309	12.98%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.84%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	2.69%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	223	9.37%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Imielin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	5.42%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 732	56.07%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	679	21.98%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	1.94%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	538	17.42%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	345	11.17%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.68%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.62%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	1.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	866	28.03%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	744	24.09%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> pompa ciepła	67	2.17%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.87%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.13%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.13%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.65%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	249	8.06%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.78%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.62%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	175	5.67%
śląskie	bieruńsko-lędziński	Lędziny (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	242	7.83%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 556	39.16%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	359	9.04%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	75	1.89%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	358	9.01%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	481	12.11%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	2.87%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	0.98%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	3.27%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 464	36.85%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 202	30.25%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> pompa ciepła	115	2.89%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	19	0.48%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	48	1.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	0.60%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	56	1.41%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	526	13.24%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.65%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	393	9.89%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	2.67%
śląskie	Bytom	Bytom (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	427	10.75%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	235	14.81%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	2.90%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.76%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	2.52%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	86	5.42%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.08%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.25%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	0.88%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	880	55.45%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	768	48.39%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	49	3.09%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.25%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.20%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.44%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	33	2.08%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	294	18.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.76%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	246	15.50%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	2.14%
śląskie	Chorzów	Chorzów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	178	11.22%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 629	34.67%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	2.40%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	137	2.92%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	315	6.70%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	618	13.15%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	291	6.19%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	1.00%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	2.30%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 751	37.26%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 438	30.60%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	83	1.77%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	0.45%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	157	3.34%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.06%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	1.04%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	940	20.00%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	46	0.98%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	654	13.92%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	236	5.02%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.09%
śląskie	cieszyński	Brenna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	379	8.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 190	52.47%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	257	11.33%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.56%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	336	14.81%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	437	19.27%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.72%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.44%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	2.34%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	703	31.00%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	628	27.69%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	2.03%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.35%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.84%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	291	12.83%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.88%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	107	4.72%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	163	7.19%
śląskie	cieszyński	Chybie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	3.70%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	826	23.25%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	4.19%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	2.05%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	219	6.16%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	246	6.92%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	1.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.39%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	1.55%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 640	46.16%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 507	42.41%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> pompa ciepła	41	1.15%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.68%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	5	0.14%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.39%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	49	1.38%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	872	24.54%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	54	1.52%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	552	15.54%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	265	7.46%
śląskie	cieszyński	Cieszyn (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	215	6.05%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	611	16.06%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	1.60%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	1.47%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	4.13%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	271	7.12%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	0.55%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.29%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	475	12.48%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	429	11.27%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	0.60%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.32%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.26%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	242	6.36%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.45%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	116	3.05%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	108	2.84%
śląskie	cieszyński	Dębowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 520	39.95%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 388	39.07%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	3.21%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	93	2.62%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	325	9.15%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	541	15.23%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	128	3.60%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	0.93%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	4.33%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 145	32.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 010	28.43%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	1.69%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	1.21%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.08%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	0.82%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	773	21.76%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	45	1.27%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	289	8.13%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	439	12.36%
śląskie	cieszyński	Goeszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	247	6.95%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 129	43.22%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	155	5.93%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	87	3.33%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	9.92%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	445	17.04%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	2.45%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.73%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	100	3.83%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	739	28.29%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	643	24.62%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	59	2.26%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	0.88%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	534	20.44%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	1.45%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	218	8.35%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.11%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	275	10.53%
śląskie	cieszyński	Hażlach (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	210	8.04%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 833	76.94%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	511	13.88%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	163	4.43%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	495	13.44%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 227	33.32%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	188	5.11%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	2.66%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	4.10%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	356	9.67%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	89	2.42%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	102	2.77%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	45	1.22%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	88	2.39%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	0.46%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.41%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	256	6.95%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.68%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	0.87%
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	199	5.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Istebna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	237	6.44%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	421	24.61%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.05%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.93%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	6.14%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	152	8.88%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.63%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.35%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.63%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	776	45.35%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> kocioł gazowy	718	41.96%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> pompa ciepła	25	1.46%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.53%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.23%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	1.17%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	380	22.21%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	1.29%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	240	14.03%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	118	6.90%
śląskie	cieszyński	Skoczów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	134	7.83%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 335	41.97%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	3.77%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	114	3.58%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	11.16%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	524	16.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	2.64%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	1.23%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	3.11%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 090	34.27%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	964	30.30%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	2.14%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.72%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	0.97%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	583	18.33%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.82%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	320	10.06%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	235	7.39%
śląskie	cieszyński	Skoczów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	5.44%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	250	37.54%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	8.11%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.80%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	9.91%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	96	14.41%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.60%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.20%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	1.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	301	45.20%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> kocioł gazowy	271	40.69%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.65%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.30%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.90%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	1.65%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	13.96%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	1.80%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	6.31%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	5.86%
śląskie	cieszyński	Strumień (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	3.30%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 167	48.83%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	214	8.95%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	2.85%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	12.76%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	478	20.00%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.26%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.71%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	2.30%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	832	34.81%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	743	31.09%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	2.09%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.71%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.79%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	288	12.05%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	1.21%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	138	5.77%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	5.06%
śląskie	cieszyński	Strumień (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	4.31%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	923	25.01%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	3.50%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	1.60%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	273	7.40%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	314	8.51%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	1.63%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.65%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	1.73%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 729	46.86%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 596	43.25%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> pompa ciepła	40	1.08%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.24%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	1.00%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	45	1.22%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	573	15.53%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	48	1.30%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	343	9.30%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	180	4.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	cieszyński	Ustroń (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	465	12.60%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 134	39.75%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	2.91%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	173	6.06%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	226	7.92%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	453	15.88%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	2.59%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	1.68%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	2.70%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	905	31.72%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	817	28.64%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> pompa ciepła	16	0.56%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.26%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.28%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.11%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.88%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	533	18.68%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	55	1.93%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	255	8.94%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	222	7.78%
śląskie	cieszyński	Wisła (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	281	9.85%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 396	43.87%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	281	8.83%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	101	3.17%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	400	12.57%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	496	15.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.35%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.57%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	1.79%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 133	35.61%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 014	31.87%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	1.82%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.53%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	1.32%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	487	15.30%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	55	1.73%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	253	7.95%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	176	5.53%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.09%
śląskie	cieszyński	Zebrzydowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	166	5.22%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	7 885	36.01%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 331	6.08%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	185	0.84%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	2 031	9.28%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	3 145	14.36%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	426	1.95%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	268	1.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	499	2.28%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	8 756	39.99%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	7 297	33.32%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> pompa ciepła	599	2.74%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	141	0.64%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	186	0.85%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	313	1.43%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	220	1.00%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 231	10.19%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	129	0.59%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 451	6.63%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	645	2.95%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.03%
śląskie	Częstochowa	Częstochowa (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 025	13.81%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	981	54.50%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	9.89%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.67%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	12.33%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	440	24.44%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.67%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.89%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	3.61%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	537	29.83%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> kocioł gazowy	392	21.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> pompa ciepła	89	4.94%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> kocioł olejowy	27	1.50%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.06%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.50%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	109	6.06%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.39%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	3.17%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	2.50%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	9.61%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	671	68.40%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	11.21%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.83%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	142	14.48%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	309	31.50%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.75%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	2.45%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.18%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	17.74%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	50	5.10%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	99	10.09%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.92%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.71%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
śląskie	częstochoowski	Blachownia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Błachownia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.26%
śląskie	częstochoowski	Błachownia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.61%
śląskie	częstochoowski	Błachownia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.63%
śląskie	częstochoowski	Błachownia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
śląskie	częstochoowski	Błachownia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.92%
śląskie	częstochoowski	Błachownia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	10.60%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 156	84.13%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	146	10.63%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.20%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	212	15.43%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	438	31.88%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	4.00%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	164	11.94%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	7.06%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	4.88%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.51%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	3.06%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.44%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.80%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.55%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.75%
śląskie	częstochoowski	Dąbrowa Zielona (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	8.44%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 746	50.80%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	262	7.62%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	1.45%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	379	11.03%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	577	16.79%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	153	4.45%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	147	4.28%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	178	5.18%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	212	6.17%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	1.80%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	77	2.24%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.38%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	56	1.63%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.09%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	83	2.41%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.23%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.55%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	1.60%
śląskie	częstochoowski	Janów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 377	69.16%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 009	55.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	9.33%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.60%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	12.98%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	385	21.26%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	2.60%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	3.98%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	3.98%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	468	25.84%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	419	23.14%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	1.55%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.55%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.55%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	163	9.00%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.39%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	6.02%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	2.60%
śląskie	częstochoowski	Kamienica Polska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	9.44%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 360	79.98%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	511	12.16%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	1.24%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	957	22.78%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 227	29.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	142	3.38%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	267	6.36%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	204	4.86%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	502	11.95%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	371	8.83%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	101	2.40%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.12%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.50%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.10%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	140	3.33%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.26%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	1.62%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	1.45%
śląskie	częstochoowski	Kłomnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	4.74%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 124	83.63%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	186	13.84%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	3.27%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	281	20.91%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	401	29.84%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.98%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	7.29%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	5.51%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	7.51%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> kocioł gazowy	4	0.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> pompa ciepła	75	5.58%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.52%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.52%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.30%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.31%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.37%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.89%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.04%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	6.55%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 044	85.64%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	7.71%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	3.77%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	14.85%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	376	30.84%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	6.89%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	182	14.93%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	6.64%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	3.77%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.16%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	35	2.87%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.66%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
śląskie	częstochoowski	Konieczpol (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Koniecpol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
śląskie	częstochoowski	Koniecpol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.74%
śląskie	częstochoowski	Koniecpol (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.97%
śląskie	częstochoowski	Koniecpol (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.79%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 068	61.58%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	463	13.79%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.43%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	466	13.88%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	900	26.80%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	1.82%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	1.94%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	1.94%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	855	25.46%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	647	19.27%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	146	4.35%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	0.98%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.51%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.30%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	194	5.78%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.48%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	73	2.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	105	3.13%
śląskie	częstochoowski	Konopiska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	241	7.18%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 295	83.17%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	200	12.85%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.73%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	22.80%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	466	29.93%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	5.27%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	112	7.19%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	3.40%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	7.26%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	52	3.34%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	2.25%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.58%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.83%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	2.12%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.16%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.71%
śląskie	częstochoowski	Kruszyna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	7.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 472	83.07%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	204	11.51%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.75%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	324	18.28%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	471	26.58%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	121	6.83%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	230	12.98%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	5.14%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	4.91%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.68%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	2.82%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.34%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.02%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	1.92%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.62%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.13%
śląskie	częstochoowski	Lelów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	10.10%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 021	61.24%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	214	6.48%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.30%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	11.64%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 075	32.58%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	3.12%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	2.97%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	104	3.15%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	868	26.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	745	22.58%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	80	2.42%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.70%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.12%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.39%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	261	7.91%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.18%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	104	3.15%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	150	4.55%
śląskie	częstochoowski	Mstów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	150	4.55%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 818	62.35%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	396	8.76%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	1.04%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	676	14.96%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 323	29.27%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	2.52%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	142	3.14%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	2.65%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 169	25.86%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 013	22.41%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	111	2.46%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.42%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.15%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.31%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	367	8.12%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.33%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	98	2.17%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	254	5.62%
śląskie	częstochoowski	Mykanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	166	3.67%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 398	52.13%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	188	7.01%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.05%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	542	20.21%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	365	13.61%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	2.65%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	3.28%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	3.32%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	826	30.80%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	684	25.50%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	79	2.95%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.11%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.30%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.93%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	313	11.67%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.63%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	123	4.59%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	172	6.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	5.41%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	40.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	20.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	1	20.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	80.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	--> kocioł gazowy	4	80.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	20.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	20.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-40.00%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	25.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	12.50%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	12.50%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6	75.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	25.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	50.00%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	12.50%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	12.50%
śląskie	częstochoowski	Olsztyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-12.50%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 609	49.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	276	8.44%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.76%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	532	16.26%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	629	19.23%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	0.95%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	1.44%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	2.11%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 136	34.73%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 030	31.49%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	1.77%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.52%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	0.92%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	316	9.66%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.64%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	148	4.52%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	4.46%
śląskie	częstochoowski	Poczesna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	210	6.42%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 056	83.28%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	147	11.59%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	359	28.31%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	301	23.74%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	5.44%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	7.57%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	3.94%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	4.89%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.58%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	2.21%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.55%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.32%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	2.29%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.50%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.71%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	9.54%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Przyrów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (miasto)	--> pompa ciepła	1	50.00%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Przyrów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
śląskie	częstochoowski	Przyrów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Przyrów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	null
śląskie	częstochoowski	Przyrów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	null
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Przyrów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 419	54.96%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	205	7.94%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.97%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	316	12.24%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	635	24.59%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	2.59%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	3.80%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	2.83%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	757	29.32%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	666	25.79%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	1.90%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.70%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.66%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	262	10.15%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.62%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	110	4.26%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	136	5.27%
śląskie	częstochoowski	Rędziny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	5.58%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	644	68.22%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	16.84%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.95%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	25.95%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	163	17.27%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.54%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	2.33%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.33%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	218	23.09%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	182	19.28%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	2.54%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.21%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.64%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.42%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	4.98%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.42%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.38%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	3.18%
śląskie	częstochoowski	Starcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	3.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 974	33.93%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	570	4.87%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	191	1.63%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	832	7.10%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 533	13.09%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	333	2.84%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	203	1.73%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	312	2.66%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 172	44.15%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	4 545	38.80%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> pompa ciepła	248	2.12%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.12%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	178	1.52%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	26	0.22%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	161	1.37%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 398	11.93%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	90	0.77%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	925	7.90%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	380	3.24%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.03%
śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 170	9.99%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 674	26.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	659	6.49%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	163	1.61%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	602	5.93%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	894	8.80%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	128	1.26%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	0.58%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	169	1.66%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 265	51.85%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	4 324	42.58%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	499	4.91%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	113	1.11%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	70	0.69%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	76	0.75%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	183	1.80%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 465	14.43%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	82	0.81%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.05%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	256	2.52%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 122	11.05%
śląskie	Gliwice	Gliwice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	751	7.40%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 874	54.24%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	766	22.17%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	136	3.94%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	407	11.78%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	471	13.63%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.13%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.17%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	1.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 246	36.06%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	766	22.17%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	382	11.06%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	32	0.93%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	1.27%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.58%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	188	5.44%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.75%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	130	3.76%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	0.93%
śląskie	gliwicki	Gierałtowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	147	4.25%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 050	46.28%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	426	18.77%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	2.78%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	209	9.21%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	11.37%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.59%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.44%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	2.12%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	773	34.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	507	22.34%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	185	8.15%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	31	1.37%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.06%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.40%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.75%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	267	11.77%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.19%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	203	8.95%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	1.63%
śląskie	gliwicki	Knurów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	7.89%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 975	57.66%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	817	23.85%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	153	4.47%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	490	14.31%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	362	10.57%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	1.81%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.47%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	2.19%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	952	27.80%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	538	15.71%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	322	9.40%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	33	0.96%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.82%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	319	9.31%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.64%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	1.52%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	244	7.12%
śląskie	gliwicki	Pilchowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	5.23%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	384	28.40%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	6.29%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.70%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	7.77%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	109	8.06%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.85%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.59%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	2.14%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	629	46.52%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	522	38.61%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	52	3.85%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.48%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.44%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.22%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	1.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	239	17.68%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	1.04%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	4.07%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	169	12.50%
śląskie	gliwicki	Pyskowice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	7.40%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 938	66.64%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	557	19.15%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	2.96%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	465	15.99%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	585	20.12%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	116	3.99%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.83%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	3.61%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	535	18.40%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	113	3.89%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	299	10.28%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	1.48%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	58	1.99%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.76%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	183	6.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.55%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	129	4.44%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	1.27%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	gliwicki	Rudziniec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	252	8.67%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	275	61.94%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	22.07%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	3.15%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	13.51%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	74	16.67%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.48%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.13%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	2.93%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	112	25.23%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> kocioł gazowy	49	11.04%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> pompa ciepła	44	9.91%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> kocioł olejowy	12	2.70%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.68%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.90%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	8.56%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.68%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	7.21%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.68%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	4.28%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 143	60.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	390	20.48%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	4.20%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	15.13%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	284	14.92%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.05%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.68%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	2.57%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	505	26.52%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	171	8.98%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	239	12.55%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.84%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	35	1.84%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	1.31%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	157	8.25%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.53%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	134	7.04%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.68%
śląskie	gliwicki	Sośnicowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	5.20%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	267	53.61%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	9.24%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.41%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	11.45%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	139	27.91%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.60%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	1.41%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	28.71%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> kocioł gazowy	109	21.89%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> pompa ciepła	22	4.42%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.60%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.00%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.80%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	11.24%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.00%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	5.22%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.20%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	4.82%
śląskie	gliwicki	Toszek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	6.43%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 013	75.71%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	198	14.80%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	3.74%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	184	13.75%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	480	35.87%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.32%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.20%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	4.04%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	13.00%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	51	3.81%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	98	7.32%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.45%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.75%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	4.56%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.60%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.02%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.87%
śląskie	gliwicki	Toszek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	6.73%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	843	64.06%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	10.87%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	3.72%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	193	14.67%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	376	28.57%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.36%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.99%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	2.89%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	301	22.87%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	199	15.12%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	5.09%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	20	1.52%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.46%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.68%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	78	5.93%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.46%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.82%
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	48	3.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
śląskie	gliwicki	Wielowieś (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	7.14%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 450	47.93%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 214	16.87%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	199	2.76%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	844	11.73%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 009	14.02%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	1.19%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.22%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	1.14%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 690	37.37%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 014	27.98%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> pompa ciepła	370	5.14%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	19	0.26%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	55	0.76%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	132	1.83%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	100	1.39%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	644	8.95%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	63	0.88%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	157	2.18%
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	423	5.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	414	5.75%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	6 438	52.36%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 928	15.68%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	144	1.17%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 836	14.93%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 948	15.84%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	135	1.10%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	121	0.98%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	326	2.65%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 672	29.87%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 534	20.61%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	576	4.68%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	125	1.02%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	105	0.85%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	225	1.83%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	107	0.87%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 051	8.55%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	108	0.88%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	339	2.76%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.02%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	601	4.89%
śląskie	Jaworzno	Jaworzno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 134	9.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 563	19.45%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	638	4.84%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	103	0.78%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	526	3.99%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	747	5.67%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	223	1.69%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	0.74%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	229	1.74%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	7 435	56.42%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	6 442	48.88%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	262	1.99%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	227	1.72%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	63	0.48%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	196	1.49%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	245	1.86%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 218	16.83%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	69	0.52%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 949	14.79%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	199	1.51%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
śląskie	Katowice	Katowice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	963	7.31%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 284	80.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	552	19.34%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	0.95%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	533	18.68%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	959	33.60%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.82%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	1.86%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	3.78%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	353	12.37%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> kocioł gazowy	37	1.30%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> pompa ciepła	221	7.74%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.49%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> kocioł olejowy	45	1.58%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.56%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.70%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	94	3.29%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.42%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	1.44%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.44%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	4.31%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 562	73.61%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	332	15.65%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.56%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	393	18.52%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	633	29.83%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	1.93%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	2.26%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	3.86%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	349	16.45%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	193	9.10%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	122	5.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.66%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.57%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.19%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.19%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	4.34%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.42%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.65%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	2.26%
śląskie	kłobucki	Kłobuck (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	5.61%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	968	74.46%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	13.69%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.77%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	18.08%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	452	34.77%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.38%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	2.85%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	2.92%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	239	18.38%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> kocioł gazowy	108	8.31%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> pompa ciepła	101	7.77%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.31%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.62%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	1.08%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.31%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	2.62%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.15%
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Krzepice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.54%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 105	81.85%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	216	16.00%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.26%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	247	18.30%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	512	37.93%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.04%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	2.52%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	2.81%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	132	9.78%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	0.67%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	97	7.19%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.37%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.67%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.81%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	1.78%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.37%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.59%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.81%
śląskie	kłobucki	Krzepice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	6.59%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 582	83.26%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	330	17.37%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.05%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	20.47%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	707	37.21%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.58%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	2.42%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.16%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	8.47%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.74%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	117	6.16%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.58%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.63%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.26%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	1.53%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.79%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.63%
śląskie	kłobucki	Lipie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	6.74%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 863	85.34%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	353	16.17%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.42%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	527	24.14%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	672	30.78%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	4.12%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	4.35%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	4.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	6.83%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.41%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	105	4.81%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.69%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	0.82%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	2.38%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.23%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.01%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.10%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
śląskie	kłobucki	Miedźno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	5.45%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 506	80.84%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	266	14.28%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.75%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	493	26.46%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	555	29.79%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.31%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	4.08%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	3.17%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	203	10.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	24	1.29%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	158	8.48%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.27%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.64%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	2.25%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.38%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.07%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.75%
śląskie	kłobucki	Opatów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	6.01%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 241	84.83%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	297	20.30%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.50%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	373	25.50%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	366	25.02%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	4.10%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	3.76%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	4.65%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	7.72%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.62%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	72	4.92%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.16%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.03%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.34%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.44%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.96%
śląskie	kłobucki	Panki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	4.72%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 549	84.51%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	282	15.38%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.20%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	658	35.90%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	347	18.93%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	4.91%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	3.71%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	4.47%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	152	8.29%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.20%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	104	5.67%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.33%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.98%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.62%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.04%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.36%
śląskie	kłobucki	Popów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	4.58%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 530	77.43%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	279	14.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.11%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	258	13.06%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	740	37.45%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	95	4.81%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	4.30%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	2.58%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	8.81%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.71%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	120	6.07%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.51%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.16%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.30%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	3.69%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.25%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.37%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	2.07%
śląskie	kłobucki	Przystajń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	10.07%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 283	81.64%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	931	17.75%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	92	1.75%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 273	24.27%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 448	27.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	160	3.05%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	186	3.55%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	193	3.68%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	532	10.14%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	85	1.62%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	350	6.67%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	0.80%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	0.72%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.11%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.21%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	161	3.07%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.36%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	1.68%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	1.01%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
śląskie	kłobucki	Wręczyca Wielka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	270	5.15%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	741	74.03%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	308	30.77%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.90%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	140	13.99%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	185	18.48%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	3.60%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.30%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	135	13.49%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	2.20%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	6.89%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.40%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	2.20%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.50%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	3.60%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.00%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.40%
śląskie	lubliniecki	Boronów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	8.89%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 420	79.33%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	208	11.62%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.57%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	350	19.55%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	643	35.92%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.12%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	2.96%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	4.58%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	199	11.12%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	53	2.96%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	59	3.30%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	1.40%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	45	2.51%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	4.08%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.39%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.56%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.12%
śląskie	lubliniecki	Ciasna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	5.47%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	993	68.25%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	267	18.35%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.92%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	16.01%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	282	19.38%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	3.51%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	2.41%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	6.67%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	262	18.01%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	156	10.72%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	4.60%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.82%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	1.31%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.48%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	5.50%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.27%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	2.96%
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	2.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Herby (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	8.25%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 396	79.14%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	312	17.69%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.49%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	321	18.20%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	554	31.41%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.44%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	1.47%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	5.44%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	218	12.36%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	71	4.02%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	102	5.78%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.74%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	27	1.53%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	86	4.88%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.45%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.66%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.76%
śląskie	lubliniecki	Kochanowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	3.63%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 520	78.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	800	24.83%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	1.86%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	645	20.02%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	737	22.87%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	105	3.26%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	0.99%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	4.38%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	402	12.48%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	102	3.17%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	186	5.77%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	44	1.37%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	59	1.83%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.28%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	154	4.78%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.53%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	89	2.76%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	1.46%
śląskie	lubliniecki	Koszęcin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	4.53%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 444	37.53%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	316	8.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	1.66%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	441	11.46%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	503	13.07%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	1.25%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.42%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	1.46%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 651	42.91%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 468	38.15%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> pompa ciepła	89	2.31%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.81%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.18%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.29%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	45	1.17%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	517	13.44%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	1.04%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	282	7.33%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	194	5.04%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	lubliniecki	Lubliniec (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	236	6.13%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 270	79.82%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	270	16.97%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.64%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	19.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	517	32.50%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.64%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.32%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	4.59%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	9.62%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	28	1.76%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	95	5.97%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.44%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.82%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.50%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	3.52%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.25%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.38%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	1.89%
śląskie	lubliniecki	Pawonków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	7.04%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 027	80.93%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	351	27.66%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.23%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	262	20.65%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	264	20.80%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.76%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.26%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	4.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	6.46%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> kocioł gazowy	22	1.73%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> pompa ciepła	40	3.15%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.55%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> kocioł olejowy	10	0.79%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.24%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	4.26%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.79%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	1.97%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.50%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	8.35%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 113	78.49%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	364	25.67%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.40%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	328	23.13%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	263	18.55%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.89%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.85%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	5.01%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	129	9.10%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	1.06%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	83	5.85%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.56%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	1.13%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.49%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	57	4.02%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.63%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.69%
śląskie	lubliniecki	Woźniki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	119	8.39%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 257	45.18%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	484	17.40%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	1.47%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	13.80%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	248	8.91%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.11%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.25%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	2.23%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 036	37.24%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	772	27.75%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> pompa ciepła	88	3.16%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.97%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.50%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	101	3.63%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	1.22%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	345	12.40%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.65%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	270	9.71%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	1.98%
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	mikołowski	Łaziska Górne (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	5.18%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 645	35.85%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	788	10.68%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	146	1.98%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	676	9.16%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	720	9.76%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	126	1.71%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	0.52%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	2.05%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 231	43.79%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 621	35.52%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	334	4.53%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	100	1.36%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	31	0.42%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	63	0.85%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	82	1.11%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 140	15.45%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	76	1.03%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	156	2.11%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	906	12.28%
śląskie	mikołowski	Mikołów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	362	4.91%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	692	52.70%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	265	20.18%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	3.66%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	13.63%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	149	11.35%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.90%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.23%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.75%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	466	35.49%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	250	19.04%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	140	10.66%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.76%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.84%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	44	3.35%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.84%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	6.40%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.84%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	4.95%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.61%
śląskie	mikołowski	Ornontowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	5.41%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 452	63.27%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 209	22.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	194	3.56%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 013	18.57%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	811	14.86%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	1.34%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.31%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	135	2.47%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 219	22.34%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	501	9.18%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> pompa ciepła	575	10.54%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	35	0.64%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	86	1.58%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.04%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.37%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	357	6.54%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	0.68%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	112	2.05%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	205	3.76%
śląskie	mikołowski	Orzesze (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	428	7.84%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	854	36.37%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	252	10.73%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.13%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	9.97%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	254	10.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.28%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.30%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	1.15%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 041	44.34%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	895	38.12%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	97	4.13%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.21%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.72%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	1.11%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	357	15.20%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.81%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	290	12.35%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	2.00%
śląskie	mikołowski	Wyry (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	4.09%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 562	33.60%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	847	11.11%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	124	1.63%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	831	10.90%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	485	6.36%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	130	1.70%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	0.46%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	1.44%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 485	45.70%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina	--> kocioł gazowy	2 952	38.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	190	2.49%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	113	1.48%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.10%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	128	1.68%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	94	1.23%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 066	13.98%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	53	0.69%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	873	11.45%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	139	1.82%
śląskie	Mysłowice	Mysłowice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	513	6.73%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	591	61.69%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	10.96%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.09%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	148	15.45%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	181	18.89%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	5.11%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	3.65%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	5.53%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	215	22.44%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> kocioł gazowy	160	16.70%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> pompa ciepła	39	4.07%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.84%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	7.93%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.36%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	2.40%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	4.18%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	7.93%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 042	75.96%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	665	16.60%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	2.27%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	833	20.80%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	948	23.67%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	191	4.77%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	144	3.60%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	170	4.24%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	424	10.59%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	300	7.49%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	74	1.85%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	33	0.82%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.15%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.25%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	226	5.64%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.67%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	2.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	2.17%
śląskie	myszkowski	Koziegłowy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	313	7.82%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 290	55.16%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	604	10.13%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	115	1.93%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 102	18.48%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 102	18.48%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	124	2.08%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	1.71%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	2.36%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 601	26.84%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 318	22.10%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	172	2.88%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.13%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	46	0.77%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.23%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	43	0.72%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	477	8.00%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	60	1.01%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	166	2.78%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	248	4.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	myszkowski	Myszków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	596	9.99%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 434	85.20%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	238	14.14%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	2.61%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	526	31.25%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	416	24.72%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	5.11%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	3.45%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	3.92%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	3.98%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.36%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	2.20%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.65%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.59%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	3.27%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.71%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.37%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.19%
śląskie	myszkowski	Niegowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	7.55%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 005	52.08%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	382	9.92%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	1.56%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	517	13.43%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	654	16.99%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	142	3.69%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	121	3.14%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	3.35%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 041	27.04%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	896	23.27%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	65	1.69%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.13%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	1.40%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.52%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	432	11.22%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.86%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	242	6.29%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	156	4.05%
śląskie	myszkowski	Poraj (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	372	9.66%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	851	61.22%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	202	14.53%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.23%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	231	16.62%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	280	20.14%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.52%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	2.37%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	2.81%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	309	22.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> kocioł gazowy	266	19.14%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> pompa ciepła	25	1.80%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.08%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	124	8.92%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.44%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	2.81%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	65	4.68%
śląskie	myszkowski	Żarki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	7.63%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	981	63.83%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	154	10.02%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.08%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	206	13.40%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	375	24.40%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	7.16%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	3.58%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.19%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	248	16.14%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	164	10.67%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	1.89%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	41	2.67%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.33%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.59%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	100	6.51%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.52%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	4.16%
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	myszkowski	Żarki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	208	13.53%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 874	40.22%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	463	9.94%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	120	2.58%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	490	10.52%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	660	14.17%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	1.22%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.43%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	1.37%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 873	40.20%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 516	32.54%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> pompa ciepła	116	2.49%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	0.73%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	20	0.43%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	143	3.07%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	44	0.94%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	467	10.02%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	0.86%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	265	5.69%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	160	3.43%
śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	445	9.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	387	24.39%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	7.62%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.88%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	8.38%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	78	4.91%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.45%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.44%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.69%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	914	57.59%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	832	52.43%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	2.02%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.01%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	32	2.02%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	205	12.92%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.69%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	2.39%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	9.83%
śląskie	pszczyński	Goczałkowice-Zdrój (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	5.10%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	365	31.33%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	8.07%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	8.07%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	119	10.21%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.80%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.69%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.37%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	600	51.50%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	547	46.95%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	2.49%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.12%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.86%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	159	13.65%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.60%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.97%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	129	11.07%
śląskie	pszczyński	Kobiór (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	3.52%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 709	62.55%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	576	21.08%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.65%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	610	22.33%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	353	12.92%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	2.56%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.37%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	1.65%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	718	26.28%
śląskie	pszczyński	Miedźna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	616	22.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	62	2.27%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.81%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.55%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	223	8.16%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.66%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	148	5.42%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	2.01%
śląskie	pszczyński	Miedzna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	3.00%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 429	45.16%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	483	15.27%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.24%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	387	12.23%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	394	12.45%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.17%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.41%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	1.39%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 163	36.76%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 011	31.95%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	2.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.28%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.13%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	23	0.73%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.85%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	285	9.01%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.85%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	161	5.09%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	96	3.03%
śląskie	pszczyński	Pawłowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	287	9.07%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 114	28.82%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	266	6.88%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	1.14%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	304	7.86%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	386	9.98%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	1.24%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.36%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	1.35%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 020	52.25%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> kocioł gazowy	1 892	48.94%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> pompa ciepła	72	1.86%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.21%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	1.19%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	533	13.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	49	1.27%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	3.62%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	341	8.82%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.08%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	5.15%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 048	46.38%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	781	11.88%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	149	2.27%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	834	12.69%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 051	15.99%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	1.67%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	0.32%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	1.55%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 504	38.10%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2 235	34.01%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	174	2.65%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.03%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	30	0.46%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.08%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	58	0.88%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	734	11.17%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	64	0.97%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	472	7.18%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	195	2.97%
śląskie	pszczyński	Pszczyna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	286	4.35%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 290	44.82%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	300	10.42%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	87	3.02%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	405	14.07%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	430	14.94%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	0.97%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.17%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	1.22%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 207	41.94%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 047	36.38%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	115	4.00%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.94%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.56%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	299	10.39%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	1.25%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	149	5.18%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	3.96%
śląskie	pszczyński	Suszec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	2.85%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	973	72.72%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	316	23.62%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	6.43%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	308	23.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	211	15.77%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.35%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.75%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.79%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	260	19.43%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	136	10.16%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	106	7.92%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.60%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.45%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	4.93%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.82%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	2.62%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.49%
śląskie	raciborski	Kornowac (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	2.91%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	465	76.35%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	19.54%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	6.73%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	20.36%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	157	25.78%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.15%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.33%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.46%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	16.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.33%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> pompa ciepła	84	13.79%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.49%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.64%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	3.61%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.99%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.64%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.82%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.16%
śląskie	raciborski	Krzanowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	3.45%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	620	82.56%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	18.38%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	3.86%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	20.51%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	249	33.16%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.00%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.93%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.73%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	10.25%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3	0.40%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	60	7.99%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.13%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	1.60%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.93%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.40%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.73%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.80%
śląskie	raciborski	Krzanowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	4.26%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 362	50.95%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	307	11.49%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	2.62%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	313	11.71%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	577	21.59%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	1.35%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.41%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	1.80%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	971	36.33%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	898	33.60%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	40	1.50%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.37%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.34%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.49%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	218	8.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.67%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	121	4.53%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	2.92%
śląskie	raciborski	Krzyżanowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	4.56%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	383	73.51%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	24.95%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	4.80%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	18.23%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	118	22.65%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.38%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.58%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	1.92%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	15.36%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> kocioł gazowy	20	3.84%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> pompa ciepła	43	8.25%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.92%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.38%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.38%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.58%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	4.99%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.77%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.54%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	6.14%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 208	74.57%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	356	21.98%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	116	7.16%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	330	20.37%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	323	19.94%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.59%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.68%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.85%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	212	13.09%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	33	2.04%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	126	7.78%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	28	1.73%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.30%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.25%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	95	5.86%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.23%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.90%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.73%
śląskie	raciborski	Kuźnia Raciborska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	6.48%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 331	72.61%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	412	22.48%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	108	5.89%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	375	20.46%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	340	18.55%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	1.80%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.60%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	2.84%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	239	13.04%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	2.29%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	145	7.91%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.98%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	27	1.47%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.27%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	86	4.69%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.15%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.91%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.58%
śląskie	raciborski	Nędza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	177	9.66%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 178	71.26%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	328	19.84%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	3.99%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	316	19.12%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	387	23.41%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.51%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	(gmina wiejska) Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	2.00%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	277	16.76%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	155	9.38%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	97	5.87%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.48%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.85%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	3.81%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.67%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.39%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.75%
śląskie	raciborski	Pietrowice Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	8.17%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 496	33.33%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	366	8.16%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	1.52%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	403	8.98%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	505	11.25%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	1.07%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	0.47%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	1.89%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 260	50.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 939	43.20%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	106	2.36%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.40%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	18	0.40%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	113	2.52%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	66	1.47%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	497	11.07%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	0.80%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	2.94%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	328	7.31%
śląskie	raciborski	Racibórz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	235	5.24%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	833	38.55%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	7.64%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	3.10%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	314	14.53%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	215	9.95%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	0.74%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.60%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	1.99%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	147	6.80%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	56	2.59%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	3.52%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.05%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.56%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	3.15%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.46%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	1.30%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	1.39%
śląskie	raciborski	Rudnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 232	57.01%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 115	31.04%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	508	7.46%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	155	2.27%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	518	7.60%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	706	10.36%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	1.28%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.38%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	115	1.69%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 305	48.50%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 569	37.70%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> pompa ciepła	470	6.90%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	74	1.09%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	32	0.47%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	73	1.07%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	87	1.28%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	835	12.25%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	40	0.59%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	647	9.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Ruda Śląska	miejska) Ruda Śląska (gmina miejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.06%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	144	2.11%
śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	559	8.20%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 409	73.51%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 108	33.81%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	173	5.28%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	571	17.42%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	415	12.66%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.16%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.49%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	2.69%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	594	18.13%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> kocioł gazowy	213	6.50%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> pompa ciepła	317	9.67%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.73%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> kocioł olejowy	25	0.76%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.34%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	139	4.24%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	36	1.10%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	2.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	1.10%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	135	4.12%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 195	63.02%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	881	25.29%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	163	4.68%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	572	16.42%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	464	13.32%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	1.38%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.29%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	1.64%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	870	24.98%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	552	15.85%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	263	7.55%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.34%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.66%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.52%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	228	6.55%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	1.12%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	96	2.76%
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	92	2.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	190	5.46%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 999	78.98%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	976	38.56%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	162	6.40%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	468	18.49%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	292	11.54%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	1.62%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.71%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	1.66%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	362	14.30%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	57	2.25%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	268	10.59%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.75%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.36%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.24%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	2.96%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.43%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	1.58%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	0.95%
śląskie	rybnicki	Gaszowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	3.75%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	839	81.14%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	461	44.58%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	5.13%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	224	21.66%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	76	7.35%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.06%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.10%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	1.26%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	12.86%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.64%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	105	10.15%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.58%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.29%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	2.22%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.58%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.29%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.26%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
śląskie	rybnicki	Jejkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	3.77%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 937	78.10%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	817	32.94%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	145	5.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	512	20.65%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	327	13.19%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.90%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.60%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	2.98%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	335	13.51%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	34	1.37%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	257	10.36%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	0.73%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.65%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.16%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.24%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	99	3.99%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.73%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	2.26%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.01%
śląskie	rybnicki	Lyski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	4.40%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 719	55.45%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	780	25.16%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	102	3.29%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	465	15.00%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	309	9.97%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.19%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.03%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	0.81%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 056	34.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	898	28.97%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	122	3.94%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.10%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.35%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.68%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	180	5.81%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	44	1.42%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	2.32%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	2.06%
śląskie	rybnicki	Świerklany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	4.68%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	9 516	50.38%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	4 694	24.85%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	618	3.27%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	2 316	12.26%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 470	7.78%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	157	0.83%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	0.25%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	214	1.13%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6 693	35.44%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	4 639	24.56%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> pompa ciepła	1 330	7.04%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	106	0.56%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	181	0.96%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	238	1.26%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	199	1.05%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	1 161	6.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	183	0.97%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	292	1.55%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	684	3.62%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.01%
śląskie	Rybnik	Rybnik (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 517	8.03%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	343	17.36%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	2.99%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.91%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	4.71%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	107	5.41%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.07%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.15%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	1.11%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 133	57.34%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 022	51.72%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> pompa ciepła	46	2.33%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.40%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.51%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.51%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	37	1.87%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	341	17.26%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.56%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	282	14.27%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	2.38%
śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	8.05%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 901	31.31%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	488	5.27%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	118	1.27%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	575	6.21%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	925	9.98%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	297	3.21%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	184	1.99%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	314	3.39%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 274	46.13%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 676	39.68%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> pompa ciepła	199	2.15%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	173	1.87%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	43	0.46%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	52	0.56%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	131	1.41%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 324	14.29%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	66	0.71%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	944	10.19%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	311	3.36%
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	766	8.27%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	175	15.18%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	2.69%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.43%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	4.34%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	60	5.20%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.30%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.26%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.95%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	630	54.64%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	564	48.92%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	12	1.04%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.61%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.35%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	27	2.34%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.39%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	248	21.51%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.78%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	204	17.69%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	3.04%
śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	8.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 561	79.36%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	450	22.88%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	3.20%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	19.78%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	480	24.40%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	3.36%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	1.22%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	4.52%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	9.66%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	25	1.27%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> pompa ciepła	98	4.98%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.92%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	37	1.88%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.15%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.46%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	5.13%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.92%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.64%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.58%
śląskie	tarnogórski	Kalety (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	5.85%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	165	41.77%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	10.63%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.03%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	22	5.57%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	46	11.65%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	7.34%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	4.30%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	123	31.14%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	84	21.27%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	4.05%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	2.03%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.76%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.51%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	2.53%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	23.04%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.51%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	2.78%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	19.75%
śląskie	tarnogórski	Krupski Młyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	4.05%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	537	43.87%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	11.68%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.04%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	148	12.09%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	138	11.27%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.94%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.65%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.19%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	518	42.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	339	27.70%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> pompa ciepła	26	2.12%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.49%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.82%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	123	10.05%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	1.14%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	125	10.21%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.65%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	82	6.70%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	2.86%
śląskie	tarnogórski	Miasteczko Śląskie (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	3.59%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	902	52.29%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	160	9.28%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	3.94%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	297	17.22%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	260	15.07%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	2.14%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.28%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	3.36%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	525	30.43%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	405	23.48%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	59	3.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.17%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.28%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	2.03%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	181	10.49%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	1.10%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	113	6.55%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	2.84%
śląskie	tarnogórski	Ożarówice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	6.78%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	836	33.78%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	267	10.79%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.82%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	205	8.28%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	244	9.86%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	1.41%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.36%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	1.25%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 250	50.51%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 109	44.81%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	66	2.67%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.65%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	5	0.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	37	1.49%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.69%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	249	10.06%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.81%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	3.19%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	150	6.06%
śląskie	tarnogórski	Radzionków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	140	5.66%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 264	36.52%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	241	6.96%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	2.54%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	327	9.45%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	410	11.85%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	2.46%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.43%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	2.83%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 460	42.18%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 315	37.99%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	77	2.22%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.78%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.17%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	1.01%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	562	16.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	0.87%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	3.12%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	424	12.25%
śląskie	tarnogórski	Świerklaniec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	175	5.06%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 670	30.16%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	665	7.51%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	168	1.90%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	670	7.57%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	876	9.90%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	142	1.60%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.23%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	1.46%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 317	48.77%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 666	41.41%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> pompa ciepła	280	3.16%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	76	0.86%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	28	0.32%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	167	1.89%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	100	1.13%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 111	12.55%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	66	0.75%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	294	3.32%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	748	8.45%
śląskie	tarnogórski	Tarnowskie Góry (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	754	8.52%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 361	64.23%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	354	16.71%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	4.01%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	353	16.66%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	394	18.59%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	3.96%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.09%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	3.21%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	460	21.71%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	268	12.65%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	122	5.76%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	0.85%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.70%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.76%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	189	8.92%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.71%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	137	6.47%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	1.75%
śląskie	tarnogórski	Tworóg (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	5.14%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	tarnogórski	Zbrosławice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 085	51.30%
śląskie	tarnogórski	Zbrosławice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	484	11.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	117	2.88%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	548	13.48%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	672	16.54%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	1.77%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	0.89%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	156	3.84%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 222	30.07%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	844	20.77%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	280	6.89%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	0.52%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	0.81%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	1.03%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	466	11.47%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	43	1.06%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	2.07%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	336	8.27%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
śląskie	tarnogórski	Zbrostawice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	291	7.16%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 374	28.95%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 262	15.39%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	0.82%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	520	6.34%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	314	3.83%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	128	1.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.15%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	0.87%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 235	51.64%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 343	40.76%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> pompa ciepła	269	3.28%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	129	1.57%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	36	0.44%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	311	3.79%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	147	1.79%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 207	14.72%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	66	0.80%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 054	12.85%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	1.06%
śląskie	Tychy	Tychy (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	385	4.69%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 019	54.64%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	635	17.19%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	126	3.41%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	637	17.24%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	496	13.42%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	1.33%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.46%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	1.60%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 227	33.21%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 063	28.77%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	126	3.41%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.08%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.43%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	278	7.52%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.78%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	111	3.00%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	138	3.73%
śląskie	wodzisławski	Godów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	4.63%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 549	45.62%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 230	15.81%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	204	2.62%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	946	12.16%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 012	13.01%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	0.81%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.09%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	1.12%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 360	17.48%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	771	9.91%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	455	5.85%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	55	0.71%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	46	0.59%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.06%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.36%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	255	3.28%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.41%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	128	1.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	wodzisławski	wiejska) Gorzyce (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	1.20%
śląskie	wodzisławski	Gorzyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 519	70.94%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 356	71.33%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	444	23.36%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	102	5.37%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	388	20.41%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	374	19.67%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.68%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.26%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.58%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	406	21.36%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	314	16.52%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	3.00%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.16%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.53%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	2.95%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.47%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.37%
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	wodzisławski	Lubomia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	4.37%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	844	63.46%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	523	39.32%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	3.53%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	140	10.53%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	116	8.72%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.68%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.08%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	0.60%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	333	25.04%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	304	22.86%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.28%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.38%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.45%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	6.02%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	1.88%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	2.41%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.73%
śląskie	wodzisławski	Marklowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	5.49%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 229	60.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	463	22.92%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	3.17%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	400	19.80%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	234	11.58%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.68%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.30%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.39%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	616	30.50%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	530	26.24%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	2.97%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.45%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.79%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	5.59%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.04%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	2.13%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	2.43%
śląskie	wodzisławski	Mszana (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	3.07%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 796	79.22%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	682	30.08%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	179	7.90%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	467	20.60%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	401	17.69%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.01%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.53%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	1.41%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	307	13.54%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	147	6.48%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	121	5.34%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.22%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	0.75%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.35%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	3.53%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	1.19%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	0.97%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.37%
śląskie	wodzisławski	Pszów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	3.71%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 845	68.49%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	787	29.21%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	127	4.71%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	531	19.71%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	329	12.21%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	0.74%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.37%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	1.52%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	612	22.72%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	304	11.28%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	215	7.98%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.63%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.52%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	38	1.41%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.89%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	128	4.75%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.97%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	1.45%
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	2.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	wodzisławski	Radlin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	4.05%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 484	68.87%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 074	29.78%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	179	4.96%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	517	14.33%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	597	16.55%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	0.80%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.42%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	2.02%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	768	21.29%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	377	10.45%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> pompa ciepła	218	6.04%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	22	0.61%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.69%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	107	2.97%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.53%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	163	4.52%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	38	1.05%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	1.77%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	61	1.69%
śląskie	wodzisławski	Rydułtowy (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	192	5.32%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 277	53.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1 283	21.04%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	219	3.59%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	707	11.59%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	929	15.23%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	0.75%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.28%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	1.25%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 994	32.70%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 428	23.42%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	433	7.10%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	33	0.54%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	0.62%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	26	0.43%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	36	0.59%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	431	7.07%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	73	1.20%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	154	2.53%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	203	3.33%
śląskie	wodzisławski	Wodzisław Śląski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	396	6.49%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 058	30.79%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	575	8.60%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	95	1.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	464	6.94%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	634	9.48%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	102	1.53%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	0.52%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	153	2.29%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 154	47.18%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 763	41.33%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> pompa ciepła	187	2.80%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	14	0.21%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	73	1.09%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	24	0.36%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	93	1.39%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	966	14.45%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	73	1.09%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	139	2.08%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	752	11.25%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
śląskie	Zabrze	Zabrze (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	507	7.58%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	763	79.90%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	6.28%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	3.46%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	219	22.93%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	219	22.93%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	125	13.09%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	5.76%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	5.45%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	3.46%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.31%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.47%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.15%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.35%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.63%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.41%
śląskie	zawierciański	Irządze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	13.30%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 785	74.75%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	217	9.09%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.97%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	638	26.72%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	460	19.26%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	227	9.51%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	3.64%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	3.56%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	213	8.92%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	1.09%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	103	4.31%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	0.92%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	58	2.43%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	131	5.49%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.59%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	3.56%
śląskie	zawierciański	Kroczyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	259	10.85%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	637	47.33%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	6.54%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.78%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	183	13.60%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	267	19.84%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.01%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.49%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.08%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	424	31.50%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> kocioł gazowy	363	26.97%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> pompa ciepła	25	1.86%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.97%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.56%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	180	13.37%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.19%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	5.72%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	86	6.39%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
śląskie	zawierciański	Łazy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	7.80%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 820	55.85%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	279	8.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	108	3.31%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	497	15.25%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	678	20.80%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	104	3.19%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	1.84%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	2.88%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	675	20.71%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	466	14.30%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	131	4.02%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.29%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.25%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.74%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	271	8.32%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	41	1.26%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	3.50%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	115	3.53%
śląskie	zawierciański	Łazy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	493	15.13%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	546	45.96%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	3.79%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.68%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	150	12.63%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	231	19.44%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.36%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	2.27%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.79%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	362	30.47%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> kocioł gazowy	335	28.20%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> pompa ciepła	9	0.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.67%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.59%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	218	18.35%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.52%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	127	10.69%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	6.06%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	5.22%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 014	62.36%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	4.86%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.66%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	330	20.30%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	400	24.60%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	4.00%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	2.58%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	4.37%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	292	17.96%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	239	14.70%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.66%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.05%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	211	12.98%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.68%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	6.64%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	5.60%
śląskie	zawierciański	Ogrodzieniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	6.70%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	302	57.52%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	5.52%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	3.62%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	16.38%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	93	17.71%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	5.14%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	4.95%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	4.19%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	117	22.29%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> kocioł gazowy	91	17.33%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> pompa ciepła	18	3.43%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.38%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.76%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.38%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	9.71%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.95%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	5.33%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	3.43%
śląskie	zawierciański	Pilica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	10.48%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 609	81.55%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	144	7.30%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	102	5.17%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	421	21.34%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	586	29.70%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	3.65%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	130	6.59%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	7.81%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	167	8.46%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	88	4.46%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	60	3.04%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.61%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.25%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	4.05%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.51%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.57%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	1.98%
śląskie	zawierciański	Pilica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	5.93%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	984	54.13%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	147	8.09%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	2.59%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	228	12.54%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	404	22.22%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.25%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	1.65%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	3.80%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	478	26.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	399	21.95%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> pompa ciepła	50	2.75%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.22%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.55%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.77%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	204	11.22%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.94%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	90	4.95%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	97	5.34%
śląskie	zawierciański	Poręba (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	152	8.36%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	722	74.28%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	11.52%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.44%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	15.53%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	285	29.32%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.37%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	6.58%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	7.51%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	12.76%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> kocioł gazowy	6	0.62%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> pompa ciepła	92	9.47%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.82%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> kocioł olejowy	13	1.34%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.41%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	4.84%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.51%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	2.06%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	8.13%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 333	79.87%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	6.17%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.06%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	218	13.06%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	440	26.36%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	153	9.17%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	211	12.64%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	157	9.41%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.81%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.24%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	56	3.36%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.74%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.30%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	72	4.31%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.32%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	2.76%
śląskie	zawierciański	Szczekociny (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	167	10.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 194	68.38%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	235	13.46%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.95%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	538	30.81%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	261	14.95%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.58%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.29%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.35%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	284	16.27%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	168	9.62%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	73	4.18%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.37%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.57%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.52%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	110	6.30%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.57%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	2.58%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	3.04%
śląskie	zawierciański	Włodowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	158	9.05%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Włodowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	100.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	100.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	50.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	50.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
śląskie	zawierciański	Włodowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-100.00%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 759	42.43%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	372	5.72%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	100	1.54%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	801	12.32%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 141	17.55%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	127	1.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	1.31%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	133	2.05%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 100	32.29%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 795	27.60%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> pompa ciepła	150	2.31%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	17	0.26%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	54	0.83%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	12	0.18%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	72	1.11%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 003	15.42%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	81	1.25%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.06%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	346	5.32%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	572	8.80%
śląskie	zawierciański	Zawiercie (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	641	9.86%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 225	86.94%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	11.78%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	5.04%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	643	45.64%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	43	3.05%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	99	7.03%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	154	10.93%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	4.47%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.78%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	2.70%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.85%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.14%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	1.99%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.06%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.64%
śląskie	zawierciański	Żarnowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	6.60%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 065	29.54%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	698	9.98%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	128	1.83%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	563	8.05%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	508	7.27%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	1.19%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.09%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	1.13%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 613	51.68%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 156	45.14%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> pompa ciepła	256	3.66%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	50	0.72%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.01%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	76	1.09%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	74	1.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	835	11.94%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	62	0.89%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	185	2.65%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	587	8.40%
śląskie	Żory	Żory (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	478	6.84%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 104	15.34%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	1.04%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	0.81%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	2.74%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	386	5.36%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	223	3.10%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	0.89%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	1.40%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	590	8.20%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	445	6.18%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.25%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.11%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	94	1.31%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.01%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.33%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	394	5.47%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	257	3.57%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	120	1.67%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
śląskie	żywiecki	Czernichów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 778	38.59%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 545	79.31%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	334	17.15%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	3.39%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	489	25.10%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	427	21.92%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	109	5.60%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	2.67%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	3.49%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	7.65%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.72%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	76	3.90%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	1.80%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.72%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.51%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	4.93%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.41%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.64%
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	2.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Gilowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	158	8.11%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 509	76.53%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	680	14.83%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	269	5.87%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 276	27.83%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	447	9.75%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	279	6.09%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	286	6.24%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	272	5.93%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	294	6.41%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	0.44%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	120	2.62%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	77	1.68%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	65	1.42%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.26%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	196	4.27%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.28%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	0.98%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	138	3.01%
śląskie	żywiecki	Jeleśnia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	586	12.78%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	779	75.41%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	6.00%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.48%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	163	15.78%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	127	12.29%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	119	11.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	145	14.04%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	12.29%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	5.23%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.39%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.36%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	2.61%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.68%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	9.00%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.48%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	7.07%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.36%
śląskie	żywiecki	Koszarawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	10.36%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 638	49.19%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	5.02%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	139	4.17%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	457	13.72%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	600	18.02%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	140	4.20%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	1.62%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	2.43%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	905	27.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	724	21.74%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	82	2.46%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	67	2.01%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	0.87%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	502	15.08%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	46	1.38%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	201	6.04%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	253	7.60%
śląskie	żywiecki	Lipowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	285	8.56%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 130	82.24%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	207	15.07%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	3.42%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	318	23.14%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	328	23.87%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	96	6.99%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	3.57%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	6.19%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	6.48%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.46%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	3.35%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.29%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.24%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	5.17%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.36%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	3.86%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.95%
śląskie	żywiecki	Łękawica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	6.11%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 902	46.62%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	260	6.37%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	156	3.82%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	585	14.34%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	557	13.65%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	122	2.99%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	1.81%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	148	3.63%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 193	29.24%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 004	24.61%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	79	1.94%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.12%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	62	1.52%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	1.03%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	747	18.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	67	1.64%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	263	6.45%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	416	10.20%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
śląskie	żywiecki	Łodygowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	238	5.83%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 569	76.01%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	457	13.52%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	116	3.43%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	675	19.97%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	602	17.81%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	224	6.63%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	191	5.65%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	304	8.99%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	321	9.50%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	36	1.07%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	121	3.58%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	91	2.69%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	52	1.54%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.62%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	238	7.04%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.95%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	179	5.30%
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	0.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Milówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	252	7.46%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 891	79.91%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	611	16.89%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	172	4.75%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	837	23.13%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	809	22.36%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	149	4.12%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	3.51%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	186	5.14%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	352	9.73%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	42	1.16%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	222	6.14%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	39	1.08%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	1.05%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.30%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	172	4.75%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.61%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	116	3.21%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	0.94%
śląskie	żywiecki	Radziechowy-Wieprz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	203	5.61%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 388	75.28%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	379	11.95%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.24%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	557	17.56%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	430	13.56%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	240	7.57%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	227	7.16%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	484	15.26%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	207	6.53%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.41%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	78	2.46%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	77	2.43%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	28	0.88%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.25%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	240	7.57%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.44%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.20%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	188	5.93%
śląskie	żywiecki	Rajcza (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	337	10.62%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	972	80.40%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	192	15.88%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	3.80%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	239	19.77%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	325	26.88%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	7.03%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	3.39%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	3.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	7.28%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.08%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	2.73%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.66%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	2.56%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	3.64%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.25%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.08%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.32%
śląskie	żywiecki	Ślemień (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	8.68%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 992	84.51%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	411	17.44%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	90	3.82%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	650	27.58%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	477	20.24%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	109	4.62%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	4.54%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	148	6.28%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	6.07%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	0.85%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	65	2.76%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	1.06%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.27%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	3.86%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.68%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.40%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	1.78%
śląskie	żywiecki	Świnna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	5.56%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 304	78.74%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	9.06%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.17%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	200	12.08%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	228	13.77%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	145	8.76%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	223	13.47%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	322	19.44%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	4.95%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.12%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	2.36%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.36%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.75%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.30%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	8.51%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	7.97%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.24%
śląskie	żywiecki	Ujsoły (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	7.79%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 012	79.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	639	16.83%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	2.92%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 083	28.52%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	647	17.04%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	137	3.61%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	171	4.50%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	224	5.90%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	329	8.66%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	0.37%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	165	4.35%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	45	1.19%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	51	1.34%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	39	1.03%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.40%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	212	5.58%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.76%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	102	2.69%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	81	2.13%
śląskie	żywiecki	Węgierska Górka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	244	6.43%
=====	=====	=====	=====		
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 765	52.82%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	555	10.60%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	136	2.60%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	698	13.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	893	17.06%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	153	2.92%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	121	2.31%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	209	3.99%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 433	27.37%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	913	17.44%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> pompa ciepła	195	3.72%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	79	1.51%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	70	1.34%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	114	2.18%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	62	1.18%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	606	11.58%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	54	1.03%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.06%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	201	3.84%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	348	6.65%
śląskie	żywiecki	Żywiec (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	431	8.23%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	562	28.54%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	2.08%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.86%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	7.67%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	292	14.83%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.96%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.86%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.27%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	924	46.93%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	870	44.18%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	18	0.91%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.41%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.25%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	1.02%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	344	17.47%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.81%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	194	9.85%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	6.70%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	7.06%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 692	71.83%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	391	7.61%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	137	2.67%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	907	17.65%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 767	34.38%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	1.79%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	218	4.24%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	180	3.50%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	804	15.64%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	631	12.28%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	114	2.22%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	0.31%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.41%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.06%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.37%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	300	5.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.33%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	2.39%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	158	3.07%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
świętokrzyskie	buski	Busko-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	344	6.69%
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Gnojno (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 148	87.83%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	5.28%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.44%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	203	15.53%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	541	41.39%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	4.82%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	167	12.78%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	4.59%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	3.44%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.92%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	1.84%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.46%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.76%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.77%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.84%
świętokrzyskie	buski	Gnojno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	6.96%
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Gnojno (gmina wiejska)	===== DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	6.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	162	51.43%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	0.63%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.22%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	9.52%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	83	26.35%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	3.49%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	6.03%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	3.17%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	31.11%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> kocioł gazowy	96	30.48%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.32%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.32%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	11.43%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.32%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	6.03%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	5.08%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	6.03%
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Nowy Korczyn (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 214	78.37%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.71%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.97%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	213	13.75%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	648	41.83%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	4.00%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	8.20%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	4.91%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	195	12.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	169	10.91%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	0.71%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.65%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.32%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	4.07%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.42%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	2.39%
świętokrzyskie	buski	Nowy Korczyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	4.97%
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Pacanów (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	151	47.78%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	2.22%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.58%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	12.66%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	81	25.63%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.90%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.58%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	2.22%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	91	28.80%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> kocioł gazowy	83	26.27%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.32%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.27%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.32%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.63%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	10.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.63%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.90%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	7.91%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	12.97%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 430	75.86%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	5.04%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	3.08%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	359	19.05%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	710	37.67%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	2.65%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	4.99%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.40%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	120	6.37%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	90	4.77%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	0.90%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.37%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.21%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	3.45%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.21%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	2.23%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.01%
świętokrzyskie	buski	Pacanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	270	14.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Solec-Zdrój (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:		

			--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	3.08%
			--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.51%
			--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	327	21.43%
			--> kocioł pozaklasowy	467	30.60%
			--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.75%
			--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	4.33%
			--> mix źródeł na paliwa stałe	18	1.18%
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Solec-Zdrój (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:		

			--> kocioł gazowy	275	18.02%
			--> pompa ciepła	10	0.66%
			--> ogrzewanie elektryczne	3	0.20%
			--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Solec-Zdrój (gmina wiejska)	===== BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:		

			--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.52%
			--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	5.18%
			--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.51%
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Solec-Zdrój (gmina wiejska)	===== DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:		
===== świętokrzyskie	===== buski	===== Stopnica (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:		

			--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	0.87%
			--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	18.84%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	64	18.55%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.16%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.45%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.87%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	109	31.59%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> kocioł gazowy	109	31.59%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	17.68%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.16%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.45%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	15.07%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	7.25%
===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====		
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 411	73.26%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	1.51%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	3.37%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	554	28.76%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	483	25.08%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	5.71%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	108	5.61%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	3.22%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	278	14.43%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	257	13.34%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.47%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.42%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.16%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	170	8.83%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.36%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	2.02%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	122	6.33%
świętokrzyskie	buski	Stopnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	3.48%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	723	67.76%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	1.69%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	4.22%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	16.49%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	393	36.83%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	4.03%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	2.62%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.87%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	164	15.37%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	148	13.87%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.22%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
świętokrzyskie	buski	Tuczępy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	7.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	buski	Tuczepy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.56%
świętokrzyskie	buski	Tuczepy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.22%
świętokrzyskie	buski	Tuczepy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	5.72%
świętokrzyskie	buski	Tuczepy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	9.37%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	155	82.45%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	10.64%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	1.06%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	14.36%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	70	37.23%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	4.26%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	6.38%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	8.51%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6	3.19%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.53%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> kocioł olejowy	2	1.06%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.53%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.53%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.53%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	0.53%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.53%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	13.83%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 356	86.15%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	189	12.01%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.24%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	285	18.11%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	608	38.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	3.11%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	6.93%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	4.13%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	6.16%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	30	1.91%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	44	2.80%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.44%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.83%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	3.18%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.32%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.33%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.52%
świętokrzyskie	buski	Wiślica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	4.51%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 162	79.43%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	6.02%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	4.44%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	302	20.64%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	574	39.23%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	2.19%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	76	5.19%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.71%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	3.21%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.41%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.98%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.48%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.27%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	1.98%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.14%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.27%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.57%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Imielno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	225	15.38%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 312	61.34%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	207	9.68%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.31%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	382	17.86%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	507	23.70%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.08%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	4.39%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	3.32%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	553	25.85%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> kocioł gazowy	355	16.60%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> pompa ciepła	120	5.61%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> kocioł olejowy	46	2.15%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.56%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.79%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	4.86%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.47%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	2.15%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	2.20%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	170	7.95%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 067	81.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	441	11.75%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	109	2.91%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	870	23.19%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 194	31.82%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	2.13%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	217	5.78%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	156	4.16%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	339	9.04%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	73	1.95%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	239	6.37%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.29%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.32%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.11%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	87	2.32%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.29%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	1.07%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	0.96%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Jędrzejów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	259	6.90%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	389	69.34%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	12.30%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.14%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	19.07%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	143	25.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.43%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	4.63%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	4.28%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	17.47%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> kocioł gazowy	68	12.12%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> pompa ciepła	17	3.03%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.89%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.89%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.53%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	4.46%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.60%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	2.67%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	8.73%
===== świętokrzyskie	===== jędrzejowski	===== Małogoszcz (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 872	85.91%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	348	15.97%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	63	2.89%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	409	18.77%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	736	33.78%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	2.66%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	179	8.21%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	3.63%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	117	5.37%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	0.69%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	88	4.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.23%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.32%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	1.33%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.18%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.60%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.55%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Małogoszcz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	161	7.39%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 374	81.45%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	172	10.20%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	3.14%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	238	14.11%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	576	34.14%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	3.68%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	196	11.62%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	4.56%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	4.33%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.77%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	2.61%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.77%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.18%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	32	1.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	0.77%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.95%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Nagłowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	208	12.33%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 321	86.11%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	138	9.00%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.63%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	270	17.60%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	517	33.70%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	4.69%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	12.84%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	6.65%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	5.08%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.52%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	3.72%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.52%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	2.09%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.04%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.91%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Oksa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	6.71%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	720	75.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	14.14%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.57%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	155	16.23%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	306	32.04%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.99%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	5.34%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	4.08%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	13.93%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> kocioł gazowy	26	2.72%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> pompa ciepła	69	7.23%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.42%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	32	3.35%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.93%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.15%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.57%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	7.75%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 858	85.58%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	7.32%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	2.30%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	304	14.00%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	853	39.29%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	124	5.71%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	207	9.53%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	161	7.42%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	4.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	39	1.80%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	53	2.44%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.32%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	2.40%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.09%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	0.83%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.47%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sędziszów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	7.32%
===== świętokrzyskie	===== jędrzejowski	===== Słupia (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 011	48.35%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	3.06%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.05%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	224	10.71%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	509	24.34%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.01%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	101	4.83%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	2.34%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	4.30%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.53%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	66	3.16%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.29%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.19%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	1.48%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	0.86%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.57%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 386	66.28%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (Jędrzejowska) (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (Jędrzejowska) (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	1	100.00%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Słupia (Jędrzejowska) (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 366	89.62%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	430	16.29%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	2.69%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	683	25.87%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	771	29.20%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	3.30%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	159	6.02%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	165	6.25%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	5.04%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	0.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	94	3.56%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.19%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.57%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.15%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	2.05%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.15%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.29%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.61%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Sobków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	3.30%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 756	75.75%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	160	6.90%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	1.98%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	362	15.62%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	847	36.54%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	3.02%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	170	7.33%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	4.36%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	5.65%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	31	1.34%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	3.02%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.52%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.52%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	2.03%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.26%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.47%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.29%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	384	16.57%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	5	55.56%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	3	33.33%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	11.11%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	11.11%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3	33.33%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	22.22%
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	11.11%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	jędrzejowski	Wodzisław (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1	11.11%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 081	88.10%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	12.14%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.47%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	9.62%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	539	43.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	3.18%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	95	7.74%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	10.02%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	4.56%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.90%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.20%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.39%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	3.18%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.79%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.14%
świętokrzyskie	kazimierski	Bejsce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	4.16%
===== =====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 040	45.96%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	4.95%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	1.63%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	191	8.44%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	422	18.65%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.72%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	133	5.88%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	4.68%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	1.81%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.53%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.80%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	1.19%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.13%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.66%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.40%
świętokrzyskie	kazimierski	Czarnocin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 238	54.71%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	767	81.08%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	168	17.76%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.64%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	172	18.18%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	316	33.40%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.74%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	4.02%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.33%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	7.19%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> kocioł gazowy	10	1.06%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> pompa ciepła	37	3.91%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.63%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> kocioł olejowy	13	1.37%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.17%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.53%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.48%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.06%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	8.56%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 593	85.06%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	531	12.57%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	2.08%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	694	16.43%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 731	40.98%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	1.49%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	257	6.08%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	229	5.42%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	4.14%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	34	0.80%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	102	2.41%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	22	0.52%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.31%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.07%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	1.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.21%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	0.40%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	0.76%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
świętokrzyskie	kazimierski	Kazimierza Wielka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	396	9.38%
===== świętokrzyskie	===== kazimierski	===== Opatowiec (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	99	70.71%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	21	15.00%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	2.86%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	11	7.86%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	33	23.57%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	4.29%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	8.57%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	8.57%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	10	7.14%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> pompa ciepła	4	2.86%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	4.29%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	5.71%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	2.86%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	2.86%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	16.43%
===== świętokrzyskie	===== kazimierski	===== Opatowiec (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	783	79.98%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	9.60%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	3.06%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	171	17.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	322	32.89%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.86%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	8.89%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	5.21%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	4.09%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	1.43%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	1.33%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.31%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.02%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.43%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.10%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.12%
świętokrzyskie	kazimierski	Opatowiec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	142	14.50%
===== świętokrzyskie	===== kazimierski	===== Skalbmierz (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	315	82.03%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	15.36%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.08%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	19.53%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	110	28.65%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.08%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	6.51%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	7.81%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	7.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> kocioł gazowy	8	2.08%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> pompa ciepła	10	2.60%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> kocioł olejowy	7	1.82%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.52%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	2.34%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.26%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.30%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.78%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	8.59%
===== świętokrzyskie	===== kazimierski	===== Skalbmierz (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 236	91.22%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	9.15%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	3.32%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	267	19.70%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	498	36.75%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	3.10%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	10.26%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	8.93%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	2.29%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	0.89%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	0.96%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.22%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.15%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.44%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.81%
świętokrzyskie	kazimierski	Skalbmierz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	5.24%
===== świętokrzyskie	===== Kielce	===== Kielce (gmina miejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	5 299	39.11%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	768	5.67%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	112	0.83%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 096	8.09%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	2 101	15.51%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	231	1.70%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	627	4.63%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	364	2.69%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 929	43.76%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	5 160	38.08%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> pompa ciepła	416	3.07%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	91	0.67%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	67	0.49%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	80	0.59%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	115	0.85%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 443	10.65%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	55	0.41%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	442	3.26%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.04%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	940	6.94%
świętokrzyskie	Kielce	Kielce (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	878	6.48%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Bieliny (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 266	89.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	396	15.60%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	2.92%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	531	20.92%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 068	42.08%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	0.79%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	99	3.90%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	3.07%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	4.89%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.43%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	88	3.47%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.51%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.39%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.08%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	0.99%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.16%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.47%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.35%
świętokrzyskie	kielecki	Bieliny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	4.85%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Bodzentyn (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	560	82.60%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	9.88%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.33%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	34.66%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	149	21.98%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.06%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	7.37%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	5.31%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	10.03%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> kocioł gazowy	17	2.51%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> pompa ciepła	34	5.01%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.47%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.29%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	2.65%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.15%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.47%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.03%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	4.72%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Bodzentyn (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 315	88.66%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	277	10.61%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	2.37%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	903	34.58%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	572	21.91%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	3.60%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	298	11.41%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	4.17%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	136	5.21%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	22	0.84%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	90	3.45%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.54%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.23%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.15%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	2.34%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.73%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	1.38%
świętokrzyskie	kielecki	Bodzentyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	3.79%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	606	61.65%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	95	9.66%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.73%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	194	19.74%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	194	19.74%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.34%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	4.68%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	3.76%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	277	28.18%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> kocioł gazowy	206	20.96%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> pompa ciepła	42	4.27%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.92%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> kocioł olejowy	13	1.32%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.51%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	49	4.98%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.41%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	2.75%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.83%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	5.19%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	2 538	82.00%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	457	14.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	2.94%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	788	25.46%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	829	26.79%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	2.13%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	177	5.72%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	4.20%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	378	12.21%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	213	6.88%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	122	3.94%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	20	0.65%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.48%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.23%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	72	2.33%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.29%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	1.32%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	0.68%
świętokrzyskie	kielecki	Chęciny (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	3.46%
===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====		
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	460	66.00%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	8.03%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.29%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	19.08%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	186	26.69%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.15%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	6.31%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	3.44%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	129	18.51%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> kocioł gazowy	96	13.77%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> pompa ciepła	22	3.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.43%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.72%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.29%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	7.46%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.86%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.86%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	5.74%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	8.03%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Chmielnik (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 914	86.49%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	274	12.38%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	1.67%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	407	18.39%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	795	35.92%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	3.21%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	242	10.94%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	3.98%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	6.60%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	43	1.94%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	82	3.71%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.63%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.27%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.36%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.41%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.40%
świętokrzyskie	kielecki	Chmielnik (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	4.74%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Daleszyce (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	648	83.18%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	13.99%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.54%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	14.51%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	310	39.79%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.67%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	7.83%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	3.85%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	9.37%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> kocioł gazowy	7	0.90%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> pompa ciepła	32	4.11%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> kocioł olejowy	30	3.85%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.82%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.51%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.03%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.28%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	4.62%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Daleszyce (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 269	78.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	448	10.77%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	1.76%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	626	15.06%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 436	34.54%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	118	2.84%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	314	7.55%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	254	6.11%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	491	11.81%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	97	2.33%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	313	7.53%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.51%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	47	1.13%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.31%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	181	4.35%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.29%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	0.67%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	140	3.37%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
świętokrzyskie	kielecki	Daleszyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	217	5.22%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Górno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 441	81.21%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	745	17.58%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	2.50%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 127	26.60%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 154	27.24%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	2.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	2.97%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	2.27%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	477	11.26%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	92	2.17%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	318	7.51%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	36	0.85%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.45%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.28%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	111	2.62%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.33%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	0.64%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	70	1.65%
świętokrzyskie	kielecki	Górno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	208	4.91%
===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====		
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	379	80.64%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	12.34%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.62%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	26.38%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	103	21.91%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.34%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	11.49%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.55%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	5.74%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> kocioł gazowy	4	0.85%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> pompa ciepła	17	3.62%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.64%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.64%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.43%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.28%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.21%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	11.70%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Łagów (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 157	81.31%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	112	7.87%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	4.15%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	442	31.06%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	353	24.81%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.90%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	132	9.28%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	2.25%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	3.94%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.70%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	37	2.60%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.63%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	0.56%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.14%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.42%
świętokrzyskie	kielecki	Łagów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	202	14.20%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Łopuszno (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 228	91.01%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	381	15.56%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	77	3.15%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	572	23.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	713	29.13%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	3.68%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	246	10.05%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	149	6.09%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	3.27%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.37%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	2.29%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.33%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.25%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	1.72%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.29%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.65%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.78%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	4.00%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	100.00%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	2	66.67%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1	33.33%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	66.67%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	33.33%
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	33.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Łopuszno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-66.67%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 349	69.46%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	547	16.17%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	2.13%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	655	19.37%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	806	23.83%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	2.51%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	2.75%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	2.69%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	636	18.81%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	217	6.42%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	318	9.40%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	51	1.51%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.77%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.65%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	187	5.53%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.47%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	1.21%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	129	3.81%
świętokrzyskie	kielecki	Masłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	210	6.21%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 108	62.83%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	381	11.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	2.15%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	488	14.55%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	860	25.63%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.49%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	147	4.38%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	3.28%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	784	23.37%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	522	15.56%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	206	6.14%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.57%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	0.66%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.39%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	265	7.90%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.27%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	188	5.60%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	2.03%
świętokrzyskie	kielecki	Miedziana Góra (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	198	5.90%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 254	86.89%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	337	12.99%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.66%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	497	19.16%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	968	37.32%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	2.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	223	8.60%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	4.97%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	5.63%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	0.85%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	85	3.28%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.39%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	0.50%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.35%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.27%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	1.77%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.27%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.62%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	0.85%
świętokrzyskie	kielecki	Mniów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	148	5.71%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Morawica (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	202	45.91%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	5.68%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.82%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	8.18%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	108	24.55%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.14%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	2.73%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	1.82%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	165	37.50%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> kocioł gazowy	149	33.86%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> pompa ciepła	12	2.73%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.45%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	10.00%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.91%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	5.68%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	3.18%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.23%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	6.59%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 678	57.72%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	421	9.07%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	86	1.85%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	519	11.19%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 209	26.06%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	99	2.13%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	216	4.66%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	2.76%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 303	28.08%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 022	22.03%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	201	4.33%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.32%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	27	0.58%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.06%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	0.75%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	372	8.02%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.32%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	309	6.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.06%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	0.97%
świętokrzyskie	kielecki	Morawica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	287	6.19%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Nowa Słupia (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	362	84.19%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	12.56%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	2.33%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	17.44%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	144	33.49%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	3.26%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	11.86%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	3.26%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	6.28%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.47%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> pompa ciepła	17	3.95%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.40%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.23%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	2.56%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.47%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.93%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.16%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	6.98%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Nowa Słupia (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 743	86.37%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	8.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	3.77%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	341	16.90%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	666	33.00%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	3.62%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	309	15.31%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	5.30%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	128	6.34%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	49	2.43%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	57	2.82%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.20%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.69%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	1.98%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.79%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.09%
świętokrzyskie	kielecki	Nowa Słupia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	107	5.30%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	42.86%
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	28.57%
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1	14.29%
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5	71.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	28.57%
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	2	28.57%
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	14.29%
<hr/>					
świętokrzyskie	kielecki	Nowiny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-14.29%
=====	=====	=====	=====		
<hr/>					
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 861	83.09%
<hr/>					
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	782	16.83%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	138	2.97%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	977	21.02%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 553	33.42%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	1.36%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	199	4.28%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	149	3.21%
<hr/>					
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	411	8.84%
<hr/>					
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	45	0.97%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	284	6.11%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	52	1.12%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.39%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.26%
<hr/>					
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	118	2.54%
<hr/>					
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.43%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	0.88%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	1.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	257	5.53%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	10	58.82%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	4	23.53%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	3	17.65%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	3	17.65%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6	35.29%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	11.76%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	23.53%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	17.65%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	11.76%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	5.88%
świętokrzyskie	kielecki	Piekoszów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-2	-11.76%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	226	62.60%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	8.03%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.22%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	20.50%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	80	22.16%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.66%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	4.99%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	3.05%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	85	23.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> kocioł gazowy	61	16.90%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> pompa ciepła	19	5.26%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.55%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.83%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	6.37%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.55%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	3.60%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	2.22%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	27	7.48%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	974	81.37%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	8.86%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.26%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	248	20.72%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	357	29.82%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.34%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	134	11.19%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	6.18%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	6.85%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	0.67%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	62	5.18%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.75%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.42%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.67%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.58%
świętokrzyskie	kielecki	Pierzchnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	10.36%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 587	82.31%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	7.88%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.76%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	323	16.75%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	469	24.33%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	4.77%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	296	15.35%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	221	11.46%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	4.67%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.41%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	3.01%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.36%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.88%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	3.37%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.31%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.83%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	2.23%
świętokrzyskie	kielecki	Raków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	186	9.65%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	957	57.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	153	9.13%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.13%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	253	15.10%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	389	23.21%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.67%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	4.06%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.80%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	504	30.07%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	386	23.03%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	56	3.34%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	1.13%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.60%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	23	1.37%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.60%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	119	7.10%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.36%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	94	5.61%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.07%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
świętokrzyskie	kielecki	Sitkówka-Nowiny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	5.73%
===== świętokrzyskie	===== kielecki	===== Strawczyn (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 483	87.71%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	593	20.95%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	596	21.05%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	945	33.38%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	1.52%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	164	5.79%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	3.32%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	6.71%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	21	0.74%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	149	5.26%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.32%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.14%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.25%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	1.55%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.35%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	0.88%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.32%
świętokrzyskie	kielecki	Strawczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	4.03%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 854	52.58%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	4.74%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	1.11%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	9.90%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	859	24.36%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	1.93%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	280	7.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	2.61%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	905	25.67%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	810	22.97%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	1.28%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	0.65%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.28%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.45%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	468	13.27%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.54%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	195	5.53%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	254	7.20%
świętokrzyskie	kielecki	Zagnańsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	299	8.48%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Fałków (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 308	86.97%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	6.38%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.33%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	235	15.63%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	504	33.51%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	3.99%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	298	19.81%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	5.32%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	2.33%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.40%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.20%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.06%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	0.66%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.40%
świętokrzyskie	konecki	Fałków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	9.64%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Gowarczów (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 258	81.27%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	4.20%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.87%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	17.96%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	475	30.68%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	4.46%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	269	17.38%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	4.72%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	9.69%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	115	7.43%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	1.03%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.65%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.32%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	5.17%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	2.65%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.45%
świętokrzyskie	konecki	Gowarczów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	3.88%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	887	39.49%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	2.72%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.34%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	7.97%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	406	18.08%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.78%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	5.61%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.00%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	889	39.58%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> kocioł gazowy	791	35.22%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> pompa ciepła	40	1.78%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.13%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> kocioł olejowy	19	0.85%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	21	0.93%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.67%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	307	13.67%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.80%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	168	7.48%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	5.39%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	163	7.26%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 988	78.44%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	367	7.22%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	119	2.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	822	16.17%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 500	29.50%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	139	2.73%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	853	16.78%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	188	3.70%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	508	9.99%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	296	5.82%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	153	3.01%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	25	0.49%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.37%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.16%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.14%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	206	4.05%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.24%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	2.16%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	1.65%
świętokrzyskie	konecki	Końskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	382	7.51%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Radoszyce (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	737	81.26%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	11.47%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.65%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	179	19.74%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	282	31.09%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.87%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	114	12.57%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	2.87%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	5.95%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.22%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> pompa ciepła	45	4.96%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.33%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.76%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.33%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.55%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.88%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	11.03%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Radoszyce (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 431	81.58%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	174	9.92%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.82%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	272	15.51%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	538	30.67%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	3.99%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	275	15.68%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	3.99%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	3.93%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.34%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	50	2.85%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.46%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.17%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.20%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	13	0.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	wiejski) Radoszyce (obszar wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.46%
świętokrzyskie	konecki	Radoszyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	233	13.28%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 101	86.35%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	4.71%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.75%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	227	17.80%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	206	16.16%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	5.65%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	327	25.65%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	174	13.65%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	4.39%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.02%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	2.35%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.78%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.75%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.55%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	2.04%
świętokrzyskie	konecki	Ruda Maleniecka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	6.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	konecki	Słupia (Konecka) (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	836	87.82%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	7.88%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.84%
świętokrzyskie	konecki	Słupia (Konecka) (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	100.00%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	164	17.23%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	389	40.86%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.73%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	122	12.82%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.47%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	3.36%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.42%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	2.10%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.42%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.21%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	0.63%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.42%
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	Słupia (Konecka) (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	konecki	Słupia Konecka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	8.19%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 051	89.83%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	9.66%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.08%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	273	23.33%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	276	23.59%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	3.68%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	214	18.29%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	8.21%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	5.30%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.51%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	3.50%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.60%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.43%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.26%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	1.54%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.60%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.34%
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	Smyków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	3.33%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Stąporków (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	431	67.87%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	7.72%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.42%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	12.28%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	160	25.20%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.63%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	105	16.54%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	4.09%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Stąporków (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	91	14.33%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> kocioł gazowy	76	11.97%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.26%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.31%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.63%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Stąporków (miasto)	===== BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	8.19%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.63%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	5.04%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.52%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Stąporków (miasto)	===== DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	9.61%
===== świętokrzyskie	===== konecki	===== Stąporków (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 181	85.72%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	277	7.46%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	1.89%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	435	11.72%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	905	24.39%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	3.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1 186	31.96%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	194	5.23%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	3.37%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	34	0.92%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	1.48%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.38%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.51%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.08%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	63	1.70%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.16%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.32%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	1.19%
świętokrzyskie	konecki	Stąporków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	342	9.22%
===== świętokrzyskie	===== opatowski	===== Baćkowice (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 198	89.14%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	87	6.47%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	4.32%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	405	30.13%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	445	33.11%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.79%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	139	10.34%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	2.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	2.75%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.60%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	1.86%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.22%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.26%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.37%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.89%
świętokrzyskie	opatowski	Baćkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	6.85%
===== świętokrzyskie	===== opatowski	===== Iwaniska (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 672	90.92%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	4.19%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.05%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	528	28.71%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	557	30.29%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.23%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	256	13.92%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	157	8.54%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	3.43%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	45	2.45%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.76%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	2.66%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.05%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.76%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	9	0.49%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.36%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	2.99%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	100.00%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (miasto)	--> kocioł gazowy	1	100.00%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4	133.33%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	33.33%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	66.67%
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	33.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Iwaniska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-33.33%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 196	81.97%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	2.12%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	3.77%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	277	18.99%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	534	36.60%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	5.76%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	9.66%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	5.07%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	9.66%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	129	8.84%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.41%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.41%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	4.46%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	3.02%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.44%
świętokrzyskie	opatowski	Lipnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	3.91%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	512	48.53%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	2.37%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.84%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	164	15.55%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	208	19.72%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.33%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	3.98%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	2.75%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	300	28.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> kocioł gazowy	281	26.64%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> pompa ciepła	8	0.76%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.38%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.57%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	182	17.25%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.04%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	3.22%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	12.99%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	5.78%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 172	77.00%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	3.35%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	5.39%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	386	25.36%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	424	27.86%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	1.64%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	8.34%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	5.06%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	120	7.88%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	103	6.77%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	0.85%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	4.66%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.79%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	3.42%
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Opatów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	10.45%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	835	67.39%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	2.66%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.82%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	161	12.99%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	380	30.67%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.69%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	10.57%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	5.97%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	158	12.75%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> kocioł gazowy	140	11.30%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.48%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.24%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.32%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.32%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	117	9.44%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.65%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	5.49%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	3.23%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	10.41%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	892	74.27%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	2.00%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.58%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	11.41%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	338	28.14%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	3.50%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	207	17.24%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	9.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	7.83%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	71	5.91%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.75%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.67%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.33%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	5.00%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.33%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.58%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.00%
świętokrzyskie	opatowski	Ożarów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	12.91%
===== świętokrzyskie	===== opatowski	===== Sadowie (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	892	77.43%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	3.65%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	50	4.34%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	17.71%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	377	32.73%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.26%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	11.02%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	5.73%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	112	9.72%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	95	8.25%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.95%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.26%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	7.81%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.61%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.91%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	5.21%
świętokrzyskie	opatowski	Sadowie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	5.03%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 411	82.42%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	3.45%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	2.69%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	247	14.43%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	575	33.59%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	2.92%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	335	19.57%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	5.78%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	2.10%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.70%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.35%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.29%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.47%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.39%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
świętokrzyskie	opatowski	Tartów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	opatowski	Tarłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.34%
świętokrzyskie	opatowski	Tarłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
świętokrzyskie	opatowski	Tarłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	224	13.08%
===== świętokrzyskie	===== opatowski	===== Wojciechowice (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	884	76.67%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	1.65%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	4.60%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	230	19.95%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	275	23.85%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.56%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	171	14.83%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	118	10.23%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	8.76%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	91	7.89%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	0.69%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.09%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	7.81%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.61%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	5.46%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.73%
świętokrzyskie	opatowski	Wojciechowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	6.76%
===== świętokrzyskie	===== opatowski	===== Wojciechowice (gmina wiejska)	===== DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	6.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	852	79.70%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	47	4.40%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	4.49%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	18.52%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	322	30.12%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.96%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	144	13.47%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	6.74%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	4.58%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.22%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	2.62%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.65%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.90%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.47%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.03%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.31%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bałtów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	12.82%
===== świętokrzyskie	===== ostrowiecki	===== Bodzechów (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 629	65.97%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	154	3.86%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	2.28%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	546	13.70%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 252	31.42%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	1.63%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	289	7.25%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	232	5.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	641	16.09%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	506	12.70%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	99	2.48%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.53%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.10%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.23%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	438	10.99%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.55%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	116	2.91%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	299	7.50%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Bodzechów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	277	6.95%
===== świętokrzyskie	===== ostrowiecki	===== Ćmielów (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	561	64.71%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	6	0.69%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.61%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	72	8.30%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	268	30.91%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.19%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	10.61%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	10.38%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	14.30%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> kocioł gazowy	112	12.92%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.12%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.58%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.58%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	120	13.84%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.58%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	75	8.65%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	4.61%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	7.15%
===== świętokrzyskie	===== ostrowiecki	===== Ćmielów (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 034	75.31%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	1.75%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.18%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	106	7.72%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	453	32.99%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.26%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	177	12.89%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	213	15.51%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	8.59%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	97	7.06%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.66%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.44%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.36%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	133	9.69%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	6.12%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	2.99%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ćmielów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	6.41%
===== świętokrzyskie	===== ostrowiecki	===== Kunów (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	416	64.20%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	1.54%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.62%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	12.04%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	229	35.34%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.78%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	5.86%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	4.01%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	14.97%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> kocioł gazowy	91	14.04%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.62%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	14.81%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.93%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	4.32%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	9.57%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	6.02%
===== świętokrzyskie	===== ostrowiecki	===== Kunów (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 571	77.73%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	2.38%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	3.22%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	275	13.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	758	37.51%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	2.23%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	223	11.03%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	157	7.77%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	8.61%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	110	5.44%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	44	2.18%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.49%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.40%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	152	7.52%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.49%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	3.12%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	3.91%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Kunów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	6.14%
===== świętokrzyskie	===== ostrowiecki	===== Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 996	40.84%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	1.80%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	119	1.62%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	633	8.63%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 478	20.15%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	91	1.24%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	311	4.24%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	232	3.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 585	35.24%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 689	23.02%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	147	2.00%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.34%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	5	0.07%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	636	8.67%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	83	1.13%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 345	18.33%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	59	0.80%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.08%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	900	12.27%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	380	5.18%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	410	5.59%
===== świętokrzyskie	===== ostrowiecki	===== Waśniów (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 610	87.83%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	6.22%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	3.87%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	343	18.71%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	675	36.82%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	3.11%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	245	13.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	5.73%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	2.95%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	0.60%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.58%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.60%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	2.29%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.93%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.15%
świętokrzyskie	ostrowiecki	Waśniów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	127	6.93%
===== świętokrzyskie	===== pińczowski	===== Działoszyce (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	146	74.11%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	11.17%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	8.63%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	20.30%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	35	17.77%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	3.55%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	4.57%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	8.12%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	12	6.09%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> kocioł gazowy	3	1.52%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> pompa ciepła	2	1.02%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	2.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> kocioł olejowy	3	1.52%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2	1.02%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.51%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.51%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	18.78%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 228	82.81%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	6.81%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	128	8.63%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	321	21.65%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	296	19.96%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	77	5.19%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	156	10.52%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	149	10.05%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	2.43%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	0.74%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	0.74%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.20%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.74%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.09%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.27%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.61%
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	pińczowski	Działoszyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	188	12.68%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 425	85.33%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	147	8.80%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	69	4.13%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	359	21.50%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	525	31.44%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	5.63%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	7.60%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	104	6.23%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	106	6.35%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	2.22%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	3.05%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.72%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.18%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	2.40%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.18%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.32%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.90%
świętokrzyskie	pińczowski	Kije (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	5.93%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 176	79.57%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	8.12%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	5.01%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	24.02%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	447	30.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	2.17%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	6.90%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	3.11%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	4.26%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.15%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.96%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.68%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.34%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	1.76%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.27%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.34%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.15%
świętokrzyskie	pińczowski	Michałów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	213	14.41%
===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====		
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	546	51.41%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	5.65%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.69%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	14.50%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	251	23.63%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.69%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	2.26%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	1.98%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	332	31.26%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> kocioł gazowy	261	24.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> pompa ciepła	21	1.98%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> kocioł olejowy	28	2.64%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.66%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.22%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	9.79%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.04%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	5.65%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	3.11%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	7.53%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 304	81.50%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	270	9.55%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	118	4.17%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	496	17.55%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 096	38.77%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	2.23%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	4.63%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	4.60%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	166	5.87%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	56	1.98%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	2.26%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.39%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	25	0.88%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.14%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	3.29%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.42%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.77%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.10%
świętokrzyskie	pińczowski	Pińczów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	264	9.34%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 207	86.77%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	147	10.57%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	90	6.47%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	350	25.16%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	385	27.68%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	3.16%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	110	7.91%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	5.82%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	4.46%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.43%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	2.59%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.08%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.29%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.80%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.43%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.86%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.51%
świętokrzyskie	pińczowski	Złota (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.97%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 668	66.11%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	0.55%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	2.85%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	482	19.10%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	786	31.15%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	2.42%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	127	5.03%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	4.99%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	410	16.25%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	384	15.22%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.55%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	276	10.94%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.59%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	180	7.13%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	79	3.13%
świętokrzyskie	sandomierski	Dwikozy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	6.70%
===== świętokrzyskie	===== sandomierski	===== Klimontów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	251	51.75%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	6	1.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.44%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	9.07%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	161	33.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.65%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.68%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.47%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	23.30%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> kocioł gazowy	110	22.68%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.62%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	10.72%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	7.63%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	3.09%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	14.23%
===== =====	===== =====	===== =====	===== =====		
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 408	84.51%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.52%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.36%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	230	13.81%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	779	46.76%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.54%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	143	8.58%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	5.94%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	26	1.56%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	0.84%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	0.36%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.28%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.38%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.66%
świętokrzyskie	sandomierski	Klimontów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	194	11.64%
====	====	====	====		
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	417	54.87%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	1.18%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.97%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	15.26%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	216	28.42%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.18%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	2.89%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	3.95%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	18.68%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> kocioł gazowy	139	18.29%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.13%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	124	16.32%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.53%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	13.95%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	10.13%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	790	72.68%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.56%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	3.86%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	227	20.88%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	414	38.09%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.64%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	3.59%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	4.05%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	7.27%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	68	6.26%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.46%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.28%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	7.45%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.46%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.64%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	6.35%
świętokrzyskie	sandomierski	Koprzywnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	12.60%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 544	77.86%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	1.61%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	117	5.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	387	19.52%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	722	36.41%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.17%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	5.40%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	136	6.86%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	171	8.62%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	152	7.67%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	0.81%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.10%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	189	9.53%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.76%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	2.57%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	123	6.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Łoniów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	3.98%
===== świętokrzyskie	===== sandomierski	===== Obrazów (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 150	67.97%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	0.95%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	85	5.02%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	365	21.57%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	457	27.01%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	4.08%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	4.73%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	4.61%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	246	14.54%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	233	13.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.35%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.24%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	222	13.12%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.71%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	138	8.16%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	4.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Obrazów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	4.37%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 563	67.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	8	0.34%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	99	4.26%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	560	24.08%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	616	26.48%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.06%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	105	4.51%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	5.46%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	349	15.00%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	333	14.32%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.43%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.04%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	320	13.76%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	1.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	76	3.27%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	215	9.24%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
świętokrzyskie	sandomierski	Samborzec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	4.04%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	758	27.32%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	0.83%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.55%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	185	6.67%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	337	12.14%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.59%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	2.20%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	2.34%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 146	41.30%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 087	39.17%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	15	0.54%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.07%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.25%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.18%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	30	1.08%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	698	25.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	34	1.23%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	301	10.85%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	362	13.05%
świętokrzyskie	sandomierski	Sandomierz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	6.23%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	852	80.30%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	1.13%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	4.24%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	319	30.07%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	231	21.77%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.86%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	131	12.35%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	6.88%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	10.08%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	96	9.05%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	2	0.19%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.47%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	6.88%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	28	2.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	wiejska) Wilczyce (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	4.05%
świętokrzyskie	sandomierski	Wilczyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	2.73%
===== świętokrzyskie	===== sandomierski	===== Zawichost (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	267	59.33%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	8	1.78%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.11%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	12.00%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	73	16.22%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	4.22%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	7.56%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	16.44%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	21.56%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> kocioł gazowy	90	20.00%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.44%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.89%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.22%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	10.67%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.67%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	6.00%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	4.00%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	8.44%
===== świętokrzyskie	===== sandomierski	===== Zawichost (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	620	83.78%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	2.43%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	3.51%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	20.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	154	20.81%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	3.24%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	143	19.32%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	14.32%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	6.08%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	36	4.86%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.68%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.54%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	4.19%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.70%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.35%
świętokrzyskie	sandomierski	Zawichost (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	5.95%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 566	63.48%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	4.01%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	1.70%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	283	11.47%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	513	20.79%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	2.84%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	483	19.58%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	3.08%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	359	14.55%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	312	12.65%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	0.81%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.12%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.24%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	232	9.40%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.65%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	127	5.15%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	89	3.61%
świętokrzyskie	skarżyski	Bliżyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	310	12.57%
===== świętokrzyskie	===== skarżyski	===== Łączna (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 170	83.16%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	11.73%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.35%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	230	16.35%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	515	36.60%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.56%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	138	9.81%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	3.77%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	6.97%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	2.63%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	3.34%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.50%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.21%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.21%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	3.13%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.50%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.42%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.21%
świętokrzyskie	skarżyski	Łączna (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	6.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 354	77.77%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	7.01%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.76%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	20.39%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	501	28.78%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.84%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	202	11.60%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	5.40%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	112	6.43%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	63	3.62%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	29	1.67%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.69%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.29%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	7.29%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.23%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	3.39%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	3.68%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko Kościelne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	148	8.50%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 890	43.35%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	133	3.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	1.63%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	554	12.71%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	506	11.61%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	103	2.36%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	393	9.01%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	2.98%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 258	28.85%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 170	26.83%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> pompa ciepła	35	0.80%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.07%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.37%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.14%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.64%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	941	21.58%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	64	1.47%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	436	10.00%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	439	10.07%
świętokrzyskie	skarżyski	Skarżysko-Kamienna (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	271	6.22%
===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====		
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 039	56.53%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	2.77%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	1.74%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	222	12.08%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	353	19.21%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	280	15.23%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	3.16%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	417	22.69%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> kocioł gazowy	390	21.22%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> pompa ciepła	15	0.82%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.22%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.44%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	259	14.09%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	1.14%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	7.18%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	5.77%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	6.69%
===== świętokrzyskie	===== skarżyski	===== Suchedniów (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	397	69.89%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	4.93%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.64%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	12.15%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	120	21.13%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	4.40%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	124	21.83%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.82%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	15.49%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	69	12.15%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	2.11%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.53%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.53%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	8.10%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.70%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	4.23%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	3.17%
świętokrzyskie	skarżyski	Suchedniów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	6.51%
===== świętokrzyskie	===== starachowicki	===== Brody (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 117	55.00%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	1.48%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	1.61%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	414	10.76%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	929	24.14%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	1.69%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	381	9.90%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	209	5.43%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	430	11.17%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	397	10.31%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	0.44%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.08%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.26%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	383	9.95%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	0.73%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	233	6.05%
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	122	3.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	starachowicki	Brody (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 228	83.87%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 696	75.34%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	3.73%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	57	2.53%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	358	15.90%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	785	34.87%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.07%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	217	9.64%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	171	7.60%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	204	9.06%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	175	7.77%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	0.80%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.09%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.31%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	197	8.75%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.71%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	2.18%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	132	5.86%
świętokrzyskie	starachowicki	Mirzec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	6.84%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 789	73.88%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	70	1.85%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	111	2.94%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	517	13.70%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 508	39.95%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.38%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	373	9.88%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	158	4.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	519	13.75%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	460	12.19%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	1.01%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.34%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.05%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.16%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	329	8.72%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	1.03%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	223	5.91%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	1.75%
świętokrzyskie	starachowicki	Pawłów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	3.66%
===== świętokrzyskie	===== starachowicki	===== Starachowice (gmina miejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 241	41.42%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	1.92%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	1.26%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	345	6.38%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 036	19.15%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	1.96%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	394	7.28%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	188	3.48%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 759	32.51%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 599	29.56%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> pompa ciepła	59	1.09%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	0.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	8	0.15%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	32	0.59%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	37	0.68%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 072	19.82%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	61	1.13%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.09%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	401	7.41%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	605	11.18%
świętokrzyskie	starachowicki	Starachowice (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	338	6.25%
===== świętokrzyskie	===== starachowicki	===== Wąchock (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	558	61.18%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	2.19%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.19%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	7.02%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	216	23.68%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.19%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	175	19.19%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	4.71%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	17.11%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> kocioł gazowy	143	15.68%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> pompa ciepła	7	0.77%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.22%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.22%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	9.10%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	4.61%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	4.39%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	12.61%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	866	68.84%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.35%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	2.86%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	117	9.30%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	394	31.32%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.59%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	246	19.55%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.86%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	162	12.88%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	148	11.76%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.72%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.32%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	7.31%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	3.66%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	3.42%
świętokrzyskie	starachowicki	Wąchock (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	10.97%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 863	83.77%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	3.33%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	3.42%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	374	16.82%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	870	39.12%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	1.98%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	225	10.12%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	200	8.99%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	151	6.79%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	113	5.08%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	1.17%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.27%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.13%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	5.04%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.36%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.03%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	80	3.60%
świętokrzyskie	staszowski	Bogoria (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	4.41%
===== świętokrzyskie	===== staszowski	===== Łubnice (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 154	49.02%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	4.84%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.40%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	353	15.00%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	445	18.90%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	1.74%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	107	4.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	2.59%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	1.78%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.42%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	0.89%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.21%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.13%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.08%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	1.06%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.08%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.64%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.34%
świętokrzyskie	staszowski	Łubnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 383	58.75%
===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====	===== ===== =====		
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	323	58.09%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	9	1.62%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.98%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	16.91%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	175	31.47%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.36%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.70%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	3.06%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	133	23.92%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> kocioł gazowy	127	22.84%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.90%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	72	12.95%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.90%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	10.43%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.62%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	5.04%
===== świętokrzyskie	===== staszowski	===== Oleśnica (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	428	73.54%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	3.44%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.37%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	19.93%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	201	34.54%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.72%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	7.56%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	4.98%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	15.29%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	74	12.71%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.89%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.34%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.34%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	4.98%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	3.95%
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Oleśnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	6.19%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	540	90.76%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	5.71%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	5.38%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	42.02%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	150	25.21%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.85%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	6.55%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	4.03%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	3.36%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> kocioł gazowy	4	0.67%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.68%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.34%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.67%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.85%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.34%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.34%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	4.03%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 432	90.86%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	4.63%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	3.68%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	561	35.60%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	452	28.68%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.97%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	167	10.60%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	5.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	1.90%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.25%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	1.40%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.40%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.89%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.51%
świętokrzyskie	staszowski	Osiek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	92	5.84%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	394	38.93%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	2.37%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.28%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	10.67%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	168	16.60%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.58%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.66%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.77%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	408	40.32%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> kocioł gazowy	86	8.50%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> pompa ciepła	17	1.68%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.30%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.48%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	279	27.57%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.79%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	156	15.42%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	8.30%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	65	6.42%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	5.34%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	870	87.26%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	8.83%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.01%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	239	23.97%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	367	36.81%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.30%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	8.12%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	6.22%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	6.22%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	27	2.71%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	2.51%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.40%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.30%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.81%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.71%
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Połaniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	3.71%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 234	70.07%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	3.07%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.70%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	264	14.99%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	453	25.72%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.04%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	126	7.16%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	271	15.39%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	272	15.45%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	235	13.34%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.70%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.23%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	161	9.14%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	4.66%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	4.37%
świętokrzyskie	staszowski	Rytwiany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	5.34%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	666	36.69%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	2.15%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	203	11.18%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	265	14.60%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.10%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	2.87%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.36%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	719	39.61%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> kocioł gazowy	674	37.13%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.33%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.44%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	22	1.21%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.44%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	310	17.08%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.66%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	6.78%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	175	9.64%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	6.61%
===== świętokrzyskie	===== staszowski	===== Staszów (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 521	77.59%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	3.72%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	101	3.11%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	707	21.76%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 048	32.26%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	2.49%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	223	6.86%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	240	7.39%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	304	9.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	231	7.11%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	40	1.23%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.18%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.46%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.28%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	182	5.60%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.28%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	3.51%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	1.79%
świętokrzyskie	staszowski	Staszów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	242	7.45%
===== świętokrzyskie	===== staszowski	===== Szydłów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	221	61.39%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	3.06%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.22%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	20.83%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	92	25.56%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	3.89%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.89%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	1.94%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	21.94%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> kocioł gazowy	75	20.83%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> pompa ciepła	1	0.28%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.83%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	6.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.56%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	5.28%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.28%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	10.56%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	883	81.23%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	5.52%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.67%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	314	28.89%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	297	27.32%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	4.05%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	8.65%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	4.14%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	3.40%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	1.20%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	1.47%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.64%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	2.12%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.37%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.92%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.83%
świętokrzyskie	staszowski	Szydłów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	13.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 375	87.08%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	12.10%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	4.43%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	324	20.52%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	400	25.33%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	4.56%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	197	12.48%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	7.66%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	5.19%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.25%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	3.23%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.82%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.70%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	2.98%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.51%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	2.22%
świętokrzyskie	włoszczowski	Kluczewsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	4.75%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 538	86.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	422	14.39%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	2.52%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	401	13.67%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 079	36.79%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	1.84%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	313	10.67%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	195	6.65%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	199	6.78%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	0.51%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	152	5.18%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.27%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.61%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.20%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	1.53%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.17%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	0.85%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.51%
świętokrzyskie	włoszczowski	Krasocin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	5.15%
===== świętokrzyskie	===== włoszczowski	===== Moskorzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	791	79.90%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	3.43%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	3.33%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	107	10.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	330	33.33%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	6.26%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	14.24%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	8.48%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	4.04%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.10%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.73%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.71%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.51%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.22%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.21%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.61%
świętokrzyskie	włoszczowski	Moskorzew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	13.84%
===== świętokrzyskie	===== włoszczowski	===== Radków (gmina wiejska)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	882	83.84%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	5.80%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.90%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	6.94%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	325	30.89%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	7.79%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	199	18.92%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	122	11.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	3.99%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.48%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	2.00%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.19%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.24%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.04%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.38%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	2.47%
świętokrzyskie	włoszczowski	Radków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	9.13%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 505	86.94%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	7.80%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.25%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	229	13.23%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	460	26.57%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	124	7.16%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	302	17.45%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	216	12.48%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	4.74%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	3.18%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.87%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.23%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.17%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.77%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.64%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	2.08%
świętokrzyskie	włoszczowski	Secemin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	5.55%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 152	65.20%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	9.11%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.64%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	21.79%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	457	25.86%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	0.96%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	3.28%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.55%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	393	22.24%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> kocioł gazowy	231	13.07%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> pompa ciepła	107	6.06%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.28%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> kocioł olejowy	41	2.32%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.34%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.17%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	3.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.34%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.87%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.64%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	153	8.66%
=====	=====	=====	=====		
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 261	79.19%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	301	10.54%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	80	2.80%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	567	19.86%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	889	31.14%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	1.61%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	272	9.53%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	3.71%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	155	5.43%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	0.49%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	117	4.10%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.35%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.39%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.07%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	1.68%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.28%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	0.74%
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
świętokrzyskie	włoszczowski	Włoszczowa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	391	13.70%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	441	32.64%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	3.03%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.11%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	6.00%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	254	18.80%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.33%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.96%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	1.41%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	484	35.83%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	411	30.42%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> pompa ciepła	17	1.26%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.37%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	37	2.74%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.89%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	338	25.02%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.67%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	157	11.62%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	171	12.66%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	6.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 475	75.80%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	197	10.12%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	99	5.09%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	19.78%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	402	20.66%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	2.72%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	6.58%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	211	10.84%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	234	12.02%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	93	4.78%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	99	5.09%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.41%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.98%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.46%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.31%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	172	8.84%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.67%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	6.22%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.95%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bartoszyce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	3.34%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	172	78.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	16.51%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	2.29%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	12.39%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	73	33.49%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	1.38%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	5.96%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	6.88%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	10.09%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> kocioł gazowy	7	3.21%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> pompa ciepła	10	4.59%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.92%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	1.38%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	7	3.21%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.92%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.38%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.92%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	7.80%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	497	82.56%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	9.14%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.83%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	10.96%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	171	28.41%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.99%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	11.46%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	18.77%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Biszynek (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	23	3.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.66%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.83%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.66%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.17%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.33%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.17%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	3.16%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.50%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.50%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.16%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Bisztynek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	10.47%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	149	50.17%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	4.04%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	3.70%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	11	3.70%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	98	33.00%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.69%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.67%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	2.36%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	22.56%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	58	19.53%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie	--> pompa ciepła	8	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.34%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	18.86%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	8.08%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	10.77%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	8.42%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 077	90.58%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	4.96%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	6.22%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	12.20%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	387	32.55%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	3.20%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	140	11.77%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	234	19.68%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	2.94%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.51%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.59%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.50%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.25%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.59%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.60%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.50%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Górowo Iławeckie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	3.78%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	193	75.39%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	7.03%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	2.34%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	12.11%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	109	42.58%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.56%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	5.86%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	3.91%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	10.55%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> kocioł gazowy	17	6.64%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.95%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.95%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	7.42%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.17%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	2.73%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	3.13%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.39%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	6.64%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	419	80.42%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	5.18%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	9.79%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	230	44.15%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.11%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	8.64%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	8.64%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	4.80%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	1.73%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	2.11%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.77%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.73%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.58%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.96%
warmińsko-mazurskie	bartoszycki	Sępopol (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	13.05%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	723	71.51%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	17.61%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.57%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	23.15%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	238	23.54%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.29%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.47%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	170	16.82%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	9	0.89%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	86	8.51%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.30%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	30	2.97%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	34	3.36%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.79%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	5.44%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.49%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.77%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.08%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	6.23%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	800	86.58%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	11.80%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.95%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	19.05%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	293	31.71%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.71%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	6.39%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	12.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	5.19%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.43%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	3.46%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.65%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.32%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.03%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.54%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.62%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.87%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Braniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	5.19%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	143	65.30%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	16.89%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	3.65%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	19	8.68%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	55	25.11%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	3.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	7.76%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	21.46%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> kocioł gazowy	7	3.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> pompa ciepła	20	9.13%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.46%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> kocioł olejowy	8	3.65%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	4.57%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	6.85%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.37%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	3.65%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.83%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	14	6.39%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	141	84.94%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	7.83%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	1.81%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	18	10.84%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	52	31.33%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	4.22%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	6.02%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	22.89%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	6	3.61%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	1.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	1.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.60%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.60%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	5.42%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.60%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	2.41%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	2.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	braniewski	Frombork (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	10	6.02%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	485	88.83%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	3.48%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	32	5.86%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	194	35.53%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.75%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	19.41%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	19.60%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	10	1.83%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.18%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	5	0.92%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.37%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.37%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	4	0.73%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.55%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.18%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Lelkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	8.61%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	177	80.09%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	20.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	4.98%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	21.27%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	55	24.89%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.90%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	2.71%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	4.98%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	9.05%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> pompa ciepła	9	4.07%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> kocioł olejowy	3	1.36%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	3.17%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.45%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	3.62%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.90%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.81%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.90%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	7.24%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	560	87.36%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	9.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	4.06%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	18.10%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	184	28.71%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.59%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	11.70%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	77	12.01%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	9	1.40%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.62%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.31%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.40%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.78%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.47%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Pieniężno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	9.83%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	452	89.15%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	8.88%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.38%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	8.68%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	228	44.97%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.17%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	6.31%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	16.77%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	4.14%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.99%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.56%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	3.16%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.20%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.99%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.97%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Płoskinia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	3.55%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	407	85.68%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	8.21%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.74%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	6.32%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	183	38.53%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.89%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	9.68%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	87	18.32%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	3.37%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	1.05%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.84%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.63%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.21%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.63%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	7	1.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.47%
warmińsko-mazurskie	braniewski	Wilczęta (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	9.47%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 186	47.69%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	222	8.93%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.21%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	212	8.52%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	645	25.93%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.48%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	0.92%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	1.69%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	501	20.14%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	458	18.42%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	25	1.01%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.24%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.40%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	674	27.10%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	69	2.77%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	501	20.14%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.20%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	99	3.98%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	126	5.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 507	85.24%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	272	15.38%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.85%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	16.29%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	735	41.57%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.26%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	3.34%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	5.54%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	6.45%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	50	2.83%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	2.60%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.40%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.28%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.34%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	3.39%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.51%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.47%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.41%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Działdowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	4.92%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	966	67.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	7.75%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.26%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	5.66%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	673	47.00%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.19%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.65%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.96%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	224	15.64%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	204	14.25%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	0.98%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.21%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.14%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	160	11.17%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.63%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	9.01%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.40%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Iłowo-Osada (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	5.73%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	817	61.11%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	7.26%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.80%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	160	11.97%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	461	34.48%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.69%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.54%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	261	19.52%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> kocioł gazowy	245	18.32%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.22%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.15%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.30%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	206	15.41%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.67%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.99%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	157	11.74%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	3.96%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 397	86.29%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	146	9.02%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.86%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	227	14.02%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	742	45.83%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	3.64%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	100	6.18%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	6.73%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	5.06%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	42	2.59%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.37%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.68%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.25%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	3.71%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.43%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.73%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	1.54%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Lidzbark (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	4.94%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 087	83.74%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	9.71%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.46%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	459	35.36%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	371	28.58%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.00%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	4.78%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	2.85%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	5.62%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	53	4.08%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	0.69%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.54%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	3.31%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	2.31%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.85%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Płońska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	7.32%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 619	58.51%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	253	9.14%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.83%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	201	7.26%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	931	33.65%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	92	3.32%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	1.70%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.60%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	2.89%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	0.90%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	1.08%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.51%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.25%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.14%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	1.45%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.11%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.25%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.05%
warmińsko-mazurskie	działdowski	Rybno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 827	66.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 176	24.93%

warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	187	3.96%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	0.93%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	136	2.88%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	505	10.70%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	128	2.71%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	1.08%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	125	2.65%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 039	43.22%

warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 444	30.61%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> pompa ciepła	125	2.65%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.36%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	32	0.68%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	380	8.05%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	41	0.87%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 144	24.25%

warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	41	0.87%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	217	4.60%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	884	18.74%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
warmińsko-mazurskie	Elbląg	Elbląg (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	359	7.61%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 085	67.56%

warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	210	13.08%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	4.17%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	231	14.38%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	376	23.41%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	3.30%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	3.11%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	6.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	252	15.69%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	66	4.11%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	140	8.72%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.62%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.56%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.19%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.50%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	7.10%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.68%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.12%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	5.29%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Elbląg (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	155	9.65%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	576	85.97%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	9.85%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.90%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	12.99%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	188	28.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.43%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	7.76%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	154	22.99%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	3.28%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.45%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	3	0.45%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.04%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	1.04%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	wiejska) Godkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.34%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.30%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.75%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.30%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Godkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	9.40%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	664	78.21%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	16.73%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	3.53%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	10.48%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	334	39.34%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.88%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	3.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	3.18%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	8.72%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	2.12%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	4.95%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	1.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.35%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	4.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.65%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.24%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.65%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Gronowo Elbląskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	8.48%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	744	87.94%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	13.00%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.84%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	23.29%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	243	28.72%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	5.32%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	7.33%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	7.45%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	1.89%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.35%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.30%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.12%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	2.01%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.83%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Markusy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	8.16%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	534	74.27%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	16.97%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	13.77%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	194	26.98%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.50%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	3.76%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	7.23%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	92	12.80%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.67%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	61	8.48%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.70%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	1.11%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.83%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	6.54%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.42%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	5.42%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.70%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Milejewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	6.40%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	133	76.00%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	19.43%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	4.00%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	19	10.86%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	56	32.00%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	1.14%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	4.00%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	4.57%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	9.71%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.57%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> pompa ciepła	13	7.43%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> kocioł olejowy	2	1.14%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.57%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	4.57%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.57%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	1.14%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	2.86%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	9.71%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	467	82.07%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	11.95%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	4.22%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	8.96%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	165	29.00%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	4.04%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	9.84%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	14.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	6.15%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.70%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	24	4.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.53%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.53%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.18%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.93%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.53%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.41%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Młynary (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	9.84%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	809	69.32%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	192	16.45%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.40%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	13.62%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	340	29.13%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.63%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	2.23%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.86%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	200	17.14%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> kocioł gazowy	14	1.20%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> pompa ciepła	91	7.80%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> kocioł olejowy	37	3.17%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.26%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	49	4.20%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.51%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	6.60%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.60%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.08%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastęki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	2.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	6.94%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 025	83.67%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	193	15.76%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.45%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	153	12.49%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	389	31.76%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.86%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	9.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	9.31%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	6.12%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	1.22%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	44	3.59%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.41%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.49%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.33%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	3.10%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.65%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	1.55%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.90%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Pastętek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	7.10%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	353	69.76%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	9.88%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.37%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	9.29%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	185	36.56%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	3.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	4.35%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	3.75%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	6.32%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.58%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.57%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.99%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.99%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.78%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.40%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.59%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.79%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Rychliki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	22.13%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	286	75.46%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	20.32%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.43%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	11.08%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	121	31.93%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.11%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.32%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	5.28%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	9.23%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> pompa ciepła	22	5.80%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.06%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.53%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	3.69%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.79%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.79%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	2.11%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	11.61%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	442	68.53%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	13.95%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.33%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	7.44%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	168	26.05%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.41%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	4.65%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	10.70%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	8.68%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	1.55%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	4.19%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	1.40%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.40%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	7.29%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	6.05%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.93%
warmińsko-mazurskie	elbląski	Tolkmicko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	15.50%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	748	36.72%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	5.45%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.37%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	6.48%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	412	20.23%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.74%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.44%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	2.01%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	903	44.33%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	421	20.67%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> pompa ciepła	121	5.94%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.44%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	102	5.01%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	231	11.34%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.93%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	215	10.55%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.83%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	113	5.55%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	4.12%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	8.39%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	1 721	58.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	260	8.80%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	1.86%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	255	8.64%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	603	20.42%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	204	6.91%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	103	3.49%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	241	8.16%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	626	21.20%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	64	2.17%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	372	12.60%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	92	3.12%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	67	2.27%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.10%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.95%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	302	10.23%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.51%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	266	9.01%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	0.68%
warmińsko-mazurskie	etcki	Ełk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	304	10.29%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	981	78.17%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	6.22%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.47%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	7.49%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	520	41.43%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	3.35%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	114	9.08%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	102	8.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	96	7.65%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.80%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	3.82%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	1.51%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.27%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	4.30%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.12%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	2.95%
warmińsko-mazurskie	etcki	Kalinowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	9.88%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	838	73.64%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	9.58%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.60%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	12.04%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	340	29.88%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	5.27%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	6.41%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	6.85%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	112	9.84%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.53%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	46	4.04%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	25	2.20%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.32%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	15	1.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.44%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	5.80%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.26%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	2.37%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	3.08%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
warmińsko-mazurskie	etcki	Prostki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	122	10.72%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	618	70.79%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	6.19%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.75%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	8.48%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	253	28.98%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	6.76%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	4.93%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	12.71%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	88	10.08%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.03%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	3.55%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	2.63%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	2.29%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.46%
warmińsko-mazurskie	etcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	9.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ełcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.57%
warmińsko-mazurskie	ełcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	7.56%
warmińsko-mazurskie	ełcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.26%
warmińsko-mazurskie	ełcki	Stare Juchy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	9.74%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	374	29.92%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	3.20%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.36%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	11.60%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	133	10.64%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.68%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.88%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	0.56%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	579	46.32%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	530	42.40%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> pompa ciepła	15	1.20%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.72%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	11	0.88%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.80%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.32%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	250	20.00%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.28%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	81	6.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	151	12.08%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.16%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	3.76%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 098	47.86%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	164	7.15%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.53%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	7.85%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	486	21.19%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	84	3.66%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	1.92%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	3.57%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	752	32.78%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	565	24.63%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	108	4.71%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	1.66%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	27	1.18%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.57%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	301	13.12%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.65%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	223	9.72%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	2.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	giżycki	Giżycko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	143	6.23%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	493	72.82%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	9.45%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	5.32%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	10.78%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	208	30.72%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	4.28%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	5.47%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	6.79%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	11.23%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	3.69%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	3.10%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	2.07%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.77%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.59%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	8.86%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.18%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.77%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	5.91%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Kruklanki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	7.09%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	620	66.10%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	9.59%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.71%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	6.29%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	337	35.93%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	5.01%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	3.20%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.37%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	13.97%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	2.67%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	35	3.73%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	4.05%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	27	2.88%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.64%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	7.46%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	5.65%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.71%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Miłki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	12.47%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	82	43.62%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	2.66%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	3.19%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	5	2.66%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	45	23.94%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	9.57%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.53%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	2	1.06%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	29.79%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> kocioł gazowy	51	27.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	1.06%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.60%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	17.02%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.60%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	9.04%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	6.38%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	9.57%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	528	73.95%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	6.30%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.50%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	9.10%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	252	35.29%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	7.70%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	5.46%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	6.58%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	9.94%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	18	2.52%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	2.52%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	2.52%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	2.24%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	8.68%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.56%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	6.44%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.54%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Ryn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	7.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	753	68.58%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	5.83%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.82%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	9.93%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	456	41.53%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.09%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	3.55%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	3.83%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	63	5.74%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.64%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.64%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	1.46%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.37%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.64%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.64%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.46%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	2.37%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.82%
warmińsko-mazurskie	giżycki	Wydminy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	242	22.04%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	629	90.63%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	5.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.46%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	6.20%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	273	39.34%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.88%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	13.26%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	136	19.60%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	2.16%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.29%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	1	0.14%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.43%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.86%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.43%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	1.44%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.43%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.58%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.43%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Banie Mazurskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	5.76%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	442	86.33%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	4.88%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.73%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	9.77%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	159	31.05%
warmińsko-mazurskie	gotdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	5.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	7.23%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	25.39%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	4.10%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.39%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	1.37%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.78%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	1.17%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.20%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.20%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	3.32%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.39%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	2.93%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Dubeninki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	6.25%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	826	69.70%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	213	17.97%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	2.95%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	142	11.98%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	339	28.61%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.76%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.53%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	4.89%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	189	15.95%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> kocioł gazowy	27	2.28%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> pompa ciepła	55	4.64%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> kocioł olejowy	78	6.58%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	15	1.27%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.84%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	8.78%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.76%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.04%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	4.98%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	5.57%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 048	89.19%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	146	12.43%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	4.68%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	141	12.00%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	464	39.49%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.47%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	101	8.60%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	9.53%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	3.91%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.51%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	1.96%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.60%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.60%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	2.55%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.02%
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	gołdapski	Gołdap (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	4.34%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	997	38.87%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	3.74%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.58%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	7.72%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	597	23.27%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.33%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.58%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	1.64%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	987	38.48%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	801	31.23%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> pompa ciepła	39	1.52%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.27%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	118	4.60%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.78%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	414	16.14%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.78%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	221	8.62%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	169	6.59%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.16%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	167	6.51%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 323	73.12%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	373	11.74%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	1.64%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	353	11.11%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 203	37.87%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	130	4.09%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	1.64%
warmińsko-mazurskie	ławski	Ława (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	160	5.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	474	14.92%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	236	7.43%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	179	5.63%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.98%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.31%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.54%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	208	6.55%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.31%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	1.86%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	4.38%
warmińsko-mazurskie	ławski	ława (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	172	5.41%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	174	54.55%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	9.09%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.63%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	25	7.84%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	101	31.66%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.94%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	2.51%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.88%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	82	25.71%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.31%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.57%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.31%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.31%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	72	22.57%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.63%
warmińsko-mazurskie	ławski	Kisielice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	45	14.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.57%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	2.82%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	9.72%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	5.64%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	675	88.47%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	7.47%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	3.01%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	12.45%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	408	53.47%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.62%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	3.41%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	6.03%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	3.54%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.26%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.18%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	1.18%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.66%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.75%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.97%
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
warmińsko-mazurskie	iławski	Kisielice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	5.24%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	951	72.60%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	251	19.16%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.69%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	287	21.91%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	373	28.47%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.15%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.99%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.22%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	278	21.22%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	144	10.99%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> pompa ciepła	39	2.98%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	10	0.76%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.46%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	74	5.65%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.38%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.98%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.53%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.22%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	3.21%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 106	89.88%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	373	15.92%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.73%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	338	14.43%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 259	53.73%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	0.77%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.45%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	2.86%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	3.41%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	0.85%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	1.75%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.26%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.26%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.30%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	2.52%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.26%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.62%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.64%
warmińsko-mazurskie	iławski	Lubawa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	4.18%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	416	61.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	8.68%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.35%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	9.56%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	240	35.29%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.47%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.76%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.06%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	140	20.59%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> kocioł gazowy	123	18.09%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> pompa ciepła	13	1.91%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.15%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.44%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	10.88%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.88%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	6.47%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	3.53%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	7.35%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	715	84.22%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	10.37%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	3.18%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	10.01%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	380	44.76%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	3.06%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	3.89%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	8.95%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	4.12%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	2.00%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.65%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.12%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.53%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.47%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.35%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.71%
warmińsko-mazurskie	iławski	Susz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	10.13%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	284	84.78%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	24.48%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	4.18%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	10.15%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	131	39.10%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.79%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.79%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	3.28%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	11	3.28%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.49%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.19%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.60%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	1.79%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.30%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.60%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.90%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	10.15%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	749	79.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	8.73%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	3.19%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	5.86%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	358	38.13%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	7.67%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	7.14%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	9.05%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	3.62%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	0.64%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	1.38%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.06%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.43%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	4.15%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	3.09%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.85%
warmińsko-mazurskie	iławski	Zalewo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	12.46%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	533	77.92%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	6.58%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.63%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	9.94%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	283	41.37%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	7.31%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	7.75%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	2.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	1.02%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	4	0.58%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.44%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	2.63%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.46%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.15%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.02%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Barciany (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	17.11%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	452	34.88%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	3.86%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.47%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	6.25%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	249	19.21%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.16%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.00%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	1.93%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	453	34.95%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	418	32.25%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> pompa ciepła	12	0.93%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina	--> kocioł olejowy	3	0.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.39%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.46%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.69%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	309	23.84%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	1.31%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	156	12.04%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	135	10.42%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	6.33%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	789	73.46%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	10.61%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.79%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	93	8.66%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	355	33.05%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	4.66%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	3.07%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	10.61%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	10.99%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	5.49%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.51%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.56%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.49%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.47%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.47%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	68	6.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.65%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	3.82%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.86%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Kętrzyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	9.22%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	207	70.89%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	11.64%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.37%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	13.70%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	104	35.62%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.37%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.71%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	5.48%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	14.04%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> kocioł gazowy	25	8.56%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> pompa ciepła	13	4.45%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	7.88%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	2.74%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	4.79%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	7.19%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	436	83.52%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	6.51%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.11%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	14.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	225	43.10%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	3.26%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	5.94%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	8.43%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	2.87%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	1.15%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.77%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.38%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.38%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.87%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.72%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.96%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Korsze (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	10.73%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	136	49.28%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	11.23%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.81%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	28	10.14%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	50	18.12%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	2.17%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	2.17%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	3.62%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	27.17%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> kocioł gazowy	67	24.28%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.72%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.72%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.36%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	1.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	17.39%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.45%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	6.52%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	9.42%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	6.16%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	477	80.44%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	8.60%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	4.55%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	18.21%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	156	26.31%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	6.75%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	5.40%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	10.62%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	6.41%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	15	2.53%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	1.35%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.35%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	1.01%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.17%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	6.91%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.69%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	4.89%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Reszel (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	6.24%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	462	78.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	4.91%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	4.23%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	7.95%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	192	32.49%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	4.74%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	7.78%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	16.07%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	5.92%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	4.23%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	1.02%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.34%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	8.46%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.02%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	2.54%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	4.91%
warmińsko-mazurskie	kętrzyński	Srokowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	7.45%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	609	85.53%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	10.53%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	72	10.11%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	8.99%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	265	37.22%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.23%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	5.76%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	9.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	4.21%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.84%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.97%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.28%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.98%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.67%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.70%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.97%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Kiwity (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	7.58%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	319	36.37%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	5.02%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.14%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	6.61%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	159	18.13%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.60%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.60%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.28%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	332	37.86%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	277	31.58%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> pompa ciepła	13	1.48%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	11	1.25%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	2.05%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina miejska)			
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	176	20.07%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.46%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	71	8.10%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	101	11.52%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	5.70%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 175	80.98%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	9.86%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	4.07%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	12.89%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	421	29.01%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	4.55%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	113	7.79%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	186	12.82%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	96	6.62%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	2.69%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	1.86%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.96%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.69%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.41%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	4.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	3.65%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.96%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lidzbark Warmiński (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	7.51%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	521	83.23%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	8.79%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.19%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	61	9.74%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	255	40.73%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	4.63%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	3.67%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	12.46%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	3.83%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.96%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	1.60%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.48%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.64%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	3.19%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.48%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.60%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Lubomino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	9.74%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	369	64.62%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	14.36%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.28%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	15.06%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	142	24.87%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.93%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.63%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	3.50%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	96	16.81%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> kocioł gazowy	14	2.45%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> pompa ciepła	28	4.90%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> kocioł olejowy	25	4.38%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.70%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	21	3.68%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.70%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	8.41%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.70%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.18%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	5.08%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	2.45%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	10.16%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	471	81.91%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	11.83%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	4.17%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	14.78%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	129	22.43%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	8.35%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	18.43%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	5.74%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	1.91%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	2.43%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.70%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.52%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.17%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	2.96%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.87%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.87%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.22%
warmińsko-mazurskie	lidzbarski	Orneta (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	9.39%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	165	34.96%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	5.93%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.27%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	11	2.33%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	93	19.70%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.33%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.69%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	1.69%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	195	41.31%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> kocioł gazowy	165	34.96%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.06%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> kocioł olejowy	12	2.54%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.48%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.42%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	15.89%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.64%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	8.69%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	6.57%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	7.84%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	553	70.36%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	7.76%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.42%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	7.38%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	286	36.39%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.94%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	5.47%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	7.00%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	14.38%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	20	2.54%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	3.69%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	25	3.18%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	32	4.07%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.89%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	7.38%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.25%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	49	6.23%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mikołajki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	7.89%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	432	33.44%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	2.48%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.32%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	5.26%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	274	21.21%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.93%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.39%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.86%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	503	38.93%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	431	33.36%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	20	1.55%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.31%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	30	2.32%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.85%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.54%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	242	18.73%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.62%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	101	7.82%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	133	10.29%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	8.90%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 432	73.51%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	277	14.22%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	4.67%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	237	12.17%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	535	27.46%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	113	5.80%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	3.39%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	5.80%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	253	12.99%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	85	4.36%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	92	4.72%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.13%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	43	2.21%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.46%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	168	8.62%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	1.13%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	2.31%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	101	5.18%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Mrągowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	4.88%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 150	75.16%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	9.87%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	3.14%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	125	8.17%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	532	34.77%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	105	6.86%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	75	4.90%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	7.45%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	141	9.22%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	34	2.22%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	2.22%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	1.76%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	38	2.48%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.39%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	107	6.99%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.39%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	5.03%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.57%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Piecki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	132	8.63%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	682	76.12%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	9.49%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	3.68%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	141	15.74%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	241	26.90%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	6.81%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	6.36%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	7.14%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	9.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.78%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	2.79%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	2.01%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	29	3.24%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.89%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	67	7.48%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.78%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.23%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	4.35%
warmińsko-mazurskie	mrągowski	Sorkwity (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	6.70%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	676	90.86%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	7.66%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.42%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	150	20.16%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	362	48.66%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	3.49%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	3.90%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	4.57%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	2.15%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.54%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny	--> pompa ciepła	6	0.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.54%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.55%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.21%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.21%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowiec Kościelny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	4.44%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	632	87.78%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	8.33%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.67%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	5.56%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	368	51.11%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	7.22%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	6.25%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	7.64%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	4.44%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.25%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.81%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.97%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.42%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.53%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.42%
warmińsko-mazurskie	nidzicki	Janowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Janowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	6.25%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	738	87.54%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	9.96%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.97%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	11.63%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	395	46.86%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	7.00%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	4.27%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.86%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	5.81%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	1.19%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	2.37%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.71%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.30%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.85%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	2.02%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.71%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Kozłowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	3.80%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	749	59.54%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	5.72%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.51%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	7.71%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	504	40.06%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.19%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.56%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.78%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	266	21.14%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> kocioł gazowy	248	19.71%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> pompa ciepła	10	0.79%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.16%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.24%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.16%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	152	12.08%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.64%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	4.21%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	91	7.23%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	7.23%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 274	75.88%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	9.83%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.32%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	9.05%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	610	36.33%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	135	8.04%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	3.99%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	6.31%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	166	9.89%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	63	3.75%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Nidzica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	45	2.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	1.13%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.79%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.42%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	6.02%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.66%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.07%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	4.29%
warmińsko-mazurskie	niedzicki	Niedzica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	138	8.22%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 537	85.01%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	212	11.73%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	2.21%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	192	10.62%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	815	45.08%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	3.21%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	96	5.31%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	6.86%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	117	6.47%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	1.44%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	59	3.26%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.61%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.50%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.44%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	2.71%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.17%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.60%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	0.94%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Biskupiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	5.81%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 037	76.87%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	8.45%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.96%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	12.01%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	615	45.59%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.82%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	3.78%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	3.26%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	9.71%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.89%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	2.37%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.59%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.44%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	69	5.11%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.30%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	4.52%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.82%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	3.48%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Grodziczno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	8.90%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 950	82.45%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	287	12.14%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	1.90%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	353	14.93%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	982	41.52%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	3.04%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	4.40%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	4.52%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	211	8.92%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	104	4.40%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	78	3.30%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.42%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.59%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.17%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	76	3.21%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.17%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.44%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	1.44%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzętnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Kurzężnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	5.41%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 222	69.16%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	10.24%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.13%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	264	14.94%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	646	36.56%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.68%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.04%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	3.57%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	374	21.17%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	246	13.92%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> pompa ciepła	60	3.40%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	34	1.92%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.34%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	19	1.08%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.51%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	5.26%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.28%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	1.53%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	3.45%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	4.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 697	84.72%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	238	11.88%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.65%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	264	13.18%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	892	44.53%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.95%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	85	4.24%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	6.29%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	145	7.24%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	35	1.75%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	82	4.09%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.55%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.40%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.35%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	2.25%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.15%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.45%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.60%
warmińsko-mazurskie	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	5.79%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	711	82.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	5.57%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.56%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	15.33%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	290	33.68%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.79%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	6.97%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	135	15.68%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	6.04%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	1.51%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	2.44%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	1.16%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.58%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.23%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	3.25%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.39%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.86%
warmińsko-mazurskie	olecki	Kowale Oleckie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	8.13%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	427	39.21%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	5.51%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.74%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	6.15%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	244	22.41%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.28%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.57%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	481	44.17%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> kocioł gazowy	363	33.33%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> pompa ciepła	30	2.75%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> kocioł olejowy	52	4.78%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.46%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	1.65%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.19%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	119	10.93%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.47%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	3.58%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	5.79%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	5.69%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	797	77.15%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	9.58%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	3.19%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	9.49%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	365	35.33%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.13%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	6.39%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	11.04%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	10.36%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.84%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	61	5.91%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	1.16%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.06%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	3.97%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.39%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.16%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	2.42%
warmińsko-mazurskie	olecki	Olecko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	8.52%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	549	22.42%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	1.43%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.18%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	3.23%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	170	6.94%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.25%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	1.92%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	134	5.47%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	2.61%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.29%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.90%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.45%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.65%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.12%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.20%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	1.71%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.08%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	31	1.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olecki	wiejska) Świątajno (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.37%
warmińsko-mazurskie	olecki	Świątajno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 794	73.25%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	493	82.44%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	6.02%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	3.18%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	9.20%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	319	53.34%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.00%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	6.69%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	3.01%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	3.68%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.67%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.51%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	1.17%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.33%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	4.01%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.17%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.68%
warmińsko-mazurskie	olecki	Wieliczki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	9.87%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	954	13.40%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	1.14%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.18%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	143	2.01%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	514	7.22%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	120	1.69%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.14%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	1.03%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 551	49.87%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 268	45.90%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> pompa ciepła	65	0.91%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	24	0.34%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.25%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	80	1.12%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	96	1.35%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 065	29.00%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	62	0.87%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 381	19.40%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	621	8.72%
warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Olsztyn (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	550	7.72%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	269	47.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	7.49%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	2.32%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	46	8.20%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	132	23.53%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.96%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.60%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.85%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	170	30.30%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> kocioł gazowy	134	23.89%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.78%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.36%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> kocioł olejowy	17	3.03%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.25%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	81	14.44%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.36%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	4.10%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	9.98%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	7.31%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 372	51.75%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	229	8.64%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.81%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	240	9.05%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	522	19.69%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	145	5.47%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	1.55%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	147	5.55%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	678	25.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	437	16.48%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	155	5.85%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	26	0.98%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.58%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.68%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	378	14.26%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.38%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	315	11.88%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	2.00%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Barczewo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	223	8.41%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	444	44.62%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	5.73%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.31%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	8.64%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	242	24.32%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.31%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.91%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	1.41%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	357	35.88%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> kocioł gazowy	279	28.04%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> pompa ciepła	31	3.12%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.20%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> kocioł olejowy	26	2.61%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.30%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	11.46%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.50%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	2.71%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	82	8.24%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	8.04%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 164	74.71%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	124	7.96%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.18%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	164	10.53%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	608	39.02%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	4.30%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	106	6.80%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	3.92%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	9.18%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	45	2.89%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	41	2.63%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	21	1.35%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.86%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.45%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	3.98%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	2.70%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Biskupiec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	189	12.13%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	360	46.94%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	5.22%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.30%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	9.65%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	195	25.42%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.83%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.04%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.48%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	212	27.64%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> kocioł gazowy	188	24.51%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> pompa ciepła	7	0.91%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.39%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.65%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.04%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	18.51%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	1.83%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	7.82%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	8.87%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	6.91%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	968	81.96%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	15.50%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.05%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	16.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	335	28.37%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	4.49%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	2.96%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	10.84%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	7.62%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	1.78%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	53	4.49%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.68%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.25%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.34%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	57	4.83%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.93%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	3.22%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.68%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dobre Miasto (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	5.59%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 312	40.48%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	173	5.34%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.99%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	3.83%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	661	20.39%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	147	4.54%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	1.39%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	4.01%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 110	34.25%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	840	25.92%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	154	4.75%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	28	0.86%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	1.23%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	12	0.37%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	36	1.11%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	645	19.90%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.25%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	3.33%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	527	16.26%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Dywity (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	174	5.37%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	782	43.37%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	5.38%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.72%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	3.83%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	305	16.92%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	151	8.37%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.77%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	5.38%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	421	23.35%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	234	12.98%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	104	5.77%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.83%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	50	2.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.55%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.44%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	403	22.35%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.72%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	2.11%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	352	19.52%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Gietrzwałd (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	197	10.93%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	184	80.70%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	25.88%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.75%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	13	5.70%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	80	35.09%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	3.51%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	4.82%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	3.95%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	7.46%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> kocioł gazowy	3	1.32%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> pompa ciepła	4	1.75%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	1.32%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> kocioł olejowy	7	3.07%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	3.51%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.88%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.44%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	2.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	8.33%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	746	82.16%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	9.03%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.20%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	6.06%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	339	37.33%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	3.96%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	6.06%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	159	17.51%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	4.41%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	0.88%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.99%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.77%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.54%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	4.52%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.33%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	3.41%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.66%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jeziorany (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	8.92%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	979	48.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	145	7.14%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.38%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	5.42%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	452	22.26%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	114	5.61%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.13%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	5.27%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	470	23.14%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	313	15.41%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	4.38%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	28	1.38%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.18%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.15%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.64%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	352	17.33%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.74%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	2.71%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	281	13.84%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Jonkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	230	11.32%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	453	17.24%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	1.37%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	3.69%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	132	5.02%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.88%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	1.90%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	3.69%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	0.68%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.19%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.27%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.08%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.11%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	1.03%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	0.68%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.30%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Kolno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	601	22.87%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	259	40.16%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	3.10%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.17%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	28	4.34%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	167	25.89%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.48%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.47%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	1.71%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	189	29.30%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> kocioł gazowy	169	26.20%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.55%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.47%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.78%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	21.86%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.40%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	8.06%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	12.25%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	8.68%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 023	67.93%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	7.24%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.79%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	105	6.97%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	456	30.28%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	153	10.16%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	3.32%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	123	8.17%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	193	12.82%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	77	5.11%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	48	3.19%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	46	3.05%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.80%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.53%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	9.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.33%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	105	6.97%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	2.26%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Olsztynek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	9.69%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 256	55.87%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	7.92%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.56%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	7.38%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	471	20.95%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	170	7.56%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	2.80%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	173	7.70%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	477	21.22%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	240	10.68%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	163	7.25%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	34	1.51%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	1.33%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.40%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	319	14.19%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.67%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	1.73%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	265	11.79%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Purda (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	196	8.72%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	774	29.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	2.93%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.61%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	2.44%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	302	11.51%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	176	6.71%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	1.30%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	105	4.00%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	989	37.69%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	675	25.72%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	207	7.89%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	1.87%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	30	1.14%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.23%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.84%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	658	25.08%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.61%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	572	21.80%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	2.67%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Stawiguda (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	203	7.74%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	404	76.08%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	9.23%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.13%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	10.92%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	192	36.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	3.77%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	5.84%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	9.04%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	6.78%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.94%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	4.14%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.94%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.56%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	4.14%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.75%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.75%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.45%
warmińsko-mazurskie	olsztyński	Świątki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	12.99%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	634	75.84%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	9.69%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.91%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	6.94%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	329	39.35%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	7.54%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	2.27%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	8.13%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	9.33%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	2.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	2.63%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.79%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	2.27%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.48%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	6.10%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.56%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	4.55%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Dąbrówno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	8.73%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	582	74.90%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	7.08%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.19%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	6.05%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	356	45.82%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	5.92%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	2.45%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	5.41%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	65	8.37%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	2.32%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	2.45%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	1.29%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.29%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.77%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	5.02%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	3.86%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.03%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Grunwald (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	11.71%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	702	67.50%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	8.46%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.12%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	59	5.67%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	300	28.85%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	111	10.67%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	3.75%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	7.98%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	8.94%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	1.92%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	39	3.75%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.58%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	2.21%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.48%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	7.88%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	6.44%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.06%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Łukta (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	163	15.67%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	824	82.90%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	13.68%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.72%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	147	14.79%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	340	34.21%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	5.84%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	3.82%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	7.85%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	5.73%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.91%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	3.02%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.80%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.80%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.82%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.80%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.81%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Małdyty (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	8.55%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	244	71.35%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	15.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	3.22%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	12.57%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	118	34.50%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.92%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	1.17%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	1.46%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	17.54%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> kocioł gazowy	34	9.94%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> pompa ciepła	10	2.92%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	2.05%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.75%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.88%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	5.85%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.58%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	2.92%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	2.34%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	18	5.26%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	344	77.13%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	7.40%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.69%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	7.62%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	188	42.15%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	3.81%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	5.61%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	7.85%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	4.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.90%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	0.45%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.90%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.12%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.45%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.22%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	3.14%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	3.14%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłakowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	15.70%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	342	72.92%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	12.79%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.99%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	10.87%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	163	34.75%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	3.62%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.49%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	6.40%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	6.18%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> kocioł gazowy	4	0.85%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> pompa ciepła	18	3.84%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.43%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.43%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.64%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	7.04%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.64%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	4.26%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	13.86%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	472	73.41%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	6.22%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.87%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	6.69%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	196	30.48%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	13.22%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	4.82%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	10.11%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	6.53%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	1.40%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	1.56%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.62%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	2.80%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	6.07%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.47%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	5.13%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.47%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Miłomłyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	14.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	500	55.74%

warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	7.69%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.56%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	10.03%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	290	32.33%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.45%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.78%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	1.90%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	202	22.52%

warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> kocioł gazowy	123	13.71%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> pompa ciepła	13	1.45%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.56%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.56%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	52	5.80%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.45%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	12.60%

warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.67%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	6.80%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	5.02%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	9.14%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 018	80.08%

warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	291	11.55%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	59	2.34%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	236	9.37%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	909	36.07%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	209	8.29%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	5.08%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	186	7.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	211	8.37%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	26	1.03%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	120	4.76%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.43%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	0.75%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.20%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.20%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	112	4.44%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.28%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	3.29%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	0.87%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Morąg (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	7.10%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	657	34.01%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	2.90%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.29%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	4.66%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	398	20.60%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.17%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.62%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	1.76%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	663	34.32%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	539	27.90%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> pompa ciepła	19	0.98%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.41%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	79	4.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	miejska) Ostróda (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.83%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	515	26.66%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.88%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	190	9.83%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.10%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	306	15.84%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	5.02%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 940	64.22%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	257	8.51%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	2.25%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	201	6.65%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 023	33.86%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	142	4.70%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	2.25%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	181	5.99%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	443	14.66%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	247	8.18%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	97	3.21%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	64	2.12%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.53%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.20%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	342	11.32%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.43%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	247	8.18%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	2.62%
warmińsko-mazurskie	ostródzki	Ostróda (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	296	9.80%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	227	80.21%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	14.49%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.47%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	12.01%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	125	44.17%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.71%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	3.53%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	2.83%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	12.01%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.35%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> pompa ciepła	20	7.07%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.35%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.77%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	1.77%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.71%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	1.77%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.35%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.71%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	6.01%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	909	87.15%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	7.77%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.49%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	88	8.44%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	517	49.57%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.97%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	93	8.92%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	7.00%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	3.64%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	0.48%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	1.53%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.38%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.96%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	2.59%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.63%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.77%
warmińsko-mazurskie	piski	Biała Piska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	6.62%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	243	75.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	16.67%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	3.40%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	11.42%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	97	29.94%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	3.09%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	2.47%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	8.02%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	11.11%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> kocioł gazowy	7	2.16%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> pompa ciepła	16	4.94%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> kocioł olejowy	10	3.09%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.93%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	4.63%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.31%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	2.16%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	2.16%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	9.26%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	684	74.27%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	66	7.17%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.61%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	7.06%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	264	28.66%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	110	11.94%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	6.73%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	10.10%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	8.58%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	17	1.85%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	2.50%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	2.06%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	6.30%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.98%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	5.21%
warmińsko-mazurskie	piski	Orzysz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	10.86%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	898	53.55%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	161	9.60%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.50%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	8.17%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	513	30.59%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.72%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.30%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	1.67%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	540	32.20%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> kocioł gazowy	362	21.59%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> pompa ciepła	76	4.53%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.18%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> kocioł olejowy	50	2.98%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	36	2.15%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.78%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	9.24%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.95%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	86	5.13%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.12%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	3.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	84	5.01%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 553	72.91%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	244	11.46%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	2.58%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	9.30%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	738	34.65%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	122	5.73%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	111	5.21%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	3.99%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	232	10.89%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	45	2.11%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	100	4.69%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.69%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	41	1.92%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.47%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	5.45%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.52%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	3.43%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	1.41%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
warmińsko-mazurskie	piski	Pisz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	229	10.75%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	261	67.44%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	15.25%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.84%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	40	10.34%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	117	30.23%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.84%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	3.10%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	12.14%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> kocioł gazowy	3	0.78%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> pompa ciepła	18	4.65%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.81%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> kocioł olejowy	16	4.13%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.26%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.52%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	10.34%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.55%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	3.88%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	4.91%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	10.08%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	698	63.05%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	74	6.68%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.08%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	6.23%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	309	27.91%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	5.60%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	7.50%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	8.04%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	171	15.45%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	51	4.61%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	2.26%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	33	2.98%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	41	3.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.90%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.99%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	9.12%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.63%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.81%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	7.68%
warmińsko-mazurskie	piski	Ruciane-Nida (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	12.38%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 123	80.97%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	7.14%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.31%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	144	10.38%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	494	35.62%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	126	9.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	5.77%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	148	10.67%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	6.71%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.23%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	2.24%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	1.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	1.95%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.22%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	74	5.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.36%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.37%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	3.60%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Dźwierzuty (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	6.99%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	744	71.68%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	4.43%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	3.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	9.73%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	267	25.72%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	176	16.96%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	4.43%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	7.32%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	8.96%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	15	1.45%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	32	3.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	29	2.79%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.06%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.29%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	8.57%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.29%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	7.51%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Jedwabno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	10.79%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	359	69.84%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	17.32%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.33%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	9.34%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	166	32.30%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	4.09%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.36%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	3.11%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	14.59%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> kocioł gazowy	14	2.72%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> pompa ciepła	39	7.59%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	2.14%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.95%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	7.98%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	6.23%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.56%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	7.59%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	582	67.44%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	9.73%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	8.11%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	273	31.63%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	78	9.04%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.32%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	5.10%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	10.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.39%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	36	4.17%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	26	3.01%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.81%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.70%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	10.54%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.70%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.16%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	8.57%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Pasym (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	11.94%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 207	91.65%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	121	9.19%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	3.19%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	7.59%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	697	52.92%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.89%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	113	8.58%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	7.29%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	3.64%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	14	1.06%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.05%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.23%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.44%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.46%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.91%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Rozogi (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	3.26%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 109	49.58%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	2.37%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.16%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	170	7.60%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	742	33.17%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.88%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.25%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	2.15%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	606	27.09%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	541	24.18%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	29	1.30%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.31%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	3	0.13%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.63%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.54%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	349	15.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.76%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	4.92%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	222	9.92%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	7.73%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 574	70.66%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	327	8.98%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	98	2.69%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	439	12.05%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 133	31.10%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	241	6.62%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	123	3.38%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	213	5.85%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	533	14.63%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	297	8.15%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	169	4.64%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.52%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	0.91%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.41%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	357	9.80%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.63%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	2.11%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	257	7.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Szczytno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	4.91%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 308	53.41%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	4.25%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.63%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	5.59%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	557	22.74%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	240	9.80%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	99	4.04%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	5.35%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	128	5.23%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	0.69%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	52	2.12%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	1.55%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.69%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	4.33%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.08%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.57%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	90	3.67%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Świątajno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 794	73.25%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	416	88.14%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	15.47%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	3.18%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	170	36.02%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	126	26.69%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.85%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.69%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	4.24%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	6.14%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.42%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> pompa ciepła	14	2.97%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> kocioł olejowy	11	2.33%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.42%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	1.69%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.42%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.42%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.85%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	4.03%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	655	90.72%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	4.85%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	3.19%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	240	33.24%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	170	23.55%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	4.16%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	9.00%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	12.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	2.35%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3	0.42%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	1.11%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.69%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	1.66%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.25%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.42%
warmińsko-mazurskie	szczycieński	Wielbark (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	5.26%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	441	81.37%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	4.24%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.14%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	11.07%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	235	43.36%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.40%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	9.59%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	7.56%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	4.61%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	2.21%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	1.11%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.37%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.55%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.37%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	3.32%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.29%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.66%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Budry (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	10.70%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	573	70.65%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	5.43%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.84%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	52	6.41%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	284	35.02%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	4.56%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	7.27%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	9.12%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	11.47%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	49	6.04%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.84%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.85%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.62%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	77	9.49%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.74%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	6.29%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	2.47%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Pozezdrze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	8.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	362	40.77%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	4.17%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.69%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	12.27%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	138	15.54%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.24%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.80%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	4.05%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	245	27.59%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> kocioł gazowy	227	25.56%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.24%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.56%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.11%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	214	24.10%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.24%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.23%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	80	9.01%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	121	13.63%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	7.55%
=====	=====	=====	=====		
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	780	72.49%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	8.18%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	3.90%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	178	16.54%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	268	24.91%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	4.55%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	5.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	wiejski) Węgorzewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	9.20%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	10.97%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	69	6.41%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	1.86%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.30%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.56%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.84%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	8.92%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.46%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	2.04%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	6.41%
warmińsko-mazurskie	węgorzewski	Węgorzewo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	7.62%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	874	62.74%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	7.61%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.51%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	229	16.44%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	393	28.21%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.01%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.01%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	5.96%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	248	17.80%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	224	16.08%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.01%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.43%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	180	12.92%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.36%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	6.17%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	6.39%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	6.53%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	null
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	null
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	null
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	50.00%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	50.00%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	50.00%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	50.00%
wielkopolskie	chodzieski	Budzyń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	656	34.99%

wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	2.24%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.33%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	6.13%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	388	20.69%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	0.91%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.91%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	2.77%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	665	35.47%

wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	567	30.24%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> pompa ciepła	19	1.01%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.27%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	53	2.83%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	1.01%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	395	21.07%

wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.85%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	148	7.89%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	231	12.32%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	159	8.48%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	756	62.02%

wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	8.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	chodzieski	wiejska) Chodzież (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	3.36%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	10.91%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	374	30.68%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.05%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.80%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	5.17%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	243	19.93%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	182	14.93%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	3.36%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.98%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.41%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	131	10.75%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.25%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	3.20%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	89	7.30%
wielkopolskie	chodzieski	Chodzież (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	7.30%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	308	52.83%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	3.09%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.74%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	70	12.01%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	174	29.85%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.86%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.57%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	23.84%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> kocioł gazowy	133	22.81%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.51%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.17%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.34%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	100	17.15%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.86%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	7.55%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	8.58%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	6.17%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	526	71.47%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	5.98%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	5.03%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	15.63%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	237	32.20%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	6.52%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.77%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	4.35%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	109	14.81%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	83	11.28%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	0.95%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	chodzieski	wiejski) Margonin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.90%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.54%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	7.20%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	2.99%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	4.08%
wielkopolskie	chodzieski	Margonin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	6.52%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	420	59.32%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	5.37%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.99%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	5.51%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	301	42.51%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.41%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.85%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.68%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	22.74%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> kocioł gazowy	145	20.48%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> pompa ciepła	9	1.27%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.42%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.28%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	10.45%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.56%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	29	4.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	5.65%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	7.49%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	626	82.91%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	5.83%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.46%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	8.21%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	426	56.42%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.91%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	3.44%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	4.64%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	8.48%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	52	6.89%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	0.79%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.53%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	3.31%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.19%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.85%
wielkopolskie	chodzieski	Szamocin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	5.30%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	367	41.56%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	4.64%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.02%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	8.83%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	190	21.52%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.02%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.81%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	2.72%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	260	29.45%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	234	26.50%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> pompa ciepła	14	1.59%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.34%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.57%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.45%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	206	23.33%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	2.04%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	8.15%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	116	13.14%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	5.66%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 299	86.62%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	314	11.83%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	67	2.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	czarnkowsko-	wiejska) Czarnków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	420	15.83%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 133	42.69%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.47%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	3.09%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	244	9.19%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	138	5.20%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	13	0.49%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	98	3.69%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.64%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.34%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.04%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	2.75%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.30%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.09%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.32%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Czarnków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	5.43%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 313	83.37%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	8.57%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	2.48%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	285	18.10%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	619	39.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	3.24%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	4.00%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	121	7.68%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	3.56%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.38%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	1.71%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.25%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.95%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.25%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	3.05%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.65%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.40%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Drawsko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	158	10.03%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	526	74.40%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	114	16.12%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	4.24%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	15.98%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	220	31.12%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.85%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.13%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	4.95%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	13.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.71%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> pompa ciepła	77	10.89%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.28%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.99%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.28%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	3.39%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.56%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.70%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	8.91%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	530	82.55%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	9.81%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.74%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	11.99%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	263	40.97%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.43%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	4.98%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	7.63%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	6.85%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	9	1.40%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski	--> pompa ciepła	26	4.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)			
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.62%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.62%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	2.65%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.47%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.62%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.56%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Krzyż Wielkopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	7.94%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 535	82.04%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	263	14.06%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.55%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	449	24.00%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	563	30.09%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	2.62%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	2.03%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	144	7.70%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	8.34%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	54	2.89%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	73	3.90%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.59%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.64%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.32%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	94	5.02%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.64%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	48	2.57%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.71%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Lubasz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	4.60%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 373	92.65%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	185	12.48%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.29%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	240	16.19%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	737	49.73%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.08%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	2.63%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	122	8.23%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	2.56%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.20%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	1.48%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.27%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.34%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.27%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.48%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.61%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.74%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Połajewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	3.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	795	43.18%

wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	6.63%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.90%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	9.78%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	337	18.31%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.23%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.87%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.48%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	515	27.97%

wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> kocioł gazowy	459	24.93%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> pompa ciepła	39	2.12%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.33%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.33%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.22%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	345	18.74%

wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.60%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	125	6.79%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	206	11.19%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.16%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	186	10.10%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 544	81.91%

wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	228	12.10%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	3.77%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	311	16.50%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	659	34.96%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	57	3.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	3.61%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	150	7.96%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	4.30%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	0.58%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	49	2.60%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.69%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.42%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	2.55%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.37%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.64%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.54%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Trzcianka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	212	11.25%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	598	82.14%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	17.72%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.75%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	129	17.72%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	277	38.05%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.10%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.69%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	4.12%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	4.81%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> kocioł gazowy	5	0.69%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> pompa ciepła	22	3.02%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.55%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.41%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.79%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.41%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.82%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.55%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	11.26%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 288	82.20%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	6.76%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.68%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	180	11.49%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	691	44.10%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	5.04%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	4.47%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	7.66%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	3.45%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.13%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	27	1.72%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.26%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.08%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	2.94%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.98%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.70%
wielkopolskie	czarnkowsko-	Wieleń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	11.42%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	219	56.74%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	9.07%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.55%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	10.88%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	103	26.68%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.55%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.63%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	3.37%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	109	28.24%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> kocioł gazowy	88	22.80%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> pompa ciepła	15	3.89%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.26%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.78%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.52%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	9.07%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	3.11%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	5.96%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	5.96%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	672	74.25%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	9.94%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.54%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	173	19.12%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	300	33.15%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.88%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.21%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	5.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	155	17.13%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	115	12.71%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	3.20%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.44%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.55%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	6.08%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.22%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.44%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	4.42%
wielkopolskie	gnieźnieński	Czarniejewo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	2.54%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 454	26.52%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	145	2.65%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	0.40%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	308	5.62%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	822	14.99%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	0.73%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	0.77%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	1.37%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 603	47.48%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 439	44.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	63	1.15%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.31%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.11%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	18	0.33%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	60	1.09%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 064	19.41%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	0.71%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	528	9.63%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.07%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	493	8.99%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	361	6.59%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 413	37.24%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	4.01%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	0.76%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	6.83%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	698	18.40%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	116	3.06%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	1.16%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	115	3.03%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 425	37.56%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 283	33.82%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	2.35%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	26	0.69%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.05%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.42%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	698	18.40%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.40%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	585	15.42%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	97	2.56%
wielkopolskie	gnieźnieński	Gniezno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	258	6.80%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	735	67.12%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	98	8.95%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.55%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	160	14.61%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	317	28.95%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	74	6.76%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.92%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	4.38%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	186	16.99%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	124	11.32%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.47%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.27%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.92%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.82%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	9.22%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.55%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	2.83%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	5.84%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kiszkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	73	6.67%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	259	68.52%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	8.20%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.12%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	14.29%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	145	38.36%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.26%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	2.91%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	2.38%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	20.90%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> kocioł gazowy	63	16.67%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.59%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.06%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.06%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.53%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	2.91%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.26%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.06%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.59%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	7.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	629	78.92%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	10.66%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.51%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	143	17.94%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	316	39.65%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.63%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.63%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	3.89%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	9.79%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	35	4.39%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	32	4.02%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.25%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.75%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.63%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.25%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.38%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.00%
wielkopolskie	gnieźnieński	Kłecko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	8.66%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	766	43.30%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	3.79%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.96%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	137	7.74%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	406	22.95%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	73	4.13%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	wiejska) Łubowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	2.71%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	641	36.24%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	554	31.32%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	2.88%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	1.07%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.85%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	266	15.04%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.28%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	209	11.81%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	2.94%
wielkopolskie	gnieźnieński	Łubowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	5.43%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	684	83.41%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	12.80%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.68%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	19.39%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	317	38.66%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.20%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	2.20%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	5.49%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	9.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	39	4.76%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	3.17%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.49%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.10%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.66%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	2.07%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.46%
wielkopolskie	gnieźnieński	Mieleszyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	3.17%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	816	64.71%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	11.10%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.59%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	184	14.59%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	406	32.20%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.27%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.27%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.70%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	253	20.06%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	197	15.62%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	2.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.56%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.71%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.71%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	102	8.09%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	2.78%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	5.08%
wielkopolskie	gnieźnieński	Niechanowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	7.14%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	561	64.41%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	127	14.58%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.57%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	184	21.13%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	204	23.42%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.34%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.15%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	3.21%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	195	22.39%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> kocioł gazowy	176	20.21%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.38%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.34%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.46%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	8.61%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.26%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	4.25%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	27	3.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	4.59%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 098	80.62%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	193	14.17%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.62%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	368	27.02%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	372	27.31%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.28%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	3.01%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	5.21%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	119	8.74%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	57	4.19%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	33	2.42%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.81%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	13	0.95%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	4.26%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.03%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.94%
wielkopolskie	gnieźnieński	Trzemeszno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	6.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	602	62.45%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	8.92%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	18.26%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	276	28.63%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.73%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.07%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	3.22%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	257	26.66%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> kocioł gazowy	209	21.68%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> pompa ciepła	23	2.39%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.04%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.62%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.31%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.62%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	5.60%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.52%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.73%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.35%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	5.29%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 071	88.37%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	13.94%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.49%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	241	19.88%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	515	42.49%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.89%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	2.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gnieźnieński	wiejski) Witkowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	61	5.03%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	6.52%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	43	3.55%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	1.73%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.41%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.41%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.33%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.90%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.50%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.40%
wielkopolskie	gnieźnieński	Witkowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	3.22%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	268	44.89%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	3.85%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.84%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	10.55%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	139	23.28%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.01%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.68%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	1.68%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	158	26.47%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	149	24.96%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.50%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.17%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.84%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	131	21.94%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.34%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	12.06%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	8.38%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	6.70%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	588	84.12%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	5.29%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	3.58%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	136	19.46%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	323	46.21%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.14%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	3.29%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	5.15%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	7.73%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	44	6.29%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	1.14%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	4.58%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.57%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	2.58%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.43%
wielkopolskie	gostyński	Borek Wielkopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	3.58%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 084	40.30%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	187	6.95%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	0.89%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	224	8.33%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	566	21.04%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	0.74%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.45%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	1.90%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	966	35.91%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> kocioł gazowy	902	33.53%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> pompa ciepła	35	1.30%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.26%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.26%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.52%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	515	19.14%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.93%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	190	7.06%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	298	11.08%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	4.65%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 141	71.85%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	196	12.34%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.20%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	221	13.92%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	616	38.79%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.76%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	1.89%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.96%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	265	16.69%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	201	12.66%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	49	3.09%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.44%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.31%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	7.30%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.44%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	3.34%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	55	3.46%
wielkopolskie	gostyński	Gostyń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	4.16%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	454	41.58%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	2.84%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.92%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	8.24%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	274	25.09%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.46%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.29%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	410	37.55%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> kocioł gazowy	389	35.62%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> pompa ciepła	13	1.19%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.27%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.46%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	181	16.58%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.82%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	97	8.88%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	6.78%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	4.30%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	952	71.85%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	4.08%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.26%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	210	15.85%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	585	44.15%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.75%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.36%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.40%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	201	15.17%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	187	14.11%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	0.75%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	8.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.96%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	87	6.57%
wielkopolskie	gostyński	Krobia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	4.38%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	768	69.19%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	7.12%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	2.25%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	16.76%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	388	34.95%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.36%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	2.52%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	5.23%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	183	16.49%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	156	14.05%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	1.53%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.45%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.27%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	9.55%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.27%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	2.34%
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	6.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Pępowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	4.77%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	986	57.69%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	3.69%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.76%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	170	9.95%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	615	35.99%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.88%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.23%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	4.21%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	352	20.60%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	330	19.31%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	0.88%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.29%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	294	17.20%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.82%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	152	8.89%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	127	7.43%
wielkopolskie	gostyński	Piaski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	4.51%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	248	53.68%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	3.90%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	2.16%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	11.90%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	145	31.39%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.22%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.81%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	27.06%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> kocioł gazowy	116	25.11%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.65%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.43%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.87%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	12.77%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.08%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	3.25%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	8.44%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	6.49%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	376	72.59%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	6.37%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.54%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	83	16.02%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	236	45.56%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.19%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.93%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.97%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	11.78%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	55	10.62%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	0.39%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.58%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	8.49%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.16%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	7.14%
wielkopolskie	gostyński	Pogorzela (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	7.14%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	361	56.14%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	9.02%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.24%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	11.66%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	186	28.93%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.47%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	3.27%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	1.56%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	157	24.42%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> kocioł gazowy	141	21.93%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> pompa ciepła	13	2.02%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.16%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	82	12.75%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.09%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	9.49%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.18%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	6.69%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	649	85.62%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	11.74%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.11%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	160	21.11%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	342	45.12%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.13%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	3.03%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.37%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	6.73%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	23	3.03%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	3.30%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	3.03%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	2.37%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.53%
wielkopolskie	gostyński	Poniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	4.62%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	452	45.38%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	2.21%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.31%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	6.63%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	316	31.73%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.00%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.31%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	1.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	344	34.54%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	328	32.93%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.60%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.60%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	16.57%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.60%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	6.73%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	92	9.24%
wielkopolskie	grodziski	Granowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	3.51%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	732	29.55%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	2.58%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.69%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	4.08%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	458	18.49%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.93%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.29%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	1.49%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 040	41.99%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	984	39.73%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> pompa ciepła	26	1.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.20%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	1.01%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	576	23.25%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	0.97%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	247	9.97%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	304	12.27%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	5.21%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	639	57.26%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	4.66%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.43%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	8.69%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	370	33.15%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.33%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	2.24%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	4.75%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	249	22.31%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	217	19.44%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	1.52%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.90%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.45%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	176	15.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.45%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	95	8.51%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	75	6.72%
wielkopolskie	grodziski	Grodzisk Wielkopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	4.66%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	689	63.91%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	4.73%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.56%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	9.18%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	489	45.36%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.74%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	1.48%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.86%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	208	19.29%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	194	18.00%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	1.02%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	137	12.71%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.74%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	98	9.09%
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	31	2.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
wielkopolskie	grodziski	Kamieniec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	4.08%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	293	35.64%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	1.34%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.70%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	9.37%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	143	17.40%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.85%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.70%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	3.28%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	296	36.01%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> kocioł gazowy	262	31.87%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> pompa ciepła	11	1.34%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.95%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.85%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	20.07%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.73%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	9.25%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	82	9.98%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	8.27%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 380	65.71%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	4.19%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.90%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	16.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	691	32.90%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.90%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	2.90%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	111	5.29%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	348	16.57%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	316	15.05%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	0.90%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.19%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.05%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.29%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	255	12.14%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.48%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	162	7.71%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	83	3.95%
wielkopolskie	grodziski	Rakoniewice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	5.57%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	226	61.58%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	4.90%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.27%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	26	7.08%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	145	39.51%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.09%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.81%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	4.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	17.44%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> kocioł gazowy	61	16.62%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.54%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.27%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	15.26%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	3.81%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	11.44%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	5.72%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	819	77.41%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	6.71%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.51%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	112	10.59%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	537	50.76%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.85%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	2.17%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	4.82%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	89	8.41%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	71	6.71%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	1.13%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	72	6.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	4.06%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	2.46%
wielkopolskie	grodziski	Wielichowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	7.37%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	190	65.52%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	8.97%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	2.07%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	46	15.86%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	80	27.59%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	3.10%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	3.79%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	4.14%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	18.28%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> kocioł gazowy	50	17.24%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.69%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.34%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	12.41%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.03%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	2.76%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	8.28%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.34%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	11	3.79%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 079	80.64%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	10.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.47%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	269	20.10%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	520	38.86%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.82%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.51%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	4.41%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	6.05%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	62	4.63%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	0.67%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.22%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.37%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	123	9.19%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	1.12%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	2.17%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	5.75%
wielkopolskie	jarociński	Jaraczewo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	4.11%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 227	35.55%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	4.09%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	0.87%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	317	9.19%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	588	17.04%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.16%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	2.17%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 270	36.80%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> kocioł gazowy	1 191	34.51%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> pompa ciepła	31	0.90%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.06%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.32%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.20%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	28	0.81%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	763	22.11%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	37	1.07%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	328	9.50%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	397	11.50%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	191	5.53%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 233	75.12%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	518	12.04%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	1.72%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	857	19.91%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 454	33.78%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	1.16%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	2.14%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	188	4.37%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	509	11.83%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	394	9.15%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	73	1.70%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.09%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.26%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.16%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	0.46%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	389	9.04%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	33	0.77%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	121	2.81%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.02%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	234	5.44%
wielkopolskie	jarociński	Jarocin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	173	4.02%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 282	82.55%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	190	12.23%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.67%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	391	25.18%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	543	34.96%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.00%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.32%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	4.19%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	7.98%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	103	6.63%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	18	1.16%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	103	6.63%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.90%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	2.00%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	3.73%
wielkopolskie	jarociński	Kotlin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	2.83%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	265	51.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	6.19%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.55%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	14.70%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	122	23.60%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.77%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	2.51%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	1.93%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	146	28.24%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> kocioł gazowy	140	27.08%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.39%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.39%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.19%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	17.41%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.97%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	9.86%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	6.38%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	3.09%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 279	83.87%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	205	13.44%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	2.03%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	19.67%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	624	40.92%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.44%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.62%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	3.74%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	8.13%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	93	6.10%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.26%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.13%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	4.26%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.33%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.92%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	3.02%
wielkopolskie	jarociński	Żerków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	3.74%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 904	73.01%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	357	13.69%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.69%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	700	26.84%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	630	24.16%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	71	2.72%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	1.99%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	2.91%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	437	16.76%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	347	13.31%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	66	2.53%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.31%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.46%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	155	5.94%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.54%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	4.37%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.04%
wielkopolskie	kaliski	Blizanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	4.29%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 430	41.19%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	218	6.28%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	0.63%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	578	16.65%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	348	10.02%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.84%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	141	4.06%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	1.70%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	2.04%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	0.72%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	30	0.86%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.23%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.17%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.06%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	0.58%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.06%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.12%
wielkopolskie	kaliski	Brzeziny (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 758	50.63%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	982	78.69%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	190	15.22%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.84%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	283	22.68%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	429	34.38%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.52%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	1.76%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.28%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	120	9.62%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	62	4.97%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	2.96%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.64%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.56%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.48%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.08%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.24%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.96%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.88%
wielkopolskie	kaliski	Ceków-Kolonia (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	9.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 140	78.33%

wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	462	16.91%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	1.50%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	642	23.50%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	706	25.84%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	72	2.64%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	3.55%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	120	4.39%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	329	12.04%

wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	163	5.97%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	115	4.21%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	22	0.81%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.48%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.22%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.37%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	131	4.80%

wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.29%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.55%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	108	3.95%
wielkopolskie	kaliski	Godziesze Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	132	4.83%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 681	87.32%

wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	296	15.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	wiejska) Koźminek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.51%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	575	29.87%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	603	31.32%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	70	3.64%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	1.97%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	3.64%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	112	5.82%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	44	2.29%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	2.49%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.42%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.52%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	37	1.92%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.57%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	1.25%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	4.94%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2	100.00%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (miasto)	--> kocioł gazowy	1	50.00%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	50.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3	37.50%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	12.50%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	12.50%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1	12.50%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4	50.00%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	25.00%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	2	25.00%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	12.50%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	12.50%
wielkopolskie	kaliski	Koźminek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 134	86.50%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	168	12.81%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.53%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	246	18.76%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	580	44.24%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	5.03%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	2.59%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.53%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	7.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	74	5.64%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.07%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.31%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.36%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.69%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.53%
wielkopolskie	kaliski	Lisków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	3.97%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 042	87.56%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	13.70%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.59%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	32.69%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	350	29.41%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	3.03%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	3.36%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	4.79%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	4.45%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	0.84%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.11%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.35%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.34%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.59%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.43%
wielkopolskie	kaliski	Mycielin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.63%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	470	60.72%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	9.82%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.42%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	126	16.28%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	205	26.49%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.45%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.29%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.97%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	195	25.19%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> kocioł gazowy	169	21.83%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> pompa ciepła	17	2.20%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.26%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.52%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	9.43%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.78%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	4.39%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	4.26%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	4.65%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 312	65.01%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	163	8.08%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.29%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	325	16.11%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	638	31.62%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	66	3.27%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	2.28%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	2.38%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	427	21.16%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	357	17.69%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	35	1.73%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.40%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.59%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.69%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	176	8.72%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.30%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	6.89%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.54%
wielkopolskie	kaliski	Opatówek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	5.10%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	257	83.71%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	16.94%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	24.76%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	101	32.90%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.63%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	2.93%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	3.58%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	6.19%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.30%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> pompa ciepła	8	2.61%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.95%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.33%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	1.95%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.33%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.63%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	8.14%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	940	86.32%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	143	13.13%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.47%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	286	26.26%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	423	38.84%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.11%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.84%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	2.66%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	51	4.68%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.92%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	21	1.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.73%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.64%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.28%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.56%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.64%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.92%
wielkopolskie	kaliski	Stawiszyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	7.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 778	90.21%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	296	15.02%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.27%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	439	22.27%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	781	39.62%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	4.31%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	78	3.96%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	3.75%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	3.91%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	26	1.32%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	2.08%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.30%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.10%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	1.01%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.25%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.41%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.36%
wielkopolskie	kaliski	Szczytniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	4.87%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 781	75.12%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	344	14.51%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.02%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	618	26.06%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	614	25.90%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	2.19%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.52%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	2.91%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	407	17.17%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	298	12.57%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	84	3.54%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.38%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.38%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.25%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	4.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.30%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.14%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	2.61%
wielkopolskie	kaliski	Żelazków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	87	3.67%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 236	41.22%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	640	8.15%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	70	0.89%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 020	12.99%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 083	13.80%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	162	2.06%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	0.79%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	199	2.54%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 300	42.04%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 668	33.99%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	218	2.78%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	118	1.50%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	65	0.83%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	151	1.92%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	80	1.02%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	888	11.31%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	57	0.73%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.05%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	270	3.44%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	557	7.10%
wielkopolskie	Kalisz	Kalisz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	426	5.43%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 420	29.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	224	4.60%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	0.64%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	385	7.91%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	654	13.44%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.18%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	0.95%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	1.46%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	359	7.38%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	251	5.16%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	71	1.46%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.25%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.12%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.14%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.25%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	134	2.75%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.21%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	1.46%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	1.09%
wielkopolskie	kępiński	Baranów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	3 835	78.83%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 291	81.50%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	229	14.46%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	2.40%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	447	28.22%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	501	31.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.20%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.88%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	2.71%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	151	9.53%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	43	2.71%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	78	4.92%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	1.01%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.63%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.19%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	2.97%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.63%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.52%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.76%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	kępiński	Bralin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	6.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	700	36.27%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	4.66%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.83%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	211	10.93%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	320	16.58%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.78%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.83%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	1.66%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	847	43.89%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> kocioł gazowy	771	39.95%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> pompa ciepła	34	1.76%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.31%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.26%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	14	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.88%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	200	10.36%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	24	1.24%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	103	5.34%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	3.78%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	183	9.48%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 997	78.10%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	327	12.79%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.68%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	555	21.71%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	906	35.43%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	1.37%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	60	2.35%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	2.78%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	264	10.32%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	108	4.22%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	121	4.73%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.63%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.39%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.27%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	80	3.13%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.51%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.13%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	1.49%
wielkopolskie	kępiński	Kępno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	216	8.45%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 132	86.35%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	240	18.31%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.52%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	355	27.08%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	401	30.59%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.37%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	3.89%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	2.59%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	101	7.70%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.23%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	5.26%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.69%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.61%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.69%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.23%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.75%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.22%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.38%
wielkopolskie	kępiński	Łęka Opatowska (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	4.20%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	792	84.89%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	148	15.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.14%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	18.86%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	371	39.76%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.82%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.14%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	4.29%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	7.93%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.29%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	5.14%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.64%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.32%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.43%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.71%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.43%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.75%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.43%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
wielkopolskie	kępiński	Perzów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	5.47%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	615	87.11%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	78	11.05%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.40%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	157	22.24%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	243	34.42%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.85%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.54%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	11.61%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	4.39%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	5	0.71%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.28%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.28%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.42%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	1.84%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.28%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.99%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.57%
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	6.66%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	null
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (miasto)	--> pompa ciepła	1	null
wielkopolskie	kępiński	Rychtal (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	null	null
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	971	83.71%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	11.38%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	3.28%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	331	28.53%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	369	31.81%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.78%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	3.71%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	4.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	8.79%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	69	5.95%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.98%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.52%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.26%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	4.40%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.52%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.81%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	2.07%
wielkopolskie	kępiński	Trzcinica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	3.10%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 811	85.79%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	269	12.74%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.90%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	411	19.47%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	797	37.75%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	3.79%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	4.93%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	6.21%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	175	8.29%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	95	4.50%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	2.37%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.47%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.57%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.38%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	70	3.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.19%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	1.52%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.61%
wielkopolskie	kolski	Babiak (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	2.61%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	519	90.26%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	7.13%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.39%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	16.87%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	299	52.00%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	3.48%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	5.22%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	4.17%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	5.22%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	10	1.74%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	1.22%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	1.91%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.17%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.17%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	0.52%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.52%
wielkopolskie	kolski	Chodów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	4.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	335	80.53%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	13.70%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.72%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	119	28.61%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	109	26.20%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	4.33%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	2.88%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	4.09%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	9.38%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> kocioł gazowy	15	3.61%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.44%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> kocioł olejowy	15	3.61%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.48%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.24%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	2.40%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.24%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.72%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.44%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	7.69%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 128	90.17%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	9.19%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.28%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	367	29.34%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	347	27.74%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	142	11.35%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	6.16%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	5.12%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	52	4.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.52%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.52%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.08%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.80%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.12%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.48%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.64%
wielkopolskie	kolski	Dąbie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	4.56%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 431	87.47%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	235	14.36%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.41%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	503	30.75%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	412	25.18%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.44%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	128	7.82%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	5.50%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	110	6.72%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	25	1.53%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	3.36%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.37%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	16	0.98%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.31%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	2.69%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.12%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.22%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.34%
wielkopolskie	kolski	Grzegorzew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	3.12%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	734	77.10%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	14.18%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.63%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	32.04%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	219	23.00%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.47%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.21%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	3.57%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	13.76%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> kocioł gazowy	30	3.15%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> pompa ciepła	46	4.83%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.84%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> kocioł olejowy	32	3.36%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	1.05%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.53%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	4.41%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	2.10%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.21%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	4.73%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 431	85.69%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	165	9.88%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.56%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	557	33.35%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	494	29.58%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	3.71%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	4.91%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.69%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	107	6.41%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	40	2.40%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	47	2.81%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.72%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.30%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.12%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	2.28%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.36%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.72%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.20%
wielkopolskie	kolski	Kłodawa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	94	5.63%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 053	52.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	8.52%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.45%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	267	13.31%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	498	24.83%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.95%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.44%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	1.99%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	668	33.30%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	438	21.83%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> pompa ciepła	60	2.99%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.45%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	53	2.64%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	95	4.74%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.65%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	196	9.77%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.55%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	80	3.99%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	105	5.23%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	4.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 667	74.25%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	271	12.07%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.67%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	730	32.52%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	506	22.54%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	0.76%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	2.54%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	3.16%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	374	16.66%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	164	7.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	133	5.92%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	55	2.45%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.58%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.40%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	3.74%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.22%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.20%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	52	2.32%
wielkopolskie	kolski	Koło (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	5.35%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 621	80.93%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	281	14.03%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.95%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	653	32.60%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	459	22.92%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	2.75%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	3.39%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	4.29%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	242	12.08%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	89	4.44%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	114	5.69%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.50%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.85%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.60%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	2.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.30%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	1.60%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.55%
wielkopolskie	kolski	Kościelec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	91	4.54%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 048	86.61%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	119	9.83%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.74%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	404	33.39%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	356	29.42%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	3.22%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	4.55%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	4.46%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	4.88%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	27	2.23%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	19	1.57%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.66%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.25%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.16%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.74%
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.25%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Olszówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	7.36%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 524	79.71%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	274	14.33%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.99%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	484	25.31%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	606	31.69%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.62%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	3.87%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	1.88%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	229	11.98%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	118	6.17%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	93	4.86%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.21%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.47%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.26%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	2.04%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.21%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	0.47%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	1.36%
wielkopolskie	kolski	Osiek Mały (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	120	6.28%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	323	81.16%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	7.04%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.01%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	29.15%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	127	31.91%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.01%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	5.28%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	4.77%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	6.78%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> kocioł gazowy	9	2.26%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.51%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> kocioł olejowy	9	2.26%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.25%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.50%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	2.51%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	2.51%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	38	9.55%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	562	86.86%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	8.50%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.39%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	164	25.35%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	270	41.73%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.24%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	4.64%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	4.02%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	28	4.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.85%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.70%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.62%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	1.55%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.15%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.77%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.62%
wielkopolskie	kolski	Przedecz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	7.26%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 306	36.33%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	372	5.86%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	0.54%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	745	11.74%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	924	14.56%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	1.07%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	1.15%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	90	1.42%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 111	49.01%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 669	26.29%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	239	3.76%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	120	1.89%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	0.68%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	981	15.45%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	59	0.93%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	617	9.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	0.47%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.05%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	228	3.59%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	356	5.61%
wielkopolskie	Konin	Konin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	314	4.95%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	851	73.49%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	11.31%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.12%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	243	20.98%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	381	32.90%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.04%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	2.07%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	4.06%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	182	15.72%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> kocioł gazowy	105	9.07%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> pompa ciepła	41	3.54%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.09%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> kocioł olejowy	29	2.50%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.35%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	6.39%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	2.76%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	3.37%
wielkopolskie	koniński	Golina (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	4.40%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 655	68.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	274	11.33%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.41%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	472	19.51%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	687	28.40%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	2.19%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.03%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	3.56%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	533	22.03%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	299	12.36%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	156	6.45%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.54%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	47	1.94%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.74%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	116	4.80%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.17%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	3.51%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.12%
wielkopolskie	koniński	Golina (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	4.75%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 182	90.57%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	12.95%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.15%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	362	27.74%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	502	38.47%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.99%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	4.14%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	4.14%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	5.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.61%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	3.30%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.61%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.23%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.23%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	1.69%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.15%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.46%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.07%
wielkopolskie	koniński	Grodziec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	2.68%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 865	64.51%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	332	11.48%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.45%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	740	25.60%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	651	22.52%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	0.80%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	1.87%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	1.80%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	768	26.57%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	449	15.53%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi	--> pompa ciepła	217	7.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(gmina wiejska)			
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.52%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	62	2.14%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.10%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.76%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	163	5.64%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.14%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.73%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	108	3.74%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	koniński	Kazimierz Biskupi (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	3.29%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	618	73.84%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	16.13%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.19%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	27.96%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	193	23.06%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.24%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.79%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	3.46%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	150	17.92%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> kocioł gazowy	73	8.72%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> pompa ciepła	48	5.73%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> kocioł olejowy	26	3.11%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.36%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.15%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.31%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	4.42%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 429	85.93%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	272	16.36%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.20%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	436	26.22%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	539	32.41%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	3.73%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	2.16%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.85%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	109	6.55%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	1.26%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	43	2.59%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	23	1.38%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	21	1.26%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	3.61%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.62%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	1.68%
wielkopolskie	koniński	Kleczew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	65	3.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 578	78.69%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	459	14.01%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	0.89%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	869	26.53%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 016	31.01%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	0.98%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	1.65%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	119	3.63%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	491	14.99%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	130	3.97%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	299	9.13%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.40%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	37	1.13%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.37%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	91	2.78%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.21%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	1.62%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	0.95%
wielkopolskie	koniński	Kramsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	3.54%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 675	74.81%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	239	10.67%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.85%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	471	21.04%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	782	34.93%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.65%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	2.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	wiejska) Krzymów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	3.35%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	329	14.69%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	80	3.57%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	203	9.07%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.58%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	26	1.16%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.31%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	90	4.02%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.18%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	2.99%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.85%
wielkopolskie	koniński	Krzymów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	145	6.48%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	588	85.84%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	17.52%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.58%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	37.81%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	151	22.04%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.46%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	3.21%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	3.21%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	8.03%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> kocioł gazowy	4	0.58%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> pompa ciepła	43	6.28%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.29%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	3.80%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.29%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.73%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	2.77%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	2.34%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 306	86.43%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	204	13.50%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.60%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	517	34.22%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	441	29.19%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.99%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	3.24%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	3.71%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	5.16%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.66%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	59	3.90%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.46%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.13%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	1.52%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	5	0.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	wiejski) Rychwał (obszar wiejski)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.93%
wielkopolskie	koniński	Rychwał (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	6.88%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 685	84.89%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	312	15.72%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.55%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	577	29.07%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	588	29.62%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	1.76%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	49	2.47%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	5.69%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	166	8.36%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	0.96%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	128	6.45%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.20%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.60%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.15%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	2.92%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.01%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	34	1.71%
wielkopolskie	koniński	Rzgów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	3.83%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 492	89.13%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	221	13.20%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.48%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	442	26.40%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	636	37.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	2.57%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	4.12%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	4.36%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	5.79%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	1.08%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	52	3.11%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.24%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	1.19%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.45%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.14%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	1.31%
wielkopolskie	koniński	Skulsk (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	2.63%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	643	80.88%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	15.85%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	2.01%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	176	22.14%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	252	31.70%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.13%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.14%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	4.91%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	9.69%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> kocioł gazowy	6	0.75%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> pompa ciepła	43	5.41%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> kocioł olejowy	23	2.89%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.38%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	32	4.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.75%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	2.39%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.75%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	5.41%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 771	90.54%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	254	12.99%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	2.51%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	504	25.77%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	755	38.60%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	2.15%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	70	3.58%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	4.96%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	97	4.96%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.51%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	63	3.22%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	16	0.82%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.15%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.26%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	41	2.10%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.15%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	0.56%
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	Sompolno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	2.40%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 063	57.31%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	327	9.08%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	0.69%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	707	19.64%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	792	22.00%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	1.03%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	1.92%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	2.94%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 154	32.06%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	844	23.44%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	234	6.50%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.25%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	36	1.00%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.11%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.75%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	265	7.36%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.31%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	194	5.39%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	1.64%
wielkopolskie	koniński	Stare Miasto (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	3.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	667	70.58%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	140	14.81%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.95%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	29.42%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	185	19.58%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.27%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	2.33%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	2.22%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	17.04%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> kocioł gazowy	13	1.38%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> pompa ciepła	89	9.42%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> kocioł olejowy	45	4.76%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.85%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.63%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	3.70%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	1.80%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.69%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	8.68%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 643	76.79%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	468	13.60%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	0.81%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 092	31.73%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	819	23.79%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	2.47%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	1.66%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	2.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	380	11.04%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	39	1.13%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	217	6.30%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	89	2.59%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.52%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.38%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	113	3.28%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.26%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.28%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	1.74%
wielkopolskie	koniński	Ślesin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	306	8.89%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 662	85.80%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	204	10.53%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.62%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	305	15.75%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	994	51.32%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	1.45%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	3.51%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	2.63%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	113	5.83%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.46%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	92	4.75%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.05%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.15%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	0.93%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.10%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.21%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	0.62%
wielkopolskie	koniński	Wierzbinek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	144	7.43%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 379	86.95%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	14.25%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.13%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	384	24.21%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	633	39.91%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.95%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.52%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	2.96%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	4.92%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.07%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	2.14%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.07%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.63%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	8	0.50%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.25%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.25%
wielkopolskie	koniński	Wilczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	7.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	491	57.43%

wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	109	12.75%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.29%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	143	16.73%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	203	23.74%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.70%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.47%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	1.75%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	232	27.13%

wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> kocioł gazowy	171	20.00%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> pompa ciepła	41	4.80%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> kocioł olejowy	6	0.70%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.82%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.82%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	7.25%

wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.35%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	2.57%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	4.33%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	8.19%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	713	70.45%

wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	11.56%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.19%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	177	17.49%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	339	33.50%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.98%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.26%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	193	19.07%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	99	9.78%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	87	8.60%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.40%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	4.74%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.40%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	2.47%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.88%
wielkopolskie	kościański	Czempiń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	58	5.73%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	796	28.65%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	4.25%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	0.68%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	5.22%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	450	16.20%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	0.79%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	0.61%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	0.90%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 206	43.41%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 137	40.93%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> pompa ciepła	26	0.94%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.47%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	29	1.04%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	597	21.49%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	27	0.97%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.07%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	372	13.39%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	196	7.06%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	179	6.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 878	52.69%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	215	6.03%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	0.76%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	462	12.96%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	949	26.63%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	2.47%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	1.18%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	2.67%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 000	28.06%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	874	24.52%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	77	2.16%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	1.07%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.25%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	494	13.86%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	0.81%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	227	6.37%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	238	6.68%
wielkopolskie	kościański	Kościan (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	192	5.39%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	330	82.91%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	14.82%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.51%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	125	31.41%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	123	30.90%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.50%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.51%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	2.26%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	41	10.30%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> kocioł gazowy	8	2.01%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> pompa ciepła	23	5.78%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.01%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.26%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.25%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	2.76%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.75%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.01%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	0.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.25%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	16	4.02%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 611	87.13%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	236	12.76%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.51%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	499	26.99%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	675	36.51%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	4.06%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.78%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	3.52%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	5.14%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	24	1.30%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	42	2.27%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	24	1.30%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.27%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	2.92%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	1.95%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.87%
wielkopolskie	kościański	Krzywiń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	4.81%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	613	55.23%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	8.47%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.17%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	11.98%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	324	29.19%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.09%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.62%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	340	30.63%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> kocioł gazowy	312	28.11%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.26%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.90%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.18%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	103	9.28%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.99%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	5.14%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	3.15%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	4.86%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 812	77.50%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	273	11.68%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.50%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	345	14.76%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 008	43.11%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	0.64%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	1.67%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	4.15%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	278	11.89%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	206	8.81%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	54	2.31%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.51%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.13%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.13%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	134	5.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.30%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	85	3.64%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	1.80%
wielkopolskie	kościański	Śmigiel (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	4.88%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	409	59.62%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	8.16%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.87%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	172	25.07%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	134	19.53%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.15%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	3.50%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	2.33%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	25.36%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> kocioł gazowy	168	24.49%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.58%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.29%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	67	9.77%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.17%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	5.25%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	3.35%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	5.25%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	671	81.43%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	10.44%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.09%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	265	32.16%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	225	27.31%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	5.34%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	4.49%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	9.22%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	61	7.40%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	1.58%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.12%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	4.85%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.61%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.46%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	2.79%
wielkopolskie	krotoszyński	Kobylin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	4.49%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	707	61.85%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	90	7.87%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.22%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	153	13.39%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	386	33.77%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.61%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	2.36%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	2.62%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	264	23.10%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	236	20.65%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> pompa ciepła	18	1.57%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.61%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	8.14%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.01%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.70%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	5.34%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	79	6.91%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 265	89.78%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	160	11.36%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.92%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	301	21.36%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	672	47.69%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.64%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.34%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	3.48%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	2.98%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	16	1.14%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	1.35%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.35%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	16	1.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.71%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.35%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
wielkopolskie	krotoszyński	Koźmin Wielkopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	6.10%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 031	49.07%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	341	8.24%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	0.97%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	549	13.26%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	926	22.37%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	0.87%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	1.06%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	95	2.30%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 288	31.12%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> kocioł gazowy	1 180	28.51%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> pompa ciepła	50	1.21%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> kocioł olejowy	11	0.27%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.24%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	13	0.31%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.58%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	571	13.80%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	52	1.26%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	283	6.84%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.14%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	230	5.56%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	249	6.02%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 289	87.60%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	456	17.45%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	38	1.45%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	560	21.43%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	991	37.93%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.22%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	2.33%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	5.78%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	4.78%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	26	1.00%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	71	2.72%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	9	0.34%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.46%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.19%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.08%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	2.22%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	0.80%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	0.96%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.42%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	krotoszyński	Krotoszyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	141	5.40%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 001	91.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	11.44%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.28%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	364	33.30%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	389	35.59%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.55%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	3.39%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	6.04%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	2.01%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.83%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.18%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.20%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.37%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.19%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.64%
wielkopolskie	krotoszyński	Rozdrażew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	4.21%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	474	73.15%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	69	10.65%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.93%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	13.89%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	263	40.59%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.39%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	2.78%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	90	13.89%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	76	11.73%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> pompa ciepła	7	1.08%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.15%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.15%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.77%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	7.56%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.62%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	4.78%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	2.16%
wielkopolskie	krotoszyński	Sulmierzyce (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	5.40%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	472	61.70%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	9.93%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.18%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	13.07%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	226	29.54%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.05%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.75%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	4.18%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	157	20.52%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> kocioł gazowy	147	19.22%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.52%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.52%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	11.63%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	4.18%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	6.01%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.44%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	6.14%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	431	61.66%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	7.44%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.29%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	16.45%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	191	27.32%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.57%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.86%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	4.72%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	166	23.75%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	136	19.46%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	2.86%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.72%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	5	0.72%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	57	8.15%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.14%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	2.72%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	5.15%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
wielkopolskie	krotoszyński	Zduny (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	45	6.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	922	68.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	81	6.00%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.00%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	206	15.26%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	537	39.78%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.67%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.48%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	3.11%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	219	16.22%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	195	14.44%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	11	0.81%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.44%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.37%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	145	10.74%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.59%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	86	6.37%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	3.78%
wielkopolskie	leszczyński	Krzemieniewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	64	4.74%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 342	24.03%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	286	5.12%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	0.72%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	389	6.97%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	495	8.86%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	0.72%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	1.49%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	854	15.29%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	641	11.48%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	163	2.92%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.13%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.48%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.27%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	266	4.76%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	214	3.83%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	0.82%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.11%
wielkopolskie	leszczyński	Lipno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 752	49.28%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	286	49.83%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	10.10%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.52%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	51	8.89%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	137	23.87%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.57%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.05%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	3.83%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	168	29.27%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> kocioł gazowy	126	21.95%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> pompa ciepła	20	3.48%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.22%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> kocioł olejowy	10	1.74%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.87%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	90	15.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	11.15%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	3.83%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.70%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	5.23%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 225	74.60%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	250	15.23%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.07%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	234	14.25%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	575	35.02%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.10%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.71%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	5.24%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	258	15.71%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	191	11.63%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	42	2.56%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.37%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.91%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.24%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	5.85%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.55%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.77%
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	58	3.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	leszczyński	Osieczna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	3.84%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	234	31.28%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	5.75%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.53%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	4.01%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	123	16.44%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.80%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.20%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.54%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	287	38.37%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> kocioł gazowy	260	34.76%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> pompa ciepła	12	1.60%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.80%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.07%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	26.07%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	10.29%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.80%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	112	14.97%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	4.28%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	836	47.05%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	7.32%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.73%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	8.67%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	410	23.07%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyzna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	leszczyński	wiejski) Rydzyna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	2.08%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	70	3.94%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	599	33.71%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	507	28.53%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	70	3.94%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.68%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.45%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	288	16.21%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	212	11.93%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	3.43%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.84%
wielkopolskie	leszczyński	Rydzyna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	3.04%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 212	58.07%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	270	12.94%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.39%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	257	12.31%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	514	24.63%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.92%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	0.91%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	3.98%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	543	26.02%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	387	18.54%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	106	5.08%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	14	0.67%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.05%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.53%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	196	9.39%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	2.01%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.38%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	7.00%
wielkopolskie	leszczyński	Święciechowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	6.52%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	817	84.93%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	137	14.24%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.04%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	207	21.52%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	376	39.09%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.22%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	2.39%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.43%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	6.65%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	16	1.66%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	3.43%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.35%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.91%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.14%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	1.46%
wielkopolskie	leszczyński	Wijewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	5.51%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 992	69.36%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	307	10.69%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.22%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	518	18.04%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	861	29.98%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	141	4.91%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.25%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	3.27%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	486	16.92%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	317	11.04%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	85	2.96%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	19	0.66%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	53	1.85%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.42%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	162	5.64%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	50	1.74%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	99	3.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	leszczyński	wiejska) Włoszakowice (gmina wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy) --> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.42%
wielkopolskie	leszczyński	Włoszakowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	232	8.08%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 350	19.89%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	2.49%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	0.82%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	304	4.48%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	684	10.08%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	62	0.91%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.35%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	0.75%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 672	54.10%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 508	51.68%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	74	1.09%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.13%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.25%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.10%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	57	0.84%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 440	21.21%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.04%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	776	11.43%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	65	0.96%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	596	8.78%
wielkopolskie	Leszno	Leszno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	326	4.80%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	567	77.14%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	9.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.31%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	89	12.11%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	270	36.73%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	7.21%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	2.86%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	5.99%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	7.35%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	18	2.45%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.31%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.36%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.54%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.54%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	8.84%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.27%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.22%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	54	7.35%
wielkopolskie	międzychodzki	Chrzypsko Wielkie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	6.67%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	706	70.53%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	11.29%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	2.30%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	7.99%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	357	35.66%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.10%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	3.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	6.59%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	15.28%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	98	9.79%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.70%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.70%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.60%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	6.59%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	4.60%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.90%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
wielkopolskie	międzychodzki	Kwilcz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	7.59%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	422	37.48%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	6.66%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.69%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	4.44%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	223	19.80%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.60%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.80%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.49%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	407	36.15%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> kocioł gazowy	360	31.97%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> pompa ciepła	24	2.13%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	1.15%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.27%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.62%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	209	18.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	106	9.41%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.18%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	91	8.08%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.89%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	7.82%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 318	66.16%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	8.58%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	53	2.66%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	141	7.08%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	672	33.73%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	115	5.77%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	3.46%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	4.87%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	310	15.56%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	196	9.84%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	3.21%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.35%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	29	1.46%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.60%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	180	9.04%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.60%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	63	3.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	104	5.22%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
wielkopolskie	międzychodzki	Międzychód (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	184	9.24%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	723	77.91%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	13.47%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.26%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	13.04%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	361	38.90%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	4.42%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.97%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	4.85%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	11.21%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> kocioł gazowy	51	5.50%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.51%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.29%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> kocioł olejowy	18	1.94%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.97%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	5.06%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.72%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.43%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	2.91%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	5.82%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	476	75.32%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	6.96%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	75	11.87%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	216	34.18%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	7.44%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	2.53%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	9.18%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	8.39%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	2.06%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	2.22%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.63%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	2.85%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.63%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	9.49%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.32%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	7.44%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.74%
wielkopolskie	międzychodzki	Sieraków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	6.80%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	776	71.79%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	5.74%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.04%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	147	13.60%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	407	37.65%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.22%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	2.41%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	8.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	135	12.49%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	114	10.55%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	10	0.93%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.37%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.56%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	111	10.27%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.33%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	6.20%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.56%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.19%
wielkopolskie	nowotomyski	Kuślin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	5.46%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	314	54.80%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	6.28%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.05%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	36	6.28%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	195	34.03%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.70%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	2.79%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	3.66%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	114	19.90%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> kocioł gazowy	100	17.45%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.75%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.35%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.35%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	17.63%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	4.71%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.05%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	67	11.69%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	7.68%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 063	88.44%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	9.98%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.00%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	9.57%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	602	50.08%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.75%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	69	5.74%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	9.32%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	44	3.66%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.00%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	1.50%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.58%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.17%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.33%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	2.33%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.00%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.42%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.92%
wielkopolskie	nowotomyski	Lwówek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.57%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	879	76.57%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	7.14%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	3.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	104	9.06%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	441	38.41%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	4.62%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	4.44%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	112	9.76%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	122	10.63%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	81	7.06%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.74%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.31%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.35%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	6.18%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.83%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	46	4.01%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.35%
wielkopolskie	nowotomyski	Miedzichowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	6.62%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	380	27.72%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	2.41%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.51%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	5.69%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	218	15.90%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.80%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.44%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	1.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	606	44.20%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> kocioł gazowy	587	42.82%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> pompa ciepła	8	0.58%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.07%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.22%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.51%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	307	22.39%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	10.65%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	152	11.09%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.66%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	5.69%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 055	57.58%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	321	8.99%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	1.63%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	475	13.31%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	778	21.80%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	87	2.44%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	2.72%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	239	6.70%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	887	24.85%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	737	20.65%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	109	3.05%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.22%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.42%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.48%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	456	12.78%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	337	9.44%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.14%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	114	3.19%
wielkopolskie	nowotomyski	Nowy Tomyśl (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	4.79%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	747	44.49%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	5.78%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.37%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	132	7.86%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	451	26.86%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.71%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.36%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	1.55%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	549	32.70%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> kocioł gazowy	523	31.15%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> pompa ciepła	12	0.71%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.24%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.60%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	307	18.28%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	148	8.81%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.77%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	145	8.64%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	4.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	772	58.53%

wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	5.08%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.21%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	117	8.87%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	468	35.48%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.35%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	2.20%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	3.34%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	278	21.08%

wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	255	19.33%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	0.99%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.38%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.30%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	202	15.31%

wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	96	7.28%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.68%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	97	7.35%
wielkopolskie	nowotomyski	Opalenica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	5.08%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	346	33.21%

wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	1.73%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	4.22%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	218	20.92%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.77%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.77%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	2.98%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	274	26.30%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> kocioł gazowy	260	24.95%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.29%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.58%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.29%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	299	28.69%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	8.35%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	195	18.71%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.38%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.25%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	123	11.80%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	932	59.14%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	2.41%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	42	2.66%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	6.28%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	556	35.28%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.92%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	2.86%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	6.73%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	226	14.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	199	12.63%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	12	0.76%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.51%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.38%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	272	17.26%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	7.23%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.02%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	141	8.95%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	nowotomyski	Zbąszyń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	146	9.26%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	661	34.59%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	80	4.19%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.78%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	134	7.01%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	365	19.10%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.26%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.68%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.57%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	780	40.82%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> kocioł gazowy	730	38.20%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> pompa ciepła	18	0.94%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.47%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.26%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.84%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	365	19.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	193	10.10%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.05%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	151	7.90%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	5.49%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 942	60.50%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	316	9.84%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	65	2.02%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	417	12.99%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	937	29.19%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	67	2.09%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.81%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	3.55%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	678	21.12%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	490	15.26%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	125	3.89%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.34%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.97%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.59%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	375	11.68%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.69%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	265	8.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	88	2.74%
wielkopolskie	obornicki	Oborniki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	215	6.70%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	622	48.52%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	99	7.72%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.64%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	111	8.66%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	323	25.20%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.40%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.33%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	2.57%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	421	32.84%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> kocioł gazowy	385	30.03%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> pompa ciepła	22	1.72%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.16%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.86%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	176	13.73%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	6.94%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	68	5.30%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	1.48%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	63	4.91%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 083	69.87%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	10.71%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.90%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	168	10.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	472	30.45%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	120	7.74%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	1.94%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	5.29%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	222	14.32%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	132	8.52%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	44	2.84%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.45%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.94%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.58%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	128	8.26%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.74%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	98	6.32%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
wielkopolskie	obornicki	Rogoźno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	7.55%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 129	85.66%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	12.29%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.50%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	316	23.98%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	525	39.83%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.59%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	2.20%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	3.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	81	6.15%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.68%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	4.02%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.68%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.53%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	2.50%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.53%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.53%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.44%
wielkopolskie	obornicki	Ryczywół (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	5.69%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	208	43.70%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	10.50%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	2.10%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	71	14.92%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	69	14.50%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.63%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.42%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.63%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	190	39.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> kocioł gazowy	171	35.92%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> pompa ciepła	11	2.31%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.42%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.84%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.42%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	12.18%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	4.62%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	6.09%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	1.26%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.21%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	4.20%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 973	73.54%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	451	16.81%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	2.39%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	669	24.93%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	643	23.97%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.75%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	0.93%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	2.76%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	522	19.46%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	385	14.35%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	98	3.65%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.41%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.48%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	122	4.55%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.48%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.64%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	64	2.39%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	ostrowski	Nowe Skalmierzyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	2.46%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	581	55.60%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	92	8.80%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.82%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	11.29%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	281	26.89%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	1.34%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.72%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.73%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	260	24.88%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> kocioł gazowy	240	22.97%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> pompa ciepła	17	1.63%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.10%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.19%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	165	15.79%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	6.99%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	1.44%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	7.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	3.73%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 742	71.69%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	225	9.26%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.65%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	368	15.14%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	885	36.42%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	2.14%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	3.46%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	88	3.62%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	439	18.07%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	385	15.84%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	40	1.65%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.33%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.12%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.08%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	168	6.91%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	3.21%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.41%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	79	3.25%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	ostrowski	Odolanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	3.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 130	41.36%

wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	833	8.34%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	91	0.91%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 345	13.47%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 455	14.57%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	105	1.05%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	84	0.84%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	217	2.17%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 979	39.85%

wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 324	33.29%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> pompa ciepła	183	1.83%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	18	0.18%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	66	0.66%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	311	3.11%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	77	0.77%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 464	14.66%

wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	857	8.58%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	85	0.85%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	522	5.23%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	412	4.13%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 546	72.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	760	15.46%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	66	1.34%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	1 069	21.74%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 308	26.60%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	79	1.61%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	1.46%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	192	3.90%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	859	17.47%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	573	11.65%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	213	4.33%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	31	0.63%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	0.51%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.02%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.33%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	285	5.80%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	25	0.51%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	179	3.64%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	81	1.65%
wielkopolskie	ostrowski	Ostrów Wielkopolski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	227	4.62%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 061	62.00%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	370	11.13%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	47	1.41%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	617	18.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	790	23.77%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	49	1.47%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	2.44%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	107	3.22%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	805	24.22%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	712	21.42%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	1.71%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.12%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.36%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.21%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.39%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	307	9.24%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.63%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	151	4.54%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	135	4.06%
wielkopolskie	ostrowski	Przygodzice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	151	4.54%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	360	80.18%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	19.60%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.11%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	112	24.94%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	128	28.51%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.67%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.78%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	3.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	48	10.69%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> kocioł gazowy	25	5.57%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> pompa ciepła	16	3.56%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> kocioł olejowy	6	1.34%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.22%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	4.01%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	2.67%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.89%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.45%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	5.12%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 926	82.31%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	329	14.06%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.24%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	593	25.34%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	838	35.81%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	1.15%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.37%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	3.33%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	222	9.49%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	145	6.20%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	58	2.48%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.30%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.17%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	78	3.33%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.41%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.17%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	1.75%
wielkopolskie	ostrowski	Raszków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	114	4.87%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 998	89.28%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	365	16.31%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.79%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	581	25.96%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	800	35.75%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.79%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	2.82%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	4.87%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	108	4.83%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	19	0.85%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	69	3.08%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.22%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.45%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.13%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.09%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	1.88%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.27%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.03%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	0.58%
wielkopolskie	ostrowski	Sieroszewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	90	4.02%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 326	84.57%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	203	12.95%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	51	3.25%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	279	17.79%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	586	37.37%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	2.61%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	88	5.61%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	78	4.97%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	5.10%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	2.36%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	1.66%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.32%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.57%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	3.38%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.45%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.98%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	14	0.89%
wielkopolskie	ostrowski	Sośnie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	6.95%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	636	90.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	16.34%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	4.26%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	28.98%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	155	22.02%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	7.81%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	4.55%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	6.39%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	3.84%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.99%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.41%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.28%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	2.70%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.28%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.28%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.14%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Czajków (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	3.13%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	937	80.64%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	181	15.58%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	1.81%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	289	24.87%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	344	29.60%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	3.27%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	3.44%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	10.67%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	72	6.20%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	43	3.70%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.26%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.34%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	5.08%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	49	4.22%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.52%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.34%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Doruchów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	42	3.61%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	266	54.73%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	14.61%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.03%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	13.17%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	115	23.66%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.21%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.62%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	1.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	21.60%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> kocioł gazowy	87	17.90%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> pompa ciepła	11	2.26%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.62%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.82%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	19.75%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	2.26%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.67%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	14.81%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	3.91%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 300	83.28%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	238	15.25%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.09%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	302	19.35%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	620	39.72%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.28%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	3.72%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	2.88%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	120	7.69%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	73	4.68%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	30	1.92%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(obszar wiejski)			
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.38%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.19%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.26%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	74	4.74%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.15%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	3.27%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.32%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Grabów nad Prosną (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	4.29%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 276	67.58%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	191	10.12%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	35	1.85%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	288	15.25%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	510	27.01%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	120	6.36%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	1.85%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	97	5.14%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	331	17.53%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	204	10.81%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	74	3.92%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	1.75%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.42%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.53%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	171	9.06%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	2.28%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.74%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	113	5.99%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kobyła Góra (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	5.83%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	873	87.92%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	199	20.04%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.41%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	369	37.16%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	128	12.89%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	4.23%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	8.26%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.93%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	4.53%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.21%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	2.22%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.70%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.30%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	50	5.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	3.32%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.81%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.91%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Kraszewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	2.52%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	282	63.66%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	8.13%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.68%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	82	18.51%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	137	30.93%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	1.58%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	2.03%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	1.81%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	17.83%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> kocioł gazowy	70	15.80%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.13%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.45%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.45%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	13.54%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.90%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	2.48%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	10.16%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	4.97%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	883	79.05%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	10.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.70%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	249	22.29%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	395	35.36%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	3.49%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	4.03%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	21	1.88%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	104	9.31%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	76	6.80%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	1.79%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.27%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	62	5.55%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	1.16%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.63%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	42	3.76%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Mikstat (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	6.09%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 009	42.47%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	172	7.24%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.76%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	233	9.81%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	516	21.72%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.80%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.55%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	1.60%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	710	29.88%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> kocioł gazowy	641	26.98%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> pompa ciepła	39	1.64%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.46%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.55%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	338	14.23%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	199	8.38%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	1.22%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	108	4.55%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	319	13.43%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 917	72.26%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	346	13.04%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	1.39%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	448	16.89%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	878	33.09%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	1.92%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	2.68%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	86	3.24%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	277	10.44%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	146	5.50%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	108	4.07%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.15%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.34%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.08%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.30%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	101	3.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.23%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	1.66%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	1.88%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	ostrzeszowski	Ostrzeszów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	358	13.49%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	709	74.47%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	5.04%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.00%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	9.45%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	50.74%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.37%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.58%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.31%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	135	14.18%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	99	10.40%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	2.31%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.53%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.74%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	73	7.67%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.53%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	wiejska) Białośliwie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	2.52%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	4.52%
wielkopolskie	pilski	Białośliwie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	3.68%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 018	60.31%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	4.50%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	60	3.55%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	11.61%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	578	34.24%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.13%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.90%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	3.38%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	322	19.08%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	290	17.18%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	20	1.18%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.47%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.18%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	259	15.34%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.95%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	130	7.70%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	113	6.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Kaczory (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	5.27%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Kaczory (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (miasto)	--> kocioł gazowy	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3	75.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	50.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Kaczory (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2	50.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	50.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Kaczory (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	271	57.17%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	5.49%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	3.38%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	11.60%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	142	29.96%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.42%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	3.16%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	3.16%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	24.89%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> kocioł gazowy	115	24.26%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.42%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.21%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	70	14.77%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	9.92%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	3.38%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	1.48%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	15	3.16%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	978	91.32%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	9.52%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	7.66%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	204	19.05%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	479	44.72%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	1.77%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	3.83%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	4.76%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	45	4.20%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	1.03%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	22	2.05%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.37%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.56%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.09%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	1.77%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.19%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.84%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.75%
wielkopolskie	pilski	Łobżenica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	2.71%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	431	69.29%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	3.86%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	3.05%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	49	7.88%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	276	44.37%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.93%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.25%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	5.95%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	87	13.99%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	66	10.61%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.93%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.80%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	11.09%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	37	5.95%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	4.50%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.64%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	5.63%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1	100.00%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	100.00%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	0	0.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4	100.00%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	50.00%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1	25.00%
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	1	25.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Miasteczko Krajeńskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	-1	-25.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 248	27.65%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	3.15%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	1.37%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	4.79%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	715	15.84%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	0.73%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.53%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	1.24%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 067	45.79%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 837	40.70%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> pompa ciepła	105	2.33%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	0.13%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.47%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	56	1.24%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	0.93%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	946	20.96%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	459	10.17%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	425	9.42%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	59	1.31%
wielkopolskie	pilski	Piła (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	253	5.60%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 212	34.56%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	210	5.99%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	2.17%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	238	6.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	wiejska) Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	493	14.06%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	1.71%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	1.23%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	92	2.62%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	643	18.33%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	397	11.32%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	205	5.85%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.54%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.20%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.34%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	277	7.90%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.23%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	0.66%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	245	6.99%
wielkopolskie	pilski	Szydłowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 392	68.21%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	191	45.05%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	3.07%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.83%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	5.42%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	121	28.54%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.42%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.94%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	2.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	33.49%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> kocioł gazowy	134	31.60%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.18%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.24%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.47%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	14.15%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.71%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	7.55%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	5.90%
wielkopolskie	pilski	Ujście (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	7.31%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	750	81.88%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	12.88%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	3.28%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	96	10.48%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	429	46.83%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.42%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.97%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	5.02%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	7.64%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	14	1.53%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	38	4.15%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.55%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.66%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.76%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.28%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.22%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.22%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.20%
wielkopolskie	pilski	Ujście (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	7.21%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	326	58.01%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	9.79%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	3.02%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	10.32%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	160	28.47%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.07%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.78%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	3.56%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	127	22.60%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> kocioł gazowy	99	17.62%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> pompa ciepła	13	2.31%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> kocioł olejowy	9	1.60%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.36%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.71%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	13.35%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	7.12%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.18%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.53%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	5.52%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	6.05%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 224	76.60%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	130	8.14%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	wiejski) Wyrzysk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	227	14.21%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	694	43.43%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.25%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	2.69%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	4.19%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	219	13.70%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	164	10.26%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	31	1.94%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.25%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	0.63%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.50%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	5.26%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.31%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.13%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	2.94%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	1.88%
wielkopolskie	pilski	Wyrzysk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	4.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	155	48.14%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	8	2.48%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.86%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	32	9.94%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	100	31.06%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.31%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	1.24%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	4	1.24%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	94	29.19%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> kocioł gazowy	88	27.33%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.86%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	17.39%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	8.70%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.24%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	7.45%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	17	5.28%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	451	81.56%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	2.35%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	3.25%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	80	14.47%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	289	52.26%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.90%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	2.89%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	5.42%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	10.13%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	47	8.50%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	1.27%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.18%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.18%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	3.80%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.27%
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	2.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pilski	Wysoka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	4.52%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	422	89.03%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	75	15.82%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.05%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	152	32.07%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	142	29.96%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.74%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	3.38%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	4.01%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	3.38%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.42%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> pompa ciepła	9	1.90%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.21%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.84%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	6	1.27%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.21%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.42%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.63%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	6.33%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	720	91.14%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	13.92%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.89%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	31.01%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	260	32.91%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	3.92%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	29	3.67%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	4.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	2.78%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.25%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.39%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.63%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.38%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.13%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	7	0.89%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.51%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.38%
wielkopolskie	pleszewski	Chocz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	5.19%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 071	35.11%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	190	6.23%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.59%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	480	15.74%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	313	10.26%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.33%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.79%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	1.18%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	31	1.02%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.07%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	25	0.82%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.10%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	0.52%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.03%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.16%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.33%
wielkopolskie	pleszewski	Czermin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 253	41.08%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	447	73.64%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	12.52%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.32%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	146	24.05%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	184	30.31%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	0.82%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.65%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.97%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	15.32%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> kocioł gazowy	84	13.84%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.15%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	5.77%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.64%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.64%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.49%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	5.27%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	809	89.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	15.61%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.89%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	254	28.13%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	330	36.54%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.66%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.21%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	4.54%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	5.09%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	2.33%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	2.21%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.33%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.22%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.22%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.22%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.55%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.44%
wielkopolskie	pleszewski	Dobrzyca (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	4.10%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 049	92.91%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	13.29%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.59%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	304	26.93%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	461	40.83%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.04%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	2.66%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	5.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	3.37%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1	0.09%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	28	2.48%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.27%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.35%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	1.24%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.62%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.62%
wielkopolskie	pleszewski	Gizałki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	2.48%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 677	71.76%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	352	15.06%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.30%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	689	29.48%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	507	21.69%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.05%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.51%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	2.65%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	463	19.81%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	400	17.12%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	1.93%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.34%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.30%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	142	6.08%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.64%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	87	3.72%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	1.67%
wielkopolskie	pleszewski	Gołuchów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	2.35%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 227	55.55%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	248	11.23%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.50%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	566	25.62%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	351	15.89%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	0.63%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.27%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	1.40%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	753	34.09%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> kocioł gazowy	638	28.88%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> pompa ciepła	67	3.03%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.41%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> kocioł olejowy	14	0.63%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.41%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.72%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	125	5.66%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	2.58%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.32%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	2.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	4.71%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 312	85.35%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	578	21.34%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	0.74%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	880	32.48%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	701	25.88%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.07%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.18%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	72	2.66%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	255	9.41%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	79	2.92%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	143	5.28%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	21	0.78%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.22%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.15%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.07%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	2.07%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	1.33%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.07%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	0.66%
wielkopolskie	pleszewski	Pleszew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	3.17%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	4 586	13.28%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	465	1.35%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	106	0.31%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	596	1.73%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	2 241	6.49%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	734	2.13%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	182	0.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	262	0.76%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21 460	62.16%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	19 416	56.24%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> pompa ciepła	501	1.45%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	53	0.15%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	299	0.87%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	657	1.90%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	534	1.55%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5 779	16.74%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3 888	11.26%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1 753	5.08%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	132	0.38%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.02%
wielkopolskie	Poznań	Poznań (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 701	7.82%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	209	25.64%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	2.94%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.98%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	3.31%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	118	14.48%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.86%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.86%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.21%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	361	44.29%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> kocioł gazowy	346	42.45%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> pompa ciepła	7	0.86%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.37%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.25%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	191	23.44%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.37%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	85	10.43%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	103	12.64%
wielkopolskie	poznański	Buk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	6.63%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	611	36.00%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	2.83%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.00%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	5.42%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	361	21.27%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.36%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.00%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.12%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	691	40.72%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	647	38.13%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	1.18%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.77%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.41%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	309	18.21%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	203	11.96%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	98	5.77%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.47%
wielkopolskie	poznański	Buk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	5.07%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	940	23.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	132	3.35%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	0.81%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	3.07%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	497	12.62%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	85	2.16%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.28%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	1.57%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 862	47.27%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 530	38.84%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	215	5.46%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.43%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	49	1.24%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.13%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	1.17%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	839	21.30%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	175	4.44%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.51%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	642	16.30%
wielkopolskie	poznański	Czerwonak (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	298	7.57%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 244	14.34%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	173	1.99%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	36	0.42%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	199	2.29%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	583	6.72%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	164	1.89%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	0.23%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	0.80%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 179	59.71%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4 788	55.21%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	247	2.85%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	52	0.60%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.06%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.13%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	76	0.88%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 846	21.28%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.24%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.02%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 609	18.55%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	214	2.47%
wielkopolskie	poznański	Dopiewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	404	4.66%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	444	16.25%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	1.39%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.22%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	72	2.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	257	9.41%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.39%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.22%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	0.99%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 677	61.38%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 545	56.55%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	87	3.18%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.66%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	0.88%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	502	18.37%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.15%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	429	15.70%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	69	2.53%
wielkopolskie	poznański	Kleszczewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	3.99%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 008	13.14%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	1.94%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	0.40%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	150	1.96%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	6.30%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	1.32%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	0.89%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 733	61.70%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4 538	59.16%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	79	1.03%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	36	0.47%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.10%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.04%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	69	0.90%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 452	18.93%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 176	15.33%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	26	0.34%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	250	3.26%
wielkopolskie	poznański	Komorniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	478	6.23%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	649	31.10%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	5.17%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.53%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	121	5.80%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	350	16.77%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	1.10%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.57%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.15%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	922	44.18%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> kocioł gazowy	864	41.40%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> pompa ciepła	34	1.63%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.43%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	401	19.21%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.86%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	187	8.96%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	195	9.34%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	5.51%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	779	36.56%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	159	7.46%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.08%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	133	6.24%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	349	16.38%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	53	2.49%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.47%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	2.44%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	960	45.05%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	753	35.34%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	158	7.41%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.08%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.14%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	0.99%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	276	12.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)	NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	216	10.14%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.89%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	1.88%
wielkopolskie	poznański	Kostrzyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	116	5.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	271	21.02%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	2.56%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.47%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	3.41%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	123	9.54%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.33%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.16%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.55%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	656	50.89%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> kocioł gazowy	619	48.02%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> pompa ciepła	11	0.85%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.54%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.16%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	1.32%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	281	21.80%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	191	14.82%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	88	6.83%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	6.28%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 148	15.12%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	1.73%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.22%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	2.19%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	529	6.97%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	176	2.32%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	30	0.40%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	1.30%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 361	57.43%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3 902	51.39%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	275	3.62%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.04%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	97	1.28%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.14%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	73	0.96%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 720	22.65%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	151	1.99%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	23	0.30%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 546	20.36%
wielkopolskie	poznański	Kórnik (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	364	4.79%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 188	22.23%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	2.84%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	0.92%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	151	2.83%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	628	11.75%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	99	1.85%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	0.62%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	1.42%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 831	52.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	2 666	49.88%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> pompa ciepła	52	0.97%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	40	0.75%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	9	0.17%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	9	0.17%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	55	1.03%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	938	17.55%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	336	6.29%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	581	10.87%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.36%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
wielkopolskie	poznański	Luboń (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	388	7.26%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 236	35.94%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	207	6.02%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.25%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	284	8.26%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	583	16.95%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.51%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	0.67%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	1.28%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 497	43.53%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> kocioł gazowy	1 357	39.46%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> pompa ciepła	83	2.41%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	0.47%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.23%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.06%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	0.90%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	507	14.74%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	311	9.04%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	176	5.12%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	19	0.55%
wielkopolskie	poznański	Mosina (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	5.79%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 156	42.18%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	356	6.97%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	82	1.60%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	464	9.08%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	973	19.04%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	127	2.48%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	0.94%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	2.07%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 989	38.92%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 578	30.87%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	283	5.54%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	25	0.49%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	58	1.13%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	8	0.16%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	37	0.72%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	599	11.72%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	469	9.18%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.39%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	2.11%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.04%
wielkopolskie	poznański	Mosina (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	367	7.18%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	416	31.30%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	59	4.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.28%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	5.12%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	210	15.80%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.26%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.90%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	1.50%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	602	45.30%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> kocioł gazowy	522	39.28%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> pompa ciepła	19	1.43%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.45%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	37	2.78%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	1.20%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	228	17.16%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	84	6.32%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	9.93%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.75%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	6.25%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	905	54.22%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	142	8.51%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	1.80%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	154	9.23%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	309	18.51%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	171	10.25%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	1.92%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	4.01%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	362	21.69%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	179	10.72%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	93	5.57%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	60	3.59%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.66%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.24%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.90%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	218	13.06%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	1.56%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	185	11.08%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.36%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	poznański	Murowana Goślina (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	184	11.02%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	499	26.90%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	1.94%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.75%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	77	4.15%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	307	16.55%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	2.05%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	0.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	1.02%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	835	45.01%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> kocioł gazowy	783	42.21%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> pompa ciepła	17	0.92%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.81%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.11%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	17	0.92%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	396	21.35%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	264	14.23%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.75%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	118	6.36%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	125	6.74%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 209	34.99%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	3.18%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	0.87%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	136	3.94%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	546	15.80%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	278	8.05%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	0.78%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	2.37%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 214	35.14%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	956	27.67%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	104	3.01%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	95	2.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	wiejski) Pobiedziska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	22	0.64%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.09%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	34	0.98%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	721	20.87%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	108	3.13%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.26%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	604	17.48%
wielkopolskie	poznański	Pobiedziska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	311	9.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	554	21.72%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	67	2.63%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	0.90%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	4.27%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	10.11%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.84%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	0.63%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	1.33%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 403	55.00%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 288	50.49%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	56	2.20%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	19	0.74%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.04%
wielkopolskie	poznański	Puszczykowo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Puszczkowo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	1.37%
wielkopolskie	poznański	Puszczkowo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	440	17.25%
wielkopolskie	poznański	Puszczkowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.43%
wielkopolskie	poznański	Puszczkowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	129	5.06%
wielkopolskie	poznański	Puszczkowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	300	11.76%
wielkopolskie	poznański	Puszczkowo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	6.04%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	980	14.47%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	125	1.85%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	0.59%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	158	2.33%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	420	6.20%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	165	2.44%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	0.35%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	0.71%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 143	46.41%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 828	41.76%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	197	2.91%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	50	0.74%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.13%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.10%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	52	0.77%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	1 244	18.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.30%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	124	1.83%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 100	16.24%
wielkopolskie	poznański	Rokietnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	5 741	84.78%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	450	34.32%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	3.81%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.61%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	94	7.17%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	237	18.08%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.83%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.38%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	2.44%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	544	41.50%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> kocioł gazowy	510	38.90%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> pompa ciepła	21	1.60%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.23%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.15%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.61%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	231	17.62%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.61%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	8.16%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	115	8.77%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	6.56%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 087	44.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	115	4.76%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.08%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	171	7.07%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	550	22.75%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	101	4.18%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	1.28%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	3.85%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	784	32.42%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	676	27.96%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	46	1.90%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.74%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.33%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.50%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	393	16.25%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.62%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	264	10.92%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.12%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	111	4.59%
wielkopolskie	poznański	Stęszew (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	154	6.37%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	633	13.81%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	1.05%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	wiejska) Suchy Las (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	114	2.49%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	303	6.61%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	108	2.36%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.28%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	0.65%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	2 670	58.26%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2 472	53.94%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	1.53%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	0.81%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	7	0.15%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	0.35%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	68	1.48%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	927	20.23%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	765	16.69%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.07%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.46%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	138	3.01%
wielkopolskie	poznański	Suchy Las (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	353	7.70%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	703	20.92%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	71	2.11%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.39%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	111	3.30%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	411	12.23%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	38	1.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	0.63%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	1.13%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 818	54.11%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> kocioł gazowy	1 640	48.81%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> pompa ciepła	49	1.46%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.15%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.74%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	57	1.70%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	42	1.25%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	570	16.96%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	0.54%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	230	6.85%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	321	9.55%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	269	8.01%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 017	16.56%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	135	2.20%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.29%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	2.64%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	527	8.58%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	109	1.77%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	0.37%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	0.70%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	3 662	59.62%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3 355	54.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	162	2.64%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	46	0.75%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	23	0.37%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	21	0.34%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	55	0.90%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 096	17.84%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	138	2.25%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.34%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.03%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	935	15.22%
wielkopolskie	poznański	Swarzędz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	367	5.98%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 080	13.09%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	1.14%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	0.47%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	183	2.22%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	482	5.84%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	197	2.39%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	0.41%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	0.62%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	5 103	61.87%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4 625	56.07%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	238	2.89%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	68	0.82%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.11%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.12%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	153	1.85%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 605	19.46%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	32	0.39%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.01%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 301	15.77%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	271	3.29%
wielkopolskie	poznański	Tarnowo Podgórne (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	460	5.58%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	266	52.67%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	9.70%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.38%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	12.28%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	107	21.19%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.79%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	3.17%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	3.17%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	132	26.14%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> kocioł gazowy	118	23.37%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> pompa ciepła	13	2.57%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.20%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	16.63%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	40	7.92%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	8.12%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	4.55%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	654	79.37%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	11.04%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.43%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	174	21.12%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	280	33.98%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.58%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	3.03%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	6.19%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	9.22%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	38	4.61%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	26	3.16%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.12%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.49%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.61%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	6.67%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.79%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	3.64%
wielkopolskie	rawicki	Bojanowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	4.73%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	235	55.42%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	6.13%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.42%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	15.80%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	101	23.82%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.47%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	3.54%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	4.25%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	24.76%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> kocioł gazowy	98	23.11%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> pompa ciepła	4	0.94%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.47%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.24%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	16.75%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.47%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	51	12.03%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	4.25%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	13	3.07%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	949	89.87%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	126	11.93%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.80%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	283	26.80%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	333	31.53%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	0.66%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	9.28%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	83	7.86%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	4.45%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	31	2.94%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	1.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	3.03%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.52%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.14%
wielkopolskie	rawicki	Jutrosin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	2.65%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	358	49.93%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	53	7.39%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.12%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	13.25%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	167	23.29%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.42%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	2.37%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.09%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	218	30.40%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> kocioł gazowy	204	28.45%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.39%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.42%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	110	15.34%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	5.72%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	1.12%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	8.51%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	4.32%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	981	82.23%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	10.06%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.18%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	321	26.91%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	416	34.87%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.75%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	4.02%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	41	3.44%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	103	8.63%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	69	5.78%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	2.10%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.50%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	4.61%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	3.69%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.42%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.50%
wielkopolskie	rawicki	Miejska Górka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	4.53%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	788	71.70%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	5.00%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	22.93%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	336	30.57%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.00%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	6.01%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.55%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	161	14.65%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	136	12.37%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	1.27%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.55%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.36%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	9.19%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.36%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.18%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	59	5.37%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.28%
wielkopolskie	rawicki	Pakosław (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	4.46%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	716	39.87%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	5.07%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.89%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	148	8.24%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	360	20.04%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	0.61%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	2.23%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	2.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	650	36.19%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> kocioł gazowy	612	34.08%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> pompa ciepła	14	0.78%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.28%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> kocioł olejowy	7	0.39%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.61%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	331	18.43%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	146	8.13%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	177	9.86%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.45%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	99	5.51%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 684	67.04%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	273	10.87%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	1.71%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	341	13.57%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	791	31.49%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.23%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	81	3.22%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	4.94%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	475	18.91%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	302	12.02%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	124	4.94%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	22	0.88%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.44%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.60%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	244	9.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.84%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.08%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	89	3.54%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	5.25%
wielkopolskie	rawicki	Rawicz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	109	4.34%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 320	83.86%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	223	14.17%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.02%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	763	48.48%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	152	9.66%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.33%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	51	3.24%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	94	5.97%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	5.34%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	0.38%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	53	3.37%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.70%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.44%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.25%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	2.67%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.40%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.13%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.14%
wielkopolskie	stupecki	Lądek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	8.13%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	710	83.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	14.50%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.47%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	175	20.64%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	311	36.67%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.48%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	3.18%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	5.78%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	5.42%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	0.94%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	3.18%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.35%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.71%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.24%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	3.54%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.83%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.71%
wielkopolskie	stupecki	Orchowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	7.31%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 187	81.25%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	144	9.86%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.89%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	429	29.36%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	390	26.69%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	90	6.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	2.53%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	5.75%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	138	9.45%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	2.05%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	3.29%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	35	2.40%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.75%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.68%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.27%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	53	3.63%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.68%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	2.74%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.21%
wielkopolskie	stupecki	Ostrowite (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.68%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	626	64.27%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	82	8.42%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	118	12.11%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	203	20.84%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	145	14.89%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.95%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	5.44%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	140	14.37%
wielkopolskie	stupecki	Powidz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	32	3.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	40	4.11%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	1.75%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	4.31%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.92%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	87	8.93%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	71	7.29%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.62%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.03%
wielkopolskie	stuspecki	Powidz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	12.42%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	952	56.07%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	136	8.01%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.47%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	251	14.78%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	458	26.97%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	0.71%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	1.18%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	3.95%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	502	29.56%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	265	15.61%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> pompa ciepła	62	3.65%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	45	2.65%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.24%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	116	6.83%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.59%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	147	8.66%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	86	5.06%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.47%
wielkopolskie	stuspecki	Słupca (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	53	3.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	5.71%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 189	77.60%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	432	15.31%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.10%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	944	33.46%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	567	20.10%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	1.67%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	2.20%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	3.76%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	381	13.51%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	195	6.91%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	134	4.75%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.50%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	21	0.74%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.39%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.21%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	83	2.94%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	0.92%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	57	2.02%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	0	0.00%
wielkopolskie	stupecki	Słupca (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	168	5.96%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 498	73.18%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	226	11.04%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.78%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	484	23.64%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	683	33.37%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	0.39%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	1.91%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	2.05%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	384	18.76%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	285	13.92%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	2.78%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.20%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	28	1.37%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.49%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	52	2.54%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	1.17%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	1.12%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.20%
wielkopolskie	stupecki	Strzałkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	5.52%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	622	80.99%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	91	11.85%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.91%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	240	31.25%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	195	25.39%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.30%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	3.65%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	6.64%
wielkopolskie	stupecki	Zagórów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	8.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> kocioł gazowy	9	1.17%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> pompa ciepła	36	4.69%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> kocioł olejowy	11	1.43%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.04%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	2.60%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.04%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.30%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	60	7.81%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 503	89.46%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	214	12.74%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.89%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	522	31.07%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	528	31.43%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	2.02%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	91	5.42%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	5.89%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	3.99%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	0.60%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	43	2.56%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.36%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.42%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	1.49%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.24%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.95%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.30%
wielkopolskie	stuspecki	Zagórow (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	5.06%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 182	52.72%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	5.49%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	2.41%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	278	12.40%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	559	24.93%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.05%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	1.65%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	85	3.79%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	588	26.23%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	489	21.81%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	60	2.68%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.22%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	0.98%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.04%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.49%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	341	15.21%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.71%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	217	9.68%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	107	4.77%
wielkopolskie	szamotulski	Duszniki (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	131	5.84%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	518	25.56%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	1.53%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	1.23%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	74	3.65%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	290	14.31%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	47	2.32%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	21	1.04%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	1.48%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	911	44.94%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	698	34.44%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	1.68%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	127	6.27%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	48	2.37%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	442	21.81%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	297	14.65%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.49%
wielkopolskie	szamotulski	Każmierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	135	6.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	Kaźmierz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	156	7.70%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	415	77.72%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	84	15.73%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.87%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	16.29%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	188	35.21%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	1.12%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	2.06%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	5.43%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	10.86%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	29	5.43%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> pompa ciepła	14	2.62%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.12%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	6	1.12%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.56%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	3.93%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.31%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.87%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.75%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	7.49%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	790	78.84%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	148	14.77%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.10%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	160	15.97%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	332	33.13%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.69%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	3.09%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	81	8.08%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	9.48%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	40	3.99%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.79%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.70%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.90%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	4.69%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	3.09%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.30%
wielkopolskie	szamotulski	Obrzycko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	70	6.99%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	328	81.39%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	12.90%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.23%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	21.34%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	161	39.95%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.50%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.24%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	3.23%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	7.44%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> kocioł gazowy	7	1.74%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.99%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.24%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> kocioł olejowy	8	1.99%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.50%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	2.98%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.49%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.99%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.50%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	8.19%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	451	79.96%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	12.06%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.55%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	17.91%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	212	37.59%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.30%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.66%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	3.90%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	7.09%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	13	2.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	wiejski) Ostroróg (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	2.66%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.06%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.71%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.35%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	3.19%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.06%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	2.13%
wielkopolskie	szamotulski	Ostroróg (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	9.75%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	509	35.45%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	56	3.90%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.18%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	5.99%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	297	20.68%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.25%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.91%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	1.53%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	599	41.71%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> kocioł gazowy	563	39.21%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> pompa ciepła	22	1.53%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.42%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.42%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	275	19.15%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	139	9.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.56%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	127	8.84%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	53	3.69%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	622	80.05%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	9.27%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	2.83%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	14.03%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	297	38.22%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.96%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	4.38%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	8.37%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	7.98%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	2.70%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	2.45%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	10	1.29%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.03%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.51%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	5.41%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	3.47%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.29%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.51%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
wielkopolskie	szamotulski	Pniewy (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	6.56%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	997	36.12%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	101	3.66%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	1.45%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	181	6.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	581	21.05%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	1.23%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	0.43%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	1.74%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 108	40.14%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> kocioł gazowy	1 000	36.23%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> pompa ciepła	31	1.12%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> kocioł olejowy	16	0.58%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.47%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	22	0.80%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.94%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	415	15.04%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.04%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.54%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	4.64%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	271	9.82%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	240	8.70%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 710	63.88%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	304	11.36%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	39	1.46%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	351	13.11%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	848	31.68%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	1.91%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	26	0.97%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	3.40%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	573	21.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	381	14.23%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	130	4.86%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	25	0.93%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	17	0.64%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	11	0.41%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.34%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	183	6.84%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	1.72%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	129	4.82%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.30%
wielkopolskie	szamotulski	Szamotuły (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	211	7.88%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	630	42.20%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	7.43%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.80%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	6.03%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	359	24.05%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	1.21%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.87%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	1.81%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	636	42.60%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> kocioł gazowy	587	39.32%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> pompa ciepła	22	1.47%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.33%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.54%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.80%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	144	9.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	45	3.01%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.27%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	95	6.36%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	5.56%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 562	72.52%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	302	14.02%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	58	2.69%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	207	9.61%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	749	34.77%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	82	3.81%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	3.71%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	84	3.90%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	333	15.46%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	213	9.89%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	66	3.06%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	0.56%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.39%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.19%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.37%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	117	5.43%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	91	4.22%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	0.88%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.32%
wielkopolskie	szamotulski	Wronki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	142	6.59%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	513	66.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	102	13.20%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.20%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	177	22.90%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	179	23.16%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.42%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.29%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	2.20%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	216	27.94%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	174	22.51%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	26	3.36%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.29%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.52%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	2.59%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.55%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.03%
wielkopolskie	średzki	Dominowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	3.10%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 618	82.80%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	305	15.61%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	1.74%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	550	28.15%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	608	31.12%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	1.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	2.41%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	2.15%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	167	8.55%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	1.13%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	119	6.09%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.26%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.67%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.41%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	3.53%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.02%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	35	1.79%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.67%
wielkopolskie	średzki	Krzykosy (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	5.12%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 076	61.07%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	5.51%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	37	2.10%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	237	13.45%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	573	32.52%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	0.74%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	4.03%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	2.72%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	394	22.36%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	344	19.52%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	47	2.67%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.11%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	188	10.67%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.40%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	121	6.87%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	3.35%
wielkopolskie	średzki	Nowe Miasto nad Wartą (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	104	5.90%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	585	20.08%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	68	2.33%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.48%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	97	3.33%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	330	11.32%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.03%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.62%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	0.96%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 459	50.07%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> kocioł gazowy	1 279	43.89%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska	--> pompa ciepła	83	2.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.10%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	61	2.09%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.21%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	0.93%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	733	25.15%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	332	11.39%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	35	1.20%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	363	12.46%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.10%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	4.70%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	937	56.11%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	8.02%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.14%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	198	11.86%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	438	26.23%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	2.75%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.68%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	4.43%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	416	24.91%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	228	13.65%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	158	9.46%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.48%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.66%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	224	13.41%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	65	3.89%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	150	8.98%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.54%
wielkopolskie	średzki	Środa Wielkopolska (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	93	5.57%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	583	37.13%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	3.44%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.46%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	123	7.83%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	302	19.24%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	2.48%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.21%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.46%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	585	37.26%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	506	32.23%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	1.34%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.06%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	33	2.10%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	1.53%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	234	14.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	3	0.19%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	6.75%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.57%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	116	7.39%
wielkopolskie	średzki	Zaniemyśl (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	168	10.70%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	492	14.99%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	110	3.35%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	0.30%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	2.59%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	222	6.76%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	0.85%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.21%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	0.91%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	3.11%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	40	1.22%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	42	1.28%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.30%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.12%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.18%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	1.40%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.09%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.30%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	śremski	wiejska) Brodnica (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	1.01%
wielkopolskie	śremski	Brodnica (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	859	26.17%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	261	67.62%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	10.36%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.26%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	84	21.76%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	90	23.32%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	3.89%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.81%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	6.22%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	18.65%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> kocioł gazowy	58	15.03%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.55%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.78%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.78%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.52%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	8.29%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	5.96%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	2.33%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	5.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	826	85.51%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	152	15.73%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	241	24.95%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	329	34.06%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	2.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	1.76%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	6.73%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	62	6.42%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	30	3.11%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	20	2.07%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.72%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.52%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	3.52%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.04%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.21%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	2.28%
wielkopolskie	śremski	Dolsk (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	4.55%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	246	51.46%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	7.74%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.84%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	10.46%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	140	29.29%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.84%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.84%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	1.46%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	31.17%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> kocioł gazowy	140	29.29%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> pompa ciepła	2	0.42%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.21%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.42%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.63%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	12.55%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.72%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.63%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	9.21%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	4.81%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	987	81.71%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	9.77%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	1.16%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	208	17.22%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	538	44.54%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.57%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	3.89%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	2.57%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	98	8.11%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	69	5.71%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	1.41%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.25%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.66%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	3.31%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.17%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.32%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	1.82%
wielkopolskie	śremski	Książ Wielkopolski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	6.87%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	402	24.09%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	2.04%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	0.90%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	102	6.11%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	199	11.92%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	1.44%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.90%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	0.78%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	820	49.13%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> kocioł gazowy	779	46.67%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> pompa ciepła	13	0.78%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.48%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.30%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.90%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	350	20.97%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	203	12.16%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	133	7.97%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.78%
wielkopolskie	śremski	Śrem (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	5.81%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 747	51.11%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	384	11.23%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	73	2.14%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	427	12.49%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	649	18.99%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	61	1.78%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	1.17%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	3.31%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 053	30.81%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	780	22.82%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	216	6.32%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	27	0.79%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.12%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.12%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	22	0.64%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	414	12.11%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	318	9.30%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	0.41%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	81	2.37%
wielkopolskie	śremski	Śrem (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	5.97%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 380	86.57%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	151	9.47%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.69%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	748	46.93%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	294	18.44%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	3.76%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	3.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	wiejska) Brudzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	53	3.32%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	143	8.97%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	43	2.70%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	78	4.89%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.44%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.69%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.19%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	1.32%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	0.75%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.19%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.38%
wielkopolskie	turecki	Brudzew (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	3.14%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	326	53.44%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	8.85%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.33%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	18.03%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	118	19.34%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	2.30%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.30%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.30%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	35	5.74%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> kocioł gazowy	18	2.95%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> pompa ciepła	9	1.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.16%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.66%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.33%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	1.64%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.33%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	0.66%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.66%
wielkopolskie	turecki	Dobra (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	239	39.18%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 145	70.07%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	6.92%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.10%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	21.36%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	437	26.74%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	115	7.04%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	50	3.06%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	3.86%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	77	4.71%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	27	1.65%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	1.10%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	0.67%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.10%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	3.55%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	1.90%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.16%
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	Dobra (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	354	21.66%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 201	87.41%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	171	12.45%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	1.97%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	520	37.85%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	339	24.67%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	55	4.00%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	3.20%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	45	3.28%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	6.91%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	2.18%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	48	3.49%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.44%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.73%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.07%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	1.24%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.51%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.22%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.36%
wielkopolskie	turecki	Kawęczyn (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	61	4.44%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 547	84.17%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	8.16%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	0.98%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	450	24.48%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	714	38.85%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	68	3.70%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	4.52%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	3.48%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	174	9.47%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	57	3.10%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	89	4.84%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.22%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	18	0.98%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.05%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.27%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	2.34%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	0.87%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.22%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	1.25%
wielkopolskie	turecki	Malanów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	4.03%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 120	80.63%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	170	12.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.94%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	514	37.01%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	304	21.89%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	3.67%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	2.30%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	2.59%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	139	10.01%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	57	4.10%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	50	3.60%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.50%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	20	1.44%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.36%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	33	2.38%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	1.30%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	1.01%
wielkopolskie	turecki	Przykona (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	97	6.98%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	732	87.14%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	129	15.36%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.55%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	256	30.48%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	281	33.45%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.24%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	2.98%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	3.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	72	8.57%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> kocioł gazowy	22	2.62%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> pompa ciepła	33	3.93%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.24%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> kocioł olejowy	14	1.67%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.31%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.48%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.60%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	2.98%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 600	88.50%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	242	13.38%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	1.71%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	470	26.00%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	629	34.79%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	2.65%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	67	3.71%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	113	6.25%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	137	7.58%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	40	2.21%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	81	4.48%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.22%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.44%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	1.49%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.11%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.55%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	0.83%
wielkopolskie	turecki	Tuliszków (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	2.43%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 143	43.91%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	145	5.57%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.50%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	414	15.90%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	463	17.79%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.11%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	1.58%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	1.46%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 089	41.84%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	668	25.66%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> pompa ciepła	125	4.80%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	57	2.19%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.54%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	190	7.30%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	35	1.34%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	241	9.26%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	121	4.65%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	107	4.11%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.50%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	4.99%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 326	68.41%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	391	11.50%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	0.76%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	894	26.29%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	779	22.91%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	52	1.53%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	53	1.56%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	131	3.85%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	743	21.85%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	273	8.03%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	370	10.88%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.38%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	63	1.85%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.18%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.53%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	195	5.74%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.44%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	109	3.21%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	71	2.09%
wielkopolskie	turecki	Turek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	4.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 817	84.51%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	276	12.84%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.65%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	796	37.02%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	572	26.60%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	1.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	2.88%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	2.56%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	208	9.67%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	59	2.74%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	121	5.63%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.70%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.33%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.28%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	39	1.81%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.09%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	0.74%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	0.98%
wielkopolskie	turecki	Władysławów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	4.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	913	89.07%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	169	16.49%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	1.95%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	14.15%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	499	48.68%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.15%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.46%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	4.20%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	42	4.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.17%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	21	2.05%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.59%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.20%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.10%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	23	2.24%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.98%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.59%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.68%
wielkopolskie	wągrowiecki	Damaśławek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	4.59%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	324	75.70%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	11.45%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.87%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	110	25.70%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	138	32.24%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.23%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.70%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	3.50%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	13.08%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> kocioł gazowy	37	8.64%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> pompa ciepła	12	2.80%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.70%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.70%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	29	6.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.70%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.87%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	4.21%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	19	4.44%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	696	90.04%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	13.32%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.42%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	190	24.58%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	333	43.08%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.29%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.94%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	4.40%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	2.72%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3	0.39%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	14	1.81%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.13%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	2.07%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.65%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.16%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Gołańcz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	5.17%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	949	86.04%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	167	15.14%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wągrowiecki	wiejska) Mieścisko (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	2.63%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	209	18.95%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	431	39.08%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	0.91%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	2.54%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	6.80%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	83	7.52%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	34	3.08%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	36	3.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.73%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	3.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.18%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.36%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.72%
wielkopolskie	wągrowiecki	Mieścisko (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	3.17%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	540	51.04%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	96	9.07%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.61%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	101	9.55%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	239	22.59%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	3.88%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.32%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	32	3.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	366	34.59%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> kocioł gazowy	311	29.40%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> pompa ciepła	20	1.89%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.76%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.51%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.95%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	103	9.74%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.28%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	74	6.99%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	26	2.46%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	4.63%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 034	68.43%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	172	11.38%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	1.92%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	162	10.72%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	360	23.83%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	186	12.31%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	2.98%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	80	5.29%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	209	13.83%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	64	4.24%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	64	4.24%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	61	4.04%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	14	0.93%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.40%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	132	8.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.39%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	102	6.75%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.60%
wielkopolskie	wągrowiecki	Skoki (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	136	9.00%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	494	93.38%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	83	15.69%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	106	20.04%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	250	47.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.46%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.65%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	5.10%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	3.59%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.38%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	2.65%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.19%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.19%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	0.95%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.57%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1	0.19%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wapno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	11	2.08%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 233	39.74%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	192	6.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.06%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	259	8.35%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	630	20.30%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	1.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	0.90%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	1.68%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 159	37.35%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 091	35.16%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> pompa ciepła	39	1.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.23%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.23%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.48%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	511	16.47%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	39	1.26%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	231	7.44%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	239	7.70%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	200	6.45%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 069	75.68%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	383	14.01%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	64	2.34%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	349	12.77%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 044	38.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	59	2.16%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	64	2.34%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	3.88%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	330	12.07%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	129	4.72%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	153	5.60%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	0.44%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	28	1.02%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.07%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.22%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	100	3.66%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	59	2.16%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.06%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.44%
wielkopolskie	wągrowiecki	Wągrowiec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	235	8.60%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	3 084	80.90%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	443	11.62%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	61	1.60%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	483	12.67%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 716	45.02%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	172	4.51%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	59	1.55%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	150	3.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	294	7.71%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	46	1.21%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	142	3.73%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	64	1.68%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	25	0.66%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.10%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.34%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	136	3.57%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	0.84%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	96	2.52%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.18%
wielkopolskie	wolsztyński	Przemęt (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	298	7.82%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 657	57.61%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	2.09%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	1.67%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	187	6.50%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 131	39.33%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	65	2.26%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	2.26%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	101	3.51%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	589	20.48%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	523	18.18%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	22	0.76%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.10%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.35%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	456	15.86%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	6	0.21%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.59%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	267	9.28%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	166	5.77%
wielkopolskie	wolsztyński	Siedlec (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	174	6.05%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	393	27.97%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.21%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	0.93%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	4.27%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	282	20.07%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	0.64%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.50%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.36%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	611	43.49%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> kocioł gazowy	577	41.07%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> pompa ciepła	13	0.93%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.36%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.21%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	0.93%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	327	23.27%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	5.20%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	233	16.58%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	1.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	74	5.27%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 815	47.25%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	113	2.94%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	68	1.77%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	292	7.60%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 134	29.52%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	1.41%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	94	2.45%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	1.56%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 192	31.03%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1 063	27.68%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	63	1.64%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.03%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	42	1.09%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.10%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	0.49%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	579	15.07%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	212	5.52%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	344	8.96%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.55%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.05%
wielkopolskie	wolsztyński	Wolsztyn (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	255	6.64%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	865	82.54%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	166	15.84%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	0.57%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	23.85%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	402	38.36%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.57%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	0.86%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	26	2.48%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	91	8.68%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.05%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	70	6.68%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.19%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.57%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	1.05%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.57%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	0.48%
wielkopolskie	wrzesiński	Kołaczkowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	81	7.73%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	450	69.66%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	11.92%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.39%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	196	30.34%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	147	22.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.31%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.17%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.77%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	149	23.07%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> kocioł gazowy	133	20.59%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> pompa ciepła	7	1.08%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.31%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.31%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.62%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	4.02%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	2.17%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	1.39%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.46%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	3.25%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 164	87.72%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	210	15.83%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.36%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	473	35.64%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	349	26.30%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.21%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	3.32%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	4.07%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	84	6.33%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	28	2.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	44	3.32%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.23%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.30%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.38%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	2.34%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.30%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	1.36%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	9	0.68%
wielkopolskie	wrzesiński	Miłosław (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	3.62%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	445	47.64%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	62	6.64%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.18%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	92	9.85%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	233	24.95%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.82%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.50%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.71%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	299	32.01%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> kocioł gazowy	262	28.05%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> pompa ciepła	27	2.89%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.75%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.32%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	139	14.88%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.64%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	88	9.42%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	44	4.71%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	5.46%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	691	70.01%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	123	12.46%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.93%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	135	13.68%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	320	32.42%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.94%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	1.93%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	4.66%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	148	14.99%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	51	5.17%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	68	6.89%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.72%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.51%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.71%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	9.02%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	7.29%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.20%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.52%
wielkopolskie	wrzesiński	Nekla (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	5.98%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	741	86.67%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	122	14.27%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.34%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	252	29.47%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	251	29.36%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.52%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	4.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	48	5.61%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	49	5.73%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.23%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> pompa ciepła	33	3.86%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.35%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.94%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.35%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	18	2.11%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.94%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.23%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.94%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	47	5.50%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	938	88.32%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	120	11.30%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.51%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	253	23.82%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	414	38.98%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	1.98%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	5.93%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	4.80%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	3.67%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.13%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	17	1.60%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.47%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.38%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	1.51%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	0.75%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	0.75%
wielkopolskie	wrzesiński	Pyzdry (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	6.50%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	969	30.05%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	150	4.65%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.50%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	177	5.49%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	546	16.93%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	0.59%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	0.47%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	1.43%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 547	47.97%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> kocioł gazowy	1 400	43.41%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> pompa ciepła	53	1.64%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> kocioł olejowy	6	0.19%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.28%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	54	1.67%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	25	0.78%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	453	14.05%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.06%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	236	7.32%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.50%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	199	6.17%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	256	7.94%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 336	60.60%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	383	9.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	wrzesiński	wiejski) Września (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	0.86%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	502	13.02%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	1 209	31.36%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	0.96%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	45	1.17%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	127	3.29%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	887	23.01%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	663	17.20%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	170	4.41%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	21	0.54%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	17	0.44%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.10%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.31%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	209	5.42%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	52	1.35%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	0.42%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	140	3.63%
wielkopolskie	wrzesiński	Września (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	423	10.97%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	431	51.31%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	4.88%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	3.21%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	5.24%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	246	29.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	1.43%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	2.86%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	4.40%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	214	25.48%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> kocioł gazowy	184	21.90%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.62%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.36%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.36%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.24%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	144	17.14%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	72	8.57%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	62	7.38%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.07%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	6.07%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	487	87.12%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	6.08%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	25	4.47%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	7.87%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	254	45.44%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	4.29%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	8.23%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	10.73%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	12	2.15%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	1.07%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.89%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	3.40%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.18%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.07%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.97%
wielkopolskie	złotowski	Jastrowie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	7.33%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	288	54.24%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	6.40%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	3.01%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	109	20.53%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	107	20.15%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.75%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.32%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	2.07%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	137	25.80%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> kocioł gazowy	122	22.98%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.13%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.56%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.19%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.56%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.38%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	12.99%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	32	6.03%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	6.40%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	6.97%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	681	71.01%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	111	11.57%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	49	5.11%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	207	21.58%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	214	22.31%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.65%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	3.34%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	3.44%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	137	14.29%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	44	4.59%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	78	8.13%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.52%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.73%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.31%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	6.78%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	3.75%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.52%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.21%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	2.29%
wielkopolskie	złotowski	Krajenka (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	76	7.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	806	80.76%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	79	7.92%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	3.01%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	90	9.02%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	483	48.40%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	2.10%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	38	3.81%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	65	6.51%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	4.61%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.40%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	3.81%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.20%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	3.61%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.30%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	2.00%
wielkopolskie	złotowski	Lipka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	11.02%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	261	62.59%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	7.19%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	5.28%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	10.07%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	137	32.85%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.72%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.96%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	5.52%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	17.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> kocioł gazowy	68	16.31%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.72%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.48%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.24%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	13.43%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	5.04%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.20%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	7.19%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	6.24%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	535	78.22%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	6.73%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.22%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	68	9.94%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	281	41.08%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	2.49%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	6.14%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	8.63%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	8.19%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	38	5.56%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.61%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.29%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.58%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	5.26%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.46%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	3.07%
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	złotowski	Okonek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	8.33%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	575	83.58%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	15.41%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	2.91%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	124	18.02%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	258	37.50%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.60%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	4.80%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	3.34%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	29	4.22%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.58%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	2.33%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.87%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.44%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	2.47%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.73%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.45%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.29%
wielkopolskie	złotowski	Tarnówka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	9.74%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	945	48.71%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	141	7.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	2.11%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	10.15%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	420	21.65%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	2.27%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	39	2.01%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	3.25%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	75	3.87%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.15%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	54	2.78%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.52%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.31%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.10%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	2.27%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	1.49%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.26%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	0.52%
wielkopolskie	złotowski	Zakrzewo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 147	59.12%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	728	42.92%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	108	6.37%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	1.95%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	136	8.02%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	377	22.23%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	6	0.35%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.06%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	2.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	608	35.85%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	468	27.59%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> pompa ciepła	39	2.30%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.65%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	11	0.65%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	52	3.07%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	27	1.59%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	230	13.56%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	100	5.90%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.65%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	118	6.96%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	130	7.67%
=====	=====	=====	=====		
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 449	77.69%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	253	13.57%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	62	3.32%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	216	11.58%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	696	37.32%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	1.61%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	3.54%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	6.76%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	212	11.37%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	46	2.47%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	134	7.18%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.32%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	0.97%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.16%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.27%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	103	5.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.43%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	1.77%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.11%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	3.22%
wielkopolskie	złotowski	Złotów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	101	5.42%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	645	37.33%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	1.91%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	1.62%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	128	7.41%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	339	19.62%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.79%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	1.39%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	3.59%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	615	35.59%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	518	29.98%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> pompa ciepła	67	3.88%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.87%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.23%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.52%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	344	19.91%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	218	12.62%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	115	6.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	0.64%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	124	7.18%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 193	79.22%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	5.05%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	56	3.72%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	245	16.27%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	465	30.88%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	51	3.39%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	98	6.51%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	202	13.41%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	135	8.96%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	44	2.92%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	67	4.45%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.33%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.93%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.33%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	66	4.38%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	2.92%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.46%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	0.93%
zachodniopomorskie	białogardzki	Białogard (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	112	7.44%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	102	28.49%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	2	0.56%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.56%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	33	9.22%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	37	10.34%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.23%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.96%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	3.63%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	43.58%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> kocioł gazowy	134	37.43%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> pompa ciepła	14	3.91%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.12%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.84%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.28%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	19.27%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.28%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	11.17%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	7.82%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	8.66%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	430	78.32%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	6.56%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.91%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	113	20.58%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	153	27.87%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.46%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	6.56%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	12.39%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	10.56%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	43	7.83%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	10	1.82%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.55%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.36%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	6.38%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	2.19%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	4.01%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
zachodniopomorskie	białogardzki	Karlino (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	26	4.74%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	266	80.61%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	12.42%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	3.03%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	16.67%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	131	39.70%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	3.94%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	4.85%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	8.18%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> kocioł gazowy	5	1.52%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> pompa ciepła	17	5.15%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.21%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.30%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	3.64%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	2.12%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.30%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	4	1.21%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	25	7.58%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	566	87.08%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	4.62%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.08%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	12.15%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	225	34.62%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.38%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	99	15.23%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	14.00%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	2.62%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.31%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.38%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.62%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.15%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.15%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	1.85%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	1.85%
zachodniopomorskie	białogardzki	Tychowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	55	8.46%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 154	84.54%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	106	7.77%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	52	3.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	103	7.55%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	673	49.30%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	34	2.49%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	6.37%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	99	7.25%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	71	5.20%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	0.88%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	31	2.27%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	22	1.61%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	4	0.29%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.15%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	2.56%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	0.81%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.15%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.54%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.07%
zachodniopomorskie	choszczeński	Bierzwnik (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	105	7.69%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	310	29.75%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	2.30%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.73%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	99	9.50%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	117	11.23%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.63%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.67%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	2.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	383	36.76%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> kocioł gazowy	330	31.67%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> pompa ciepła	40	3.84%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.96%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	283	27.16%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	29	2.78%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	144	13.82%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	109	10.46%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	6.33%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	831	70.66%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	103	8.76%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	4.68%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	191	16.24%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	341	29.00%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.81%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	2.89%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	74	6.29%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	199	16.92%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	93	7.91%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	94	7.99%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.85%
zachodniopomorskie	choszczeński	Choszczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.17%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	choszcheński	Choszczno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	7.57%
zachodniopomorskie	choszcheński	Choszczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	4.34%
zachodniopomorskie	choszcheński	Choszczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	2.04%
zachodniopomorskie	choszcheński	Choszczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.11%
zachodniopomorskie	choszcheński	Choszczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
zachodniopomorskie	choszcheński	Choszczno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	57	4.85%
===== zachodniopomorskie	===== choszcheński	===== Drawno (miasto)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	149	57.09%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	3.83%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	4.60%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	26	9.96%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	67	25.67%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	3.07%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	3.83%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	6.13%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	21.07%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> kocioł gazowy	41	15.71%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> pompa ciepła	9	3.45%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.77%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.15%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	35	13.41%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	19	7.28%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	4.60%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.53%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	8.43%
===== zachodniopomorskie	===== choszcheński	===== Drawno (miasto)	===== DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	8.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	458	74.35%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	3.08%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.92%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	10.23%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	174	28.25%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	8.12%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	9.42%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	12.34%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	53	8.60%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	24	3.90%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	2.11%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.79%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.49%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	57	9.25%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.97%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	51	8.28%
zachodniopomorskie	choszcheński	Drawno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	7.79%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	475	70.37%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	4.00%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.52%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	56	8.30%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	270	40.00%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	2.81%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	32	4.74%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	54	8.00%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	96	14.22%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	78	11.56%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	2.07%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.30%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.30%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	84	12.44%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	3.11%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.74%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	8.44%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.15%
zachodniopomorskie	choszcheński	Krzęcin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	2.96%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	94	41.41%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	3.08%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	1.32%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	17	7.49%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	56	24.67%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.88%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	2.20%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	4	1.76%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	50	22.03%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> kocioł gazowy	44	19.38%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> pompa ciepła	3	1.32%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.44%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.88%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	22.47%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	9.69%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	10.13%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	2.64%
zachodniopomorskie	choszcheński	Pełczyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	14.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	388	69.66%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	4.31%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	5.21%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	12.39%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	180	32.32%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	2.69%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	5.03%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	7.72%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	56	10.05%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	36	6.46%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.97%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.72%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.72%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	6.46%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	2.15%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	4.31%
zachodniopomorskie	choszczeński	Pełczyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	13.82%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	173	50.73%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	7.62%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	3.52%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	6.74%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	78	22.87%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.64%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	2.35%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	4.99%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	102	29.91%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> kocioł gazowy	68	19.94%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> pompa ciepła	24	7.04%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.47%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.29%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	1.17%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	12.90%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.17%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	4.40%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	7.33%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	6.45%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	267	82.66%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	26	8.05%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.79%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	28	8.67%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	148	45.82%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.79%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	16	4.95%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	31	9.60%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	16	4.95%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	1.24%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	3.41%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.31%
zachodniopomorskie	choszczeński	Recz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	6	1.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		

zachodniopomorskie	choszcheński	Recz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.62%
zachodniopomorskie	choszcheński	Recz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.24%
zachodniopomorskie	choszcheński	Recz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	10.53%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	263	41.03%

zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	3.90%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.78%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	6.08%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	136	21.22%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	3.59%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.25%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	4.21%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	191	29.80%

zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> kocioł gazowy	174	27.15%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> pompa ciepła	10	1.56%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.78%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.31%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	150	23.40%

zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	8.89%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	1.40%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	13.10%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	5.77%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	777	79.04%

zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	6.10%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	3.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	6.71%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	359	36.52%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	5.90%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	79	8.04%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	124	12.61%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	6.51%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.93%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	25	2.54%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.20%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.12%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.71%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	6.10%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.22%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	45	4.58%
zachodniopomorskie	drawski	Czaplinek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	8.34%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	426	41.16%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	4.15%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	0.87%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	8.41%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	205	19.81%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	2.80%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	3.86%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	292	28.21%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> kocioł gazowy	247	23.86%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> pompa ciepła	28	2.71%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.19%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.29%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.19%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.97%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	251	24.25%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	102	9.86%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	13.24%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.06%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	6.38%
===== zachodniopomorskie	===== drawski	===== Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	===== BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	822	79.73%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	4.66%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.91%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	149	14.45%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	354	34.34%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	50	4.85%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	77	7.47%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	114	11.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	7.57%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	19	1.84%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	37	3.59%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.16%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.39%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.48%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	4.07%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	1.16%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	29	2.81%
zachodniopomorskie	drawski	Drawsko Pomorskie (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	8.63%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	272	60.85%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	2.68%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	3.36%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	24	5.37%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	169	37.81%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.46%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	2.68%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	6.49%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	17.00%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski	--> kocioł gazowy	56	12.53%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.67%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	14	3.13%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.22%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.45%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	65	14.54%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.12%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	4.92%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	8.50%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	7.61%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	422	87.92%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	3.96%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	4.58%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	7.08%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	202	42.08%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	1.88%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	12.71%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	75	15.63%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	12	2.50%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	1.04%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.83%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.21%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.42%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	3.33%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.67%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.21%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.46%
zachodniopomorskie	drawski	Kalisz Pomorski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	6.25%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	641	82.71%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	4.90%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	3.48%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	9.42%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	287	37.03%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.42%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	109	14.06%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	96	12.39%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	7.87%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	50	6.45%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	6	0.77%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.39%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.26%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	2.84%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	0.90%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.29%
zachodniopomorskie	drawski	Wierzchowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	6.58%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	526	45.82%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	2.96%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.57%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	6.79%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	266	23.17%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.31%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	46	4.01%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	6.01%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	260	22.65%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> kocioł gazowy	215	18.73%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> pompa ciepła	22	1.92%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.61%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.35%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.52%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.52%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	252	21.95%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	132	11.50%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.13%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	106	9.23%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	110	9.58%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	470	73.44%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	3.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	3.13%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	6.41%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	189	29.53%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	32	5.00%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	71	11.09%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	93	14.53%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	6.25%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	1.56%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	2.34%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.31%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.56%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.31%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	6.88%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.09%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	5.78%
zachodniopomorskie	drawski	Złocieniec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	86	13.44%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	569	27.68%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	43	2.09%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	1.26%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	4.86%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	311	15.13%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	29	1.41%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.68%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	2.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	919	44.70%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> kocioł gazowy	828	40.27%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> pompa ciepła	44	2.14%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> kocioł olejowy	6	0.29%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	17	0.83%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.29%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	0.88%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	412	20.04%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.97%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	137	6.66%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	255	12.40%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	156	7.59%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 485	40.01%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	192	5.17%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	84	2.26%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	250	6.73%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	664	17.89%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	105	2.83%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	1.08%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	150	4.04%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 241	33.43%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	826	22.25%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	278	7.49%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	52	1.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	40	1.08%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.19%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.02%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	674	18.16%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	2.51%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	559	15.06%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	22	0.59%
zachodniopomorskie	goleniowski	Goleniów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	312	8.41%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	257	52.99%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	8.04%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.27%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	44	9.07%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	134	27.63%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	2.47%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	2.06%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	1.44%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	134	27.63%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> kocioł gazowy	98	20.21%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> pompa ciepła	26	5.36%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.03%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.62%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.41%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	44	9.07%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	3.09%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.62%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	5.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	10.31%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	802	72.25%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	88	7.93%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	27	2.43%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	8.20%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	453	40.81%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.15%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	4.68%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	5.05%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	111	10.00%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	54	4.86%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	42	3.78%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.99%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.18%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.18%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	50	4.50%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.52%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.80%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.18%
zachodniopomorskie	goleniowski	Maszewo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	147	13.24%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	348	30.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	28	2.43%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.96%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	4.35%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	192	16.70%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	39	3.39%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.04%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	1.39%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	461	40.09%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> kocioł gazowy	390	33.91%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> pompa ciepła	41	3.57%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> kocioł olejowy	4	0.35%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.87%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.26%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	1.13%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	246	21.39%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	168	14.61%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	70	6.09%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.70%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	95	8.26%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 111	77.96%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	94	6.60%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	3.37%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	115	8.07%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	611	42.88%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	2.81%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	5.12%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	130	9.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	142	9.96%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	24	1.68%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	89	6.25%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.49%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	0.98%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.56%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	69	4.84%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	3.02%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.40%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.42%
zachodniopomorskie	goleniowski	Nowogard (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	7.23%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	281	57.46%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	4.09%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.84%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	12.88%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	108	22.09%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	4.09%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	2.25%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	50	10.22%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	93	19.02%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	73	14.93%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.66%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.82%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.61%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	83	16.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	53	10.84%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	25	5.11%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	1.02%
zachodniopomorskie	goleniowski	Osina (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	6.54%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	630	66.32%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	5.26%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	44	4.63%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	148	15.58%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	251	26.42%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	44	4.63%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	34	3.58%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	6.21%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	136	14.32%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	86	9.05%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.84%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.63%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.95%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.11%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.74%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	88	9.26%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	3.68%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.63%
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek,	47	4.95%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)	koza, piecokuchnia, piec kaflowy)		
zachodniopomorskie	goleniowski	Przybiernów (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	10.11%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	116	40.28%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	3.47%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.78%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	19	6.60%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	43	14.93%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	3.82%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	3.13%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	5.56%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	79	27.43%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> kocioł gazowy	66	22.92%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> pompa ciepła	5	1.74%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	1.04%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	1.74%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	18.75%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	5.56%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	12.85%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.35%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	13.54%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	308	65.81%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	4.70%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	3.42%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	56	11.97%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	102	21.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	6.62%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	7.48%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	9.83%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	14.32%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	40	8.55%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	1.50%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	2.56%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.21%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	1.50%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	10.04%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	8.12%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.71%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.21%
zachodniopomorskie	goleniowski	Stepnica (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	46	9.83%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	397	82.54%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	50	10.40%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.91%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	55	11.43%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	198	41.16%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.83%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	4.99%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	10.81%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	18	3.74%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	4	0.83%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	2.70%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.21%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	2.91%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.25%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.25%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.42%
zachodniopomorskie	gryficki	Brojce (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	10.81%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	355	29.51%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	4.32%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.83%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	86	7.15%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	118	9.81%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.33%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.25%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	1.83%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	531	44.14%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> kocioł gazowy	482	40.07%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> pompa ciepła	25	2.08%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.42%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.42%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	13	1.08%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	249	20.70%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	18	1.50%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	76	6.32%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	155	12.88%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	68	5.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	972	75.23%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	158	12.23%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	76	5.88%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	249	19.27%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	298	23.07%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	45	3.48%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	55	4.26%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	91	7.04%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	153	11.84%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	78	6.04%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	51	3.95%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.15%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.08%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.08%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.54%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	78	6.04%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.62%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.55%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	3.87%
zachodniopomorskie	gryficki	Gryfice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	6.89%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	395	67.18%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	57	9.69%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.89%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	12.41%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	149	25.34%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	4.76%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	3.40%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	51	8.67%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	86	14.63%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	38	6.46%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	16	2.72%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	24	4.08%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	5	0.85%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.17%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.34%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	7.65%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.34%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	41	6.97%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.34%
zachodniopomorskie	gryficki	Karnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	62	10.54%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	225	49.89%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	5.10%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.00%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	23	5.10%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	139	30.82%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.22%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.11%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	16	3.55%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	125	27.72%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> kocioł gazowy	105	23.28%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> pompa ciepła	11	2.44%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.67%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.33%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	60	13.30%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	5.76%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	32	7.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.44%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	41	9.09%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	508	79.38%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	37	5.78%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	4.38%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	9.69%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	255	39.84%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	3.44%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	62	9.69%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	6.56%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	20	3.13%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	1.09%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	0.94%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.31%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.63%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.16%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	2.19%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.78%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.25%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%
zachodniopomorskie	gryficki	Płoty (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	98	15.31%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	261	17.09%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	0.98%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	0.26%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	18	1.18%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	146	9.56%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	63	4.13%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.26%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.72%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	845	55.34%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	714	46.76%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	1.51%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.39%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	69	4.52%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.13%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	31	2.03%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	222	14.54%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	43	2.82%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	173	11.33%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.39%
zachodniopomorskie	gryficki	Rewal (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	199	13.03%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	263	33.00%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	3.89%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.38%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	5.27%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	127	15.93%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.76%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.38%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	2.38%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	297	37.26%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> kocioł gazowy	270	33.88%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> pompa ciepła	19	2.38%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.63%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.13%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.25%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	183	22.96%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	55	6.90%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	123	15.43%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.63%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	6.78%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	686	61.58%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	5.66%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	1.71%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	84	7.54%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	382	34.29%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	2.33%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	54	4.85%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	58	5.21%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	246	22.08%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	198	17.77%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	24	2.15%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.27%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	10	0.90%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.45%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.54%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	93	8.35%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	66	5.92%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryficki	wiejski) Trzebiatów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	1.89%
zachodniopomorskie	gryficki	Trzebiatów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	89	7.99%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	798	84.00%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	117	12.32%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	3.37%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	223	23.47%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	250	26.32%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.63%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	5.05%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	10.84%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	7.68%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	0.95%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	37	3.89%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	12	1.26%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.05%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	3.26%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.32%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	2.42%
zachodniopomorskie	gryfiński	Banie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	5.05%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	93	70.99%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	12.21%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	2.29%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	29	22.14%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	26	19.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	1	0.76%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	6.11%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	7.63%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	11.45%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> pompa ciepła	5	3.82%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> kocioł olejowy	6	4.58%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	1.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	1.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	10	7.63%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	2.29%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	5.34%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	13	9.92%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	471	81.07%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	9.29%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.58%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	87	14.97%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	209	35.97%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.27%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	4.30%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	10.67%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	46	7.92%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	3	0.52%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	3.96%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	12	2.07%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.03%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	5.51%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	3.10%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.86%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.55%
zachodniopomorskie	gryfiński	Cedynia (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	32	5.51%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	497	59.17%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	107	12.74%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.02%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	7.38%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	236	28.10%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.74%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.67%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	38	4.52%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	216	25.71%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> kocioł gazowy	39	4.64%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> pompa ciepła	86	10.24%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> kocioł olejowy	67	7.98%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.07%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.71%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.07%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	55	6.55%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	4.52%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.60%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.31%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	8.57%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	808	79.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	89	8.76%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.36%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	95	9.35%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	445	43.80%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.95%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	63	6.20%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	62	6.10%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	6.50%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	0.49%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	29	2.85%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.69%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	17	1.67%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.49%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.30%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.07%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.10%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.39%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.57%
zachodniopomorskie	gryfiński	Chojna (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	121	11.91%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	239	19.65%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	2.96%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.16%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	3.04%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	115	9.46%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	20	1.64%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.49%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.89%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	582	47.86%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> kocioł gazowy	447	36.76%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> pompa ciepła	45	3.70%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> kocioł olejowy	5	0.41%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.74%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	56	4.61%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	1.64%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	310	25.49%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	229	18.83%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.08%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.41%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	75	6.17%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	6.99%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 136	53.11%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	197	9.21%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	48	2.24%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	9.21%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	486	22.72%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	80	3.74%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	1.17%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	103	4.82%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	548	25.62%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	313	14.63%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	151	7.06%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	27	1.26%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	36	1.68%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	0.33%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	0.65%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	286	13.37%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	58	2.71%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	17	0.79%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	209	9.77%
zachodniopomorskie	gryfiński	Gryfino (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	169	7.90%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	175	40.70%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	3.49%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.56%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	21	4.88%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	109	25.35%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.16%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	1.86%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	1.40%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	134	31.16%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> kocioł gazowy	96	22.33%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> pompa ciepła	25	5.81%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.70%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.23%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.70%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.40%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	54	12.56%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	5.35%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	6.74%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.23%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.23%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	15.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	411	75.97%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	2.59%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.77%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	5.55%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	271	50.09%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.48%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	6.84%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	36	6.65%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	30	5.55%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	23	4.25%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	0.92%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.37%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	2.77%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.48%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	0.92%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.37%
zachodniopomorskie	gryfiński	Mieszkowice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	15.71%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	193	67.48%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	54	18.88%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.75%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	33	11.54%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	82	28.67%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	3.15%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.75%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	1.75%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	55	19.23%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> kocioł gazowy	5	1.75%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> pompa ciepła	31	10.84%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> kocioł olejowy	12	4.20%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	1.05%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	1.40%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	5.94%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	4.20%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.70%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.05%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	21	7.34%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	262	68.23%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	10.16%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.82%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	24	6.25%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	134	34.90%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	6.25%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	4.95%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	3.91%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	17.71%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	1.56%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	4.17%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	25	6.51%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	4.17%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.26%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	1.04%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	5.21%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	3.91%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.26%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.04%
zachodniopomorskie	gryfiński	Moryń (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	8.85%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	334	56.42%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	8.61%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.69%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	72	12.16%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	126	21.28%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	4.56%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	2.36%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	5.74%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	131	22.13%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	61	10.30%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	45	7.60%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	1.35%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	2.03%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	5	0.84%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	12.67%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	60	10.14%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.69%
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.84%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Stare Czarnowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	8.78%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	181	76.37%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	16.46%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	4.64%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	58	24.47%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	46	19.41%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.69%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	5.91%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	3.80%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	27	11.39%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.84%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	12	5.06%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> kocioł olejowy	5	2.11%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	2.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.84%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	5	2.11%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.27%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.84%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	10.13%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	397	81.52%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	9.45%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	4.31%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	103	21.15%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	123	25.26%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	3.08%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	43	8.83%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	9.45%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	24	4.93%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	1.64%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.85%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.03%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.41%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	2.87%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.21%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.21%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.44%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.03%
zachodniopomorskie	gryfiński	Trzcińsko-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	10.68%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	818	83.21%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	149	15.16%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	186	18.92%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	289	29.40%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.54%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	44	4.48%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	110	11.19%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	70	7.12%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	7	0.71%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	40	4.07%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	13	1.32%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.81%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.20%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	26	2.64%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	1.53%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.31%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	0.71%
zachodniopomorskie	gryfiński	Widuchowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	7.02%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	74	19.12%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	5	1.29%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.03%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	6	1.55%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	50	12.92%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.03%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.52%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	3	0.78%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	241	62.27%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> kocioł gazowy	179	46.25%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> pompa ciepła	3	0.78%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	18	4.65%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> kocioł olejowy	27	6.98%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	3.62%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	9.82%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	26	6.72%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.78%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	2.33%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	8.79%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	93	16.94%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	7	1.28%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	42	7.65%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	37	6.74%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.18%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	5	0.91%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	262	47.72%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	137	24.95%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.64%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	19	3.46%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	81	14.75%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.36%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	14	2.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	23.13%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	2.73%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	111	20.22%
zachodniopomorskie	kamieński	Dziwnów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	67	12.20%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	154	51.85%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	5.72%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	3.37%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	18.18%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	50	16.84%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	3.37%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	2	0.67%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	3.70%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	74	24.92%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> kocioł gazowy	55	18.52%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> pompa ciepła	10	3.37%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	1.01%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> kocioł olejowy	3	1.01%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.34%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.67%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	40	13.47%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	4.04%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	9.43%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	9.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	508	81.02%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	4.94%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	4.78%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	140	22.33%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	208	33.17%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	4.47%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	4.47%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	6.86%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	6.22%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	12	1.91%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	16	2.55%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	7	1.12%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.64%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	28	4.47%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	1.59%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	2.71%
zachodniopomorskie	kamieński	Golczewo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	8.29%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	134	15.90%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	0.83%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.59%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	10	1.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	69	8.19%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.85%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.19%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	1.07%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	486	57.65%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> kocioł gazowy	443	52.55%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> pompa ciepła	14	1.66%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> kocioł olejowy	8	0.95%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	10	1.19%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.12%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.19%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	141	16.73%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.36%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	110	13.05%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	3.32%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	9.73%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	676	58.53%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	4.42%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	26	2.25%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	66	5.71%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	383	33.16%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	69	5.97%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	2.08%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	4.94%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	268	23.20%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	163	14.11%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	55	4.76%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	6	0.52%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	28	2.42%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.09%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	1.30%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	96	8.31%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.26%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.73%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	73	6.32%
zachodniopomorskie	kamieński	Kamień Pomorski (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	115	9.96%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	67	12.20%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	7	1.28%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	2	0.36%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	6	1.09%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	39	7.10%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.37%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	366	66.67%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> kocioł gazowy	327	59.56%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> pompa ciepła	5	0.91%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> kocioł olejowy	3	0.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	18	3.28%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	13	2.37%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	64	11.66%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	7.29%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	3.46%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.91%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	9.47%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	78	27.66%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	5.32%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.48%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	17	6.03%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	29	10.28%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.77%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	1.06%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	2	0.71%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	103	36.52%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	75	26.60%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	2.48%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	3.90%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	2.48%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	1.06%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	71	25.18%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	2.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	44	15.60%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	7.09%
zachodniopomorskie	kamieński	Międzyzdroje (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	10.64%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	463	65.40%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	2.68%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.40%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	50	7.06%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	270	38.14%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	3.53%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	3.25%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	59	8.33%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	130	18.36%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	107	15.11%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	1.84%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.13%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.14%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	72	10.17%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	47	6.64%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.42%
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	22	3.11%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kamieński	Świerzno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	43	6.07%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	200	37.31%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	5.41%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.93%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	49	9.14%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	85	15.86%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.99%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	1.68%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	1.31%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	194	36.19%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> kocioł gazowy	168	31.34%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> pompa ciepła	13	2.43%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.37%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.93%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.12%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	59	11.01%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	42	7.84%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.99%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	83	15.49%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 069	58.77%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	131	7.20%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	40	2.20%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	173	9.51%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	462	25.40%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	108	5.94%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	2.58%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	108	5.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	292	16.05%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	95	5.22%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	97	5.33%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	41	2.25%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	48	2.64%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.60%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	178	9.79%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	35	1.92%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	136	7.48%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.38%
zachodniopomorskie	kamieński	Wolin (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	280	15.39%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	444	49.33%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	3.89%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	1.44%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	73	8.11%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	216	24.00%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	41	4.56%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	1.56%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	52	5.78%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	229	25.44%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	205	22.78%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	0.78%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.11%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.78%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	1.00%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	183	20.33%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	11	1.22%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	126	14.00%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	5.11%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Dygowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	4.89%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	188	50.40%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	5.90%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.88%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	38	10.19%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	98	26.27%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.68%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.80%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	2.68%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	105	28.15%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> kocioł gazowy	76	20.38%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> pompa ciepła	21	5.63%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.54%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.07%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.54%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	15.55%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.07%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	9.92%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	4.56%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	22	5.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	281	65.81%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	23	5.39%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	2.11%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	9.84%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	139	32.55%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	5.15%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	2.11%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	8.67%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	68	15.93%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	43	10.07%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	4.22%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.94%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.23%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.47%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	45	10.54%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.47%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	1.64%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	36	8.43%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Gościno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	7.73%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	227	11.17%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	0.54%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.25%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	22	1.08%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	108	5.31%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.95%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.34%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	0.69%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 205	59.30%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 146	56.40%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> pompa ciepła	9	0.44%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	5	0.25%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	9	0.44%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	15	0.74%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	21	1.03%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	387	19.05%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	48	2.36%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	334	16.44%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.25%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	213	10.48%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	597	22.30%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	31	1.16%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	0.41%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	2.13%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	311	11.62%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	3.03%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.23%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	73	2.73%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 261	47.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	1 106	41.31%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	57	2.13%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	11	0.41%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	1.61%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.22%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.42%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	648	24.21%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	72	2.69%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	570	21.29%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.22%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Kołobrzeg (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	171	6.39%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	453	75.63%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	4.17%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.50%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	26	4.34%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	266	44.41%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	2.17%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	7.85%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	67	11.19%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	66	11.02%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	50	8.35%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	2.00%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.33%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.33%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	44	7.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		

zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	27	4.51%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	2.67%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Rymań (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	6.01%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	542	54.09%

zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	73	7.29%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	43	4.29%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	197	19.66%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	164	16.37%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.50%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	2.79%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	2.20%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	290	28.94%

zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	202	20.16%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	58	5.79%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	18	1.80%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	1.20%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	104	10.38%

zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	62	6.19%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	3.09%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.00%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Siemyśl (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	6.59%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	268	26.93%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.71%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.11%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	4.72%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	133	13.37%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	3.52%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	0.50%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	2.01%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	464	46.63%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	375	37.69%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	12	1.21%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	50	5.03%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.60%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	3	0.30%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	18	1.81%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	134	13.47%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	93	9.35%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.30%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	38	3.82%
zachodniopomorskie	kołobrzeski	Ustronie Morskie (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	129	12.96%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	908	12.18%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	0.86%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	41	0.55%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	131	1.76%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	416	5.58%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	137	1.84%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	0.50%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	82	1.10%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 251	57.01%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	3 842	51.53%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	119	1.60%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	30	0.40%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	38	0.51%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	137	1.84%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	85	1.14%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	1 764	23.66%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	4	0.05%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 436	19.26%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	283	3.80%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	41	0.55%
zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	533	7.15%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	894	53.86%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	97	5.84%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	34	2.05%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	159	9.58%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	405	24.40%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	83	5.00%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	27	1.63%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	89	5.36%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	378	22.77%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	279	16.81%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	51	3.07%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.48%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	30	1.81%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.54%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	216	13.01%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	180	10.84%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.30%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	1.87%
zachodniopomorskie	koszaliński	Będzino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	172	10.36%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	423	27.77%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	1.44%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.53%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	64	4.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	204	13.39%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	58	3.81%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	23	1.51%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	2.89%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	603	39.59%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	547	35.92%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	2.50%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.26%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.33%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.59%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	425	27.91%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	4.20%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.07%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	15	0.98%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	345	22.65%
zachodniopomorskie	koszaliński	Biesiekierz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	4.73%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	293	63.83%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	9.59%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.40%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	6.54%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	164	35.73%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.74%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	3.05%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	22	4.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	76	16.56%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> kocioł gazowy	65	14.16%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> pompa ciepła	6	1.31%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.22%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.22%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.22%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.44%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	46	10.02%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	5.23%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	4.58%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.22%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	44	9.59%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	721	83.93%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	63	7.33%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	1.86%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	6.98%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	340	39.58%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	4.89%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	9.55%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	118	13.74%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	21	2.44%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	0.58%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.05%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.35%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.35%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	2.44%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.05%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.12%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.28%
zachodniopomorskie	koszaliński	Bobolice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	11.18%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	430	55.99%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	5.99%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	21	2.73%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	100	13.02%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	169	22.01%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	4.30%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	3.13%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	37	4.82%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	180	23.44%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	126	16.41%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	24	3.13%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	12	1.56%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	1.30%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.04%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	99	12.89%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	69	8.98%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.26%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	21	2.73%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.91%
zachodniopomorskie	koszaliński	Manowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	7.68%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	132	18.78%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	10	1.42%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	0.43%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	4.84%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	56	7.97%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	13	1.85%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	1	0.14%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	15	2.13%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	387	55.05%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> kocioł gazowy	330	46.94%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.85%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> kocioł olejowy	7	1.00%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	26	3.70%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.28%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	2.28%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	106	15.08%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	34	4.84%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	67	9.53%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.71%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	11.10%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	208	27.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	2.90%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.24%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	4.08%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	66	8.70%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	56	7.38%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	0.40%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	1.71%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	309	40.71%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	204	26.88%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	15	1.98%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	11	1.45%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	65	8.56%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.26%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	1.58%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	114	15.02%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	3.56%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.13%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.26%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	84	11.07%
zachodniopomorskie	koszaliński	Mielno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	128	16.86%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	244	80.00%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	20.00%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	3.28%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	19.67%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	84	27.54%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.66%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	2.30%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	20	6.56%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	8.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> kocioł gazowy	1	0.33%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> pompa ciepła	16	5.25%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.31%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.33%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.33%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.66%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	4.26%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	3.61%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.66%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	7.54%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	673	80.60%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	85	10.18%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.16%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	145	17.37%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	242	28.98%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	23	2.75%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	92	11.02%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	68	8.14%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	36	4.31%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	1.32%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	13	1.56%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.96%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.36%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.12%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	24	2.87%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.24%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.72%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	1.92%
zachodniopomorskie	koszaliński	Polanów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	102	12.22%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	293	46.36%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	5.38%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	1.42%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	5.85%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	148	23.42%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	3.32%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	2.69%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	4.27%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	182	28.80%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> kocioł gazowy	146	23.10%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> pompa ciepła	16	2.53%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.32%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	1.27%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.32%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	1.27%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	127	20.09%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	92	14.56%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.79%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	30	4.75%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	30	4.75%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 071	62.78%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	118	6.92%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	45	2.64%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	6.80%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	502	29.43%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	4.40%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	74	4.34%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	141	8.26%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	324	18.99%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	188	11.02%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	85	4.98%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	26	1.52%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	8	0.47%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.12%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	15	0.88%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	203	11.90%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	0.76%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.06%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	2.29%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	150	8.79%
zachodniopomorskie	koszaliński	Sianów (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	108	6.33%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	566	28.24%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	2.00%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	0.70%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	84	4.19%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	246	12.28%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	75	3.74%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	28	1.40%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	3.94%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	725	36.18%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	624	31.14%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	63	3.14%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.15%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.10%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	11	0.55%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	613	30.59%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	546	27.25%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	57	2.84%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.50%
zachodniopomorskie	koszaliński	Świeszyno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	100	4.99%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	171	28.03%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	3.28%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.31%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	6	0.98%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	95	15.57%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	1.64%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.46%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	17	2.79%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	2.79%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> kocioł gazowy	7	1.15%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> pompa ciepła	6	0.98%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.33%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.33%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.48%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	7	1.15%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.33%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	239	39.18%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	249	15.24%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	0.73%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.49%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	13	0.80%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	139	8.51%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.59%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	1.10%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	2.02%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	7	0.43%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	0.24%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.06%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.06%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.06%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	0.55%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	0.37%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.18%
zachodniopomorskie	łobeski	Dobra (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	354	21.66%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	389	41.12%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	34	3.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	2.01%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	5.60%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	223	23.57%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.59%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.16%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	34	3.59%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	234	24.74%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> kocioł gazowy	201	21.25%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> pompa ciepła	19	2.01%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	6	0.63%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.21%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.63%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	252	26.64%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	2.11%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	118	12.47%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	114	12.05%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	7.51%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	348	78.73%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	30	6.79%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.71%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	32	7.24%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	168	38.01%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	5.88%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	3.85%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	63	14.25%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	3.39%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	1.58%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	3	0.68%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.45%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.45%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.23%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	27	6.11%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	2.71%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	2.94%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.45%
zachodniopomorskie	łobeski	Łobez (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	11.76%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	320	81.63%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	10.20%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	3.83%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	14.54%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	128	32.65%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.81%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	3.32%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	56	14.29%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	4.85%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	2	0.51%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	13	3.32%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.77%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.26%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	16	4.08%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	2.81%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.51%
zachodniopomorskie	łobeski	Radowo Małe (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	9.44%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	236	51.64%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	3.06%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.31%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	20	4.38%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	168	36.76%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	0.88%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	1.31%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	3.94%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	121	26.48%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> kocioł gazowy	104	22.76%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> pompa ciepła	8	1.75%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.88%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.22%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.88%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	13.35%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	33	7.22%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	5.25%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.88%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	8.53%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	434	79.20%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	24	4.38%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	10	1.82%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	39	7.12%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	216	39.42%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	6.57%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	40	7.30%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	69	12.59%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	7.30%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	3.83%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	1.46%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.64%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.36%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	25	4.56%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	13	2.37%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	2.01%
zachodniopomorskie	łobeski	Resko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	49	8.94%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	183	67.78%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	9.26%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.59%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	11.48%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	101	37.41%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	2	0.74%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	2.22%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	4.07%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	43	15.93%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> kocioł gazowy	17	6.30%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> pompa ciepła	18	6.67%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.85%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.37%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.37%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.37%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	13	4.81%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	7	2.59%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	2.22%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	11.48%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	560	78.65%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	5.62%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	3.37%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	57	8.01%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	282	39.61%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	3.93%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	83	11.66%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	46	6.46%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	4.78%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	1.40%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	9	1.26%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.56%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.54%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	22	3.09%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.42%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.14%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.53%
zachodniopomorskie	łobeski	Węgorzyno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	13.48%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	256	28.54%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	20	2.23%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	1	0.11%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	5.91%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	143	15.94%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	1.23%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	1.11%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	2.01%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	375	41.81%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> kocioł gazowy	332	37.01%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.45%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.22%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	17	1.90%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	188	20.96%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.11%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	97	10.81%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	81	9.03%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	78	8.70%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	572	56.75%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	58	5.75%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.98%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	10.71%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	242	24.01%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	1.59%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	47	4.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	71	7.04%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	207	20.54%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	149	14.78%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	48	4.76%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.50%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.10%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.40%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	126	12.50%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.99%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	77	7.64%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	3.87%
zachodniopomorskie	myśliborski	Barlinek (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	103	10.22%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	452	75.71%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	55	9.21%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.69%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	13.23%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	183	30.65%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.68%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	37	6.20%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	60	10.05%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	13.07%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.34%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	55	9.21%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.67%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.17%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	1.68%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	6.03%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	3.35%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	2.51%
zachodniopomorskie	myśliborski	Boleszkowice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	31	5.19%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	489	36.57%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	3.07%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	1.27%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	85	6.36%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	271	20.27%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	2.02%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	0.97%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	35	2.62%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	449	33.58%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> kocioł gazowy	371	27.75%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> pompa ciepła	54	4.04%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.07%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.90%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.75%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	340	25.43%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	224	16.75%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	1.05%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	102	7.63%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	59	4.41%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 112	82.74%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	6.40%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	55	4.09%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	166	12.35%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	544	40.48%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	30	2.23%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	80	5.95%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	151	11.24%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	95	7.07%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	21	1.56%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	56	4.17%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	12	0.89%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.45%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	49	3.65%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.37%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.19%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	28	2.08%
zachodniopomorskie	myśliborski	Dębno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	6.55%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	372	43.46%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	64	7.48%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	2.10%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	81	9.46%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	160	18.69%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.75%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.29%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	2.69%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	284	33.18%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> kocioł gazowy	208	24.30%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> pompa ciepła	34	3.97%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> kocioł olejowy	16	1.87%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.05%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.58%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	1.40%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	115	13.43%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.58%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.12%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	81	9.46%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	28	3.27%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	9.93%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 131	73.49%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	162	10.53%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	54	3.51%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	230	14.94%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	464	30.15%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	2.34%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	87	5.65%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	98	6.37%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	156	10.14%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar	--> kocioł gazowy	71	4.61%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	53	3.44%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.26%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	16	1.04%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.26%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.52%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	58	3.77%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	19	1.23%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	38	2.47%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.06%
zachodniopomorskie	myśliborski	Myślibórz (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	194	12.61%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	637	80.33%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	49	6.18%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.14%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	9.58%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	302	38.08%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	42	5.30%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	42	5.30%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	109	13.75%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	59	7.44%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.51%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	2.90%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	1.77%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.25%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.88%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	47	5.93%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	1.13%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	37	4.67%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
zachodniopomorskie	myśliborski	Nowogródek Pomorski (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	50	6.31%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	471	6.81%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	0.67%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	16	0.23%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	0.78%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	167	2.42%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	127	1.84%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	14	0.20%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	47	0.68%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	4 049	58.57%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3 546	51.29%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	344	4.98%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	42	0.61%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	8	0.12%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.09%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	103	1.49%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	2 067	29.90%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	77	1.11%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	20	0.29%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	1 970	28.50%
zachodniopomorskie	policki	Dobra (Szczecińska) (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	326	4.72%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	342	23.27%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.38%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	1.50%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	3.61%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	157	10.68%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	3.27%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	4	0.27%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	1.56%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	717	48.78%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	523	35.58%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	156	10.61%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	9	0.61%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.16%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.82%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	315	21.43%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	20	1.36%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.48%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	288	19.59%
zachodniopomorskie	policki	Kołbaskowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	96	6.53%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	120	57.97%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	6.28%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	4	1.93%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	9	4.35%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	33	15.94%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	43	20.77%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	2.90%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	5.80%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	38	18.36%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> kocioł gazowy	6	2.90%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> pompa ciepła	12	5.80%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	5.31%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> kocioł olejowy	7	3.38%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.97%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	36	17.39%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.93%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.48%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	31	14.98%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	13	6.28%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	104	64.60%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	8.07%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	9	5.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	12	7.45%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	28	17.39%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	16.15%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	3.73%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	10	6.21%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	22	13.66%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	6.83%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	8	4.97%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.62%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	1.24%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	13.04%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	2.48%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	17	10.56%
zachodniopomorskie	policki	Nowe Warpno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	14	8.70%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	258	24.34%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	1.60%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.42%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	34	3.21%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	139	13.11%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	2.64%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.57%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	1.79%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	519	48.96%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> kocioł gazowy	443	41.79%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> pompa ciepła	22	2.08%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.75%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.09%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	36	3.40%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	9	0.85%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	203	19.15%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	36	3.40%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.38%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	163	15.38%
zachodniopomorskie	policki	Police (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	80	7.55%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	764	32.78%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	1.80%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	1.03%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	4.63%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	394	16.90%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	94	4.03%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	36	1.54%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	66	2.83%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	922	39.55%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	729	31.27%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	132	5.66%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	25	1.07%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	18	0.77%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.09%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	16	0.69%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	506	21.71%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.09%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.51%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	414	17.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	78	3.35%
zachodniopomorskie	policki	Police (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	139	5.96%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	428	74.56%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	61	10.63%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	4.01%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	98	17.07%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	182	31.71%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	4.53%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	2.61%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	4.01%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	64	11.15%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	11	1.92%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	7.14%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	6	1.05%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.52%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.52%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	31	5.40%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	1.92%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.35%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	18	3.14%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Bielice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	51	8.89%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	420	80.00%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	48	9.14%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.10%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	52	9.90%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	229	43.62%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	3.24%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	4.57%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	7.43%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	39	7.43%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	8	1.52%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	23	4.38%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.57%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.57%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.38%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	14	2.67%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.90%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.57%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.19%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Kozielice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	9.90%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	131	38.53%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	5.29%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	6	1.76%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	15	4.41%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	74	21.76%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	9	2.65%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	9	2.65%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	124	36.47%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> kocioł gazowy	93	27.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> pompa ciepła	19	5.59%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> kocioł olejowy	5	1.47%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.88%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	1.18%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	48	14.12%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	39	11.47%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.47%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	1.18%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	37	10.88%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	209	73.85%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	4.95%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	5.30%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	43	15.19%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	109	38.52%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	4.24%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	9	3.18%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	2.47%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	8.83%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	10	3.53%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	2.12%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	1.77%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	1.06%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.35%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	3.18%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.35%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.77%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	pyrzycki	Lipiany (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	40	14.13%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	404	60.30%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	5.97%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	1.79%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	79	11.79%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	227	33.88%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	2.39%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	17	2.54%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	1.94%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	120	17.91%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	103	15.37%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	14	2.09%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.30%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.15%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	61	9.10%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	33	4.93%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	23	3.43%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.75%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Przelewice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	85	12.69%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	326	26.83%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	2.88%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	0.58%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	63	5.19%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	160	13.17%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	2.55%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	0.49%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	1.98%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	523	43.05%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> kocioł gazowy	448	36.87%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> pompa ciepła	41	3.37%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	11	0.91%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.08%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	16	1.32%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.49%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	291	23.95%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	209	17.20%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	14	1.15%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	68	5.60%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	75	6.17%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	689	58.49%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	60	5.09%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	1.53%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	139	11.80%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	365	30.98%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	2.80%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	35	2.97%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	39	3.31%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	215	18.25%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	189	16.04%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	18	1.53%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.34%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	1	0.08%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	166	14.09%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.68%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	64	5.43%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	94	7.98%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Pyrzyce (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	108	9.17%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	468	79.59%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	76	12.93%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	0.85%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	11.05%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	251	42.69%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.23%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	3.23%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	33	5.61%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	67	11.39%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	20	3.40%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	34	5.78%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.51%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.68%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.02%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	3.23%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	1.70%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.36%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
zachodniopomorskie	pyrzycki	Warnice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	5.78%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	306	21.26%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	27	1.88%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	0.56%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	47	3.27%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	169	11.74%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	26	1.81%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	0.69%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	19	1.32%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	772	53.65%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	675	46.91%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> pompa ciepła	51	3.54%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	5	0.35%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	1.04%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.42%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	20	1.39%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	244	16.96%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	2	0.14%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.49%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	164	11.40%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	71	4.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	117	8.13%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 381	71.78%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	190	9.88%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	88	4.57%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	333	17.31%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	492	25.57%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	81	4.21%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	3.53%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	129	6.70%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	296	15.38%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	110	5.72%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	96	4.99%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	17	0.88%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	61	3.17%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	12	0.62%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	110	5.72%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	4.05%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.40%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	5	0.26%
zachodniopomorskie	stawieński	Darłowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	137	7.12%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 016	85.09%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	105	8.79%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	28	2.35%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	91	7.62%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	516	43.22%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	35	2.93%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	125	10.47%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	116	9.72%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	58	4.86%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	17	1.42%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	33	2.76%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.25%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.17%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.25%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	38	3.18%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	1.26%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.25%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	20	1.68%
zachodniopomorskie	stawieński	Malechowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	6.87%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 010	70.33%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	104	7.24%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	30	2.09%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	140	9.75%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	575	40.04%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	48	3.34%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	58	4.04%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	3.83%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	172	11.98%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	36	2.51%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	44	3.06%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	41	2.86%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	43	2.99%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.07%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.49%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	42	2.92%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.28%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	1.46%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	17	1.18%
zachodniopomorskie	stawieński	Postomino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	212	14.76%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	485	43.50%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	3.68%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	32	2.87%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	116	10.40%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	239	21.43%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	17	1.52%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	15	1.35%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	2.24%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	359	32.20%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	309	27.71%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> pompa ciepła	28	2.51%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	4	0.36%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.36%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.54%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.72%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	189	16.95%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	93	8.34%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	13	1.17%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.09%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	82	7.35%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	82	7.35%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 492	37.50%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	178	4.47%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	77	1.94%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	309	7.77%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	627	15.76%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	40	1.01%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	2.56%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	159	4.00%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	110	2.76%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	30	0.75%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	49	1.23%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.15%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	13	0.33%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	5	0.13%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	7	0.18%
zachodniopomorskie	ślawieński	Ślawno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I	47	1.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
			NISKOEMISYJNYMI:		
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	15	0.38%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	0.25%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	0.55%
zachodniopomorskie	stawieński	Sławno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	1 864	46.85%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	217	73.56%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	52	17.63%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	2.71%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	42	14.24%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	90	30.51%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	3.39%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	3	1.02%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	12	4.07%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	47	15.93%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> kocioł gazowy	5	1.69%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> pompa ciepła	34	11.53%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.36%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.68%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.34%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.34%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	3.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	2	0.68%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	3.05%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	20	6.78%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	457	83.09%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	38	6.91%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejski)			
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	14	2.55%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	12.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	227	41.27%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	46	8.36%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	41	7.45%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	24	4.36%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	7.27%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	4	0.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	23	4.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	11	2.00%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	20	3.64%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	0.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	15	2.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Chociwel (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	33	6.00%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	208	74.02%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	29	10.32%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	3.91%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	41	14.59%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	106	37.72%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	7	2.49%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	6	2.14%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	2.85%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	37	13.17%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> kocioł gazowy	8	2.85%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> pompa ciepła	15	5.34%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.71%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> kocioł olejowy	8	2.85%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	1.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	12	4.27%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	2.85%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.36%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3	1.07%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	8.54%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	450	84.91%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	6.04%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	4.15%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	60	11.32%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	219	41.32%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	4.72%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	52	9.81%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	40	7.55%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	3.58%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	8	1.51%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	1.51%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.38%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.19%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	2.45%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.13%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.19%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	1.13%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dobrzany (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	9.06%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	464	60.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	44	5.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	5.99%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	117	15.23%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	167	21.74%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	28	3.65%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	2.60%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	5.47%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	158	20.57%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	131	17.06%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	17	2.21%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.13%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.91%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	2	0.26%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	92	11.98%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	39	5.08%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	5.60%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	10	1.30%
zachodniopomorskie	stargardzki	Dolice (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	7.03%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	150	49.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	15	4.92%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	5	1.64%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	19	6.23%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	71	23.28%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	8.85%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.64%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	8	2.62%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	60	19.67%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> kocioł gazowy	45	14.75%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> pompa ciepła	4	1.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.98%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	56	18.36%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	43	14.10%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.33%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	12	3.93%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	12.79%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	260	80.75%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	16	4.97%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	18	5.59%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	21	6.52%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	117	36.34%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	8.39%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	10.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	28	8.70%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	17	5.28%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	5	1.55%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	4	1.24%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	3	0.93%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.24%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	5.28%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	11	3.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.93%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.62%
zachodniopomorskie	stargardzki	Ińsko (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	8.70%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	510	26.60%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	2.09%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	0.89%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	69	3.60%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	230	12.00%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	86	4.49%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	24	1.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	44	2.30%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	793	41.37%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	599	31.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	122	6.36%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	10	0.52%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	37	1.93%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	2	0.10%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	23	1.20%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	501	26.13%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	432	22.54%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	61	3.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Kobylanka (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	113	5.89%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	488	73.72%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	9.82%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	2.27%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	71	10.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	291	43.96%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	21	3.17%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	1.66%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	14	2.11%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	73	11.03%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	12	1.81%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	41	6.19%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	14	2.11%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	3	0.45%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> mix źródeł nieskoemisyjnych	3	0.45%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	4.38%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	11	1.66%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.30%
zachodniopomorskie	stargardzki	Marianowo (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	72	10.88%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	495	78.70%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	65	10.33%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	22	3.50%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	153	24.32%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	170	27.03%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	36	5.72%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	19	3.02%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	4.77%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	69	10.97%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	9	1.43%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	38	6.04%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.32%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	16	2.54%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.64%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	2.70%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.27%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.27%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stara Dąbrowa (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	48	7.63%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		wiejska)			
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	824	23.38%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	86	2.44%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	31	0.88%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	138	3.92%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	432	12.26%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	64	1.82%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	18	0.51%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	1.56%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 632	46.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 458	41.37%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> pompa ciepła	100	2.84%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	11	0.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	7	0.20%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	10	0.28%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	46	1.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	901	25.57%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	227	6.44%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	30	0.85%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	643	18.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	167	4.74%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 703	47.68%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	259	7.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	74	2.07%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	261	7.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	805	22.54%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	106	2.97%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	61	1.71%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	137	3.84%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 236	34.60%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	711	19.90%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	433	12.12%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	47	1.32%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	15	0.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	4	0.11%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	26	0.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	426	11.93%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	46	1.29%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.03%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	0.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	370	10.36%
zachodniopomorskie	stargardzki	Stargard (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	207	5.80%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	182	75.83%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	45	18.75%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	3.33%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	31	12.92%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	81	33.75%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	4	1.67%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	2.92%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	6	2.50%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	10.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> kocioł gazowy	2	0.83%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> pompa ciepła	15	6.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	5	2.08%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.42%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	3.75%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	2.50%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	1.25%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	24	10.00%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	451	82.30%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	51	9.31%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.28%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	67	12.23%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	257	46.90%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	19	3.47%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	25	4.56%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	25	4.56%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	32	5.84%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	7	1.28%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	19	3.47%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.73%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.18%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.18%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	11	2.01%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	3	0.55%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.46%
zachodniopomorskie	stargardzki	Suchań (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	54	9.85%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	169	59.09%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	17	5.94%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	4.55%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	24	8.39%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	81	28.32%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	1.05%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	8	2.80%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	23	8.04%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	54	18.88%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> kocioł gazowy	45	15.73%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> pompa ciepła	4	1.40%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.35%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> kocioł olejowy	2	0.70%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.70%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	11.89%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.70%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	10	3.50%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	22	7.69%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	29	10.14%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	664	87.02%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	46	6.03%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	3.01%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	65	8.52%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	269	35.26%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	2.88%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	97	12.71%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	18.61%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	28	3.67%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	1.44%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	8	1.05%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	4	0.52%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	5	0.66%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	<hr/> BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	19	2.49%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	2	0.26%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	16	2.10%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.13%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Barwice (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	6.82%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE: <hr/>	183	59.22%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	22	7.12%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	2.27%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	30	9.71%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	92	29.77%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	14	4.53%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	5	1.62%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	13	4.21%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	<hr/> BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI: <hr/>	57	18.45%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> kocioł gazowy	39	12.62%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> pompa ciepła	8	2.59%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.29%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.29%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.32%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.32%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	34	11.00%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	14	4.53%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.65%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	5.83%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	11.33%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	450	78.67%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	41	7.17%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	2.10%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	27	4.72%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	208	36.36%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	33	5.77%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	72	12.59%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	57	9.97%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	5.94%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	11	1.92%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	11	1.92%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	2	0.35%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	9	1.57%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.17%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	32	5.59%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.17%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	8	1.40%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	23	4.02%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Biały Bór (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	56	9.79%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	67	45.89%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	12	8.22%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	3	2.05%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	12	8.22%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	22	15.07%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	7.53%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	7	4.79%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	40	27.40%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> kocioł gazowy	16	10.96%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> pompa ciepła	9	6.16%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> kocioł olejowy	2	1.37%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	2.05%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	7	4.79%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	2.05%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	30	20.55%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	24	16.44%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	4.11%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	9	6.16%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		(miasto)			
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	857	71.12%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	72	5.98%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	33	2.74%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	120	9.96%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	323	26.80%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	108	8.96%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	73	6.06%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	128	10.62%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	118	9.79%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	40	3.32%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	39	3.24%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	7	0.58%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	26	2.16%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	0.50%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	124	10.29%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	102	8.46%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.50%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	16	1.33%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Borne Sulinowo (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	106	8.80%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	574	82.35%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	4.59%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.44%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	53	7.60%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	219	31.42%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	3.44%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	82	11.76%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	147	21.09%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	25	3.59%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	3	0.43%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	9	1.29%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	11	1.58%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.14%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.14%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	29	4.16%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	6	0.86%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	21	3.01%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.29%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Grzmiąca (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	69	9.90%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	487	22.66%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	1.86%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	12	0.56%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	2.51%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	252	11.73%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	54	2.51%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	1.54%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	1.95%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	872	40.58%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	726	33.78%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> pompa ciepła	63	2.93%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	8	0.37%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	7	0.33%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	44	2.05%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	24	1.12%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	569	26.48%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	408	18.99%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	21	0.98%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	140	6.51%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	221	10.28%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 311	72.67%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	134	7.43%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	4.49%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	300	16.63%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	482	26.72%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	88	4.88%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	104	5.76%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	122	6.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	200	11.09%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	75	4.16%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	88	4.88%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	6	0.33%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	23	1.27%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.44%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	89	4.93%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	27	1.50%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	6	0.33%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	56	3.10%
zachodniopomorskie	szczecinecki	Szczecinek (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	204	11.31%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	2 284	12.00%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	207	1.09%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	71	0.37%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	332	1.74%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	1 096	5.76%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	332	1.74%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	66	0.35%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	180	0.95%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	10 893	57.22%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	9 910	52.06%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	407	2.14%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	78	0.41%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	136	0.71%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	93	0.49%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	269	1.41%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	3 846	20.20%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	104	0.55%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	735	3.86%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	5	0.03%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	3 002	15.77%
zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	2 014	10.58%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	340	79.07%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	18	4.19%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	7	1.63%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	8.60%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	169	39.30%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	1.86%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	22	5.12%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	79	18.37%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	34	7.91%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	22	5.12%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	8	1.86%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.93%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	21	4.88%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	3.02%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	8	1.86%
zachodniopomorskie	świdwiński	Brzeżno (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	35	8.14%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	333	53.28%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	11	1.76%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	17	2.72%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	7.20%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	200	32.00%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	18	2.88%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	12	1.92%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	30	4.80%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	120	19.20%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> kocioł gazowy	103	16.48%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> pompa ciepła	9	1.44%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.48%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.48%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	101	16.16%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	47	7.52%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	50	8.00%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.64%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	71	11.36%
=====	=====	=====	=====		

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	745	76.73%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	42	4.33%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	24	2.47%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	108	11.12%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	364	37.49%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	25	2.57%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	56	5.77%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	126	12.98%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	57	5.87%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	22	2.27%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	24	2.47%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.31%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> kocioł olejowy	5	0.51%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.10%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.21%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	51	5.25%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.10%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	30	3.09%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	7	0.72%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	13	1.34%
zachodniopomorskie	świdwiński	Połczyn-Zdrój (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	118	12.15%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	342	82.41%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	13	3.13%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	8	1.93%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	48	11.57%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	159	38.31%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	5	1.20%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	33	7.95%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	76	18.31%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	19	4.58%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	6	1.45%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	7	1.69%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.96%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.24%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.24%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	15	3.61%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	9	2.17%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.24%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.20%
zachodniopomorskie	świdwiński	Rąbino (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	39	9.40%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	483	75.59%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	19	2.97%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	1.72%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	37	5.79%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	275	43.04%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	27	4.23%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	65	10.17%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	49	7.67%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	61	9.55%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	37	5.79%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	15	2.35%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.31%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	1	0.16%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.16%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	5	0.78%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	43	6.73%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.16%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	24	3.76%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominiek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	18	2.82%
zachodniopomorskie	świdwiński	Sławoborze (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	52	8.14%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	384	37.28%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	35	3.40%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	1.46%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	76	7.38%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	201	19.51%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> kominiek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	15	1.46%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	13	1.26%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	29	2.82%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	277	26.89%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	228	22.14%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> pompa ciepła	28	2.72%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	1	0.10%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	4	0.39%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	6	0.58%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	10	0.97%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	292	28.35%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	16	1.55%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	115	11.17%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	161	15.63%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	77	7.48%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	664	73.37%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	40	4.42%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	46	5.08%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	61	6.74%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	319	35.25%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	24	2.65%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	68	7.51%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	106	11.71%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	78	8.62%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	46	5.08%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	27	2.98%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.22%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.11%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	2	0.22%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	8.29%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	40	4.42%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	4	0.44%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	31	3.43%
zachodniopomorskie	świdwiński	Świdwin (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	88	9.72%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	371	17.05%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	39	1.79%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	20	0.92%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	62	2.85%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	201	9.24%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	31	1.42%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	0.32%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	0.51%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	1 281	58.87%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	1 084	49.82%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> pompa ciepła	74	3.40%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	27	1.24%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	18	0.83%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	40	1.84%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	38	1.75%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	310	14.25%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	60	2.76%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
		miejska)			
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	8	0.37%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	242	11.12%
zachodniopomorskie	Świnoujście	Świnoujście (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	214	9.83%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	244	81.61%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	32	10.70%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	15	5.02%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	54	18.06%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	110	36.79%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	12	4.01%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	10	3.34%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	11	3.68%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:</u>	22	7.36%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.34%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> pompa ciepła	10	3.34%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> kocioł olejowy	3	1.00%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	4	1.34%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	1	0.33%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	<u>BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:</u>	19	6.35%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.33%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	1.00%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	10	3.34%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.67%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	14	4.68%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (obszar wiejski)	<u>BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:</u>	388	86.03%
zachodniopomorskie	wałecki	Człopa (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	7.32%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	29	6.43%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	78	17.29%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	135	29.93%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	10	2.22%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	48	10.64%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	55	12.20%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	14	3.10%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	6	1.33%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	5	1.11%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.67%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	13	2.88%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	2	0.44%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	6	1.33%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.11%
zachodniopomorskie	wałECKI	Człopa (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	36	7.98%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	243	57.04%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	25	5.87%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	11	2.58%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	52	12.21%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	127	29.81%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	3	0.70%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	7	1.64%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	18	4.23%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	80	18.78%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> kocioł gazowy	60	14.08%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> pompa ciepła	12	2.82%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> kocioł olejowy	1	0.23%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.70%
zachodniopomorskie	wałECKI	Mirosławiec (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	4	0.94%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	75	17.61%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	25	5.87%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	41	9.62%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	9	2.11%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	28	6.57%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	266	84.18%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	33	10.44%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	4.11%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	21	6.65%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	117	37.03%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	8	2.53%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	31	9.81%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	43	13.61%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	10	3.16%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	1	0.32%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	7	2.22%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	2	0.63%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	17	5.38%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.32%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	3.80%
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	4	1.27%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	wałęcki	Mirosławiec (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	23	7.28%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	287	76.94%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	36	9.65%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	13	3.49%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	45	12.06%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> kocioł pozaklasowy	120	32.17%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	11	2.95%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	20	5.36%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> mix źródeł na paliwa stałe	42	11.26%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	33	8.85%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> kocioł gazowy	4	1.07%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> pompa ciepła	18	4.83%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> ogrzewanie elektryczne	1	0.27%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> kocioł olejowy	4	1.07%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	6	1.61%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	19	5.09%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	5	1.34%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	12	3.22%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.27%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	1	0.27%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (miasto)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	34	9.12%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	378	80.77%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	14	2.99%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	19	4.06%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	49	10.47%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	--> kocioł pozaklasowy	159	33.97%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	16	3.42%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	57	12.18%
zachodniopomorskie	wałęcki	Tuczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł na paliwa stałe	64	13.68%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	15	3.21%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> kocioł gazowy	2	0.43%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> pompa ciepła	6	1.28%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> ogrzewanie elektryczne	3	0.64%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> miejska sieć ciepłownicza	1	0.21%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	3	0.64%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	9	1.92%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	5	1.07%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	1	0.21%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	3	0.64%
zachodniopomorskie	wałECKI	Tuczno (obszar wiejski)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	66	14.10%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	555	33.62%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	77	4.66%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	23	1.39%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	82	4.97%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> kocioł pozaklasowy	313	18.96%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	22	1.33%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	11	0.67%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	27	1.64%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	602	36.46%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> kocioł gazowy	476	28.83%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> pompa ciepła	42	2.54%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> kocioł olejowy	2	0.12%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> ogrzewanie elektryczne	17	1.03%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> miejska sieć ciepłownicza	46	2.79%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	19	1.15%
zachodniopomorskie	wałECKI	Wałcz (gmina miejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	345	20.90%

Województwo	Powiat	Gmina	Zestawienie źródeł ciepła	Liczba budynków	Udział procentowy
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	28	1.70%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina miejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	128	7.75%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina miejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	189	11.45%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina miejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	149	9.02%
=====	=====	=====	=====		
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE:	1 638	76.51%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> kocioł automatyczny kl.5 lub ekoprojekt	183	8.55%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> kocioł zasypowy kl.5 lub ekoprojekt	81	3.78%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> kocioł kl. 3 lub kl. 4	217	10.14%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> kocioł pozaklasowy	853	39.84%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> kominek, koza, ogrzewacz na paliwo stałe	60	2.80%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> piecokuchnia lub piec kaflowy	102	4.76%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> mix źródeł na paliwa stałe	142	6.63%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	BUDYNKI WYŁĄCZNIE ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NISKOEMISYJNYMI:	159	7.43%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> kocioł gazowy	66	3.08%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> pompa ciepła	68	3.18%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> ogrzewanie elektryczne	15	0.70%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> kocioł olejowy	2	0.09%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> mix źródeł niskoemisyjnych	8	0.37%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	BUDYNKI ZARÓWNO ZE ŹRÓDŁAMI CIEPŁA NA PALIWA STAŁE JAK I NISKOEMISYJNYMI:	120	5.60%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł kl.5 lub ekoprojekt	12	0.56%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. niskoemisyjne + mix źródeł na paliwa stałe	1	0.05%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> źródła c.o niskoemisyjne + kocioł poniżej kl. 5	29	1.35%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	--> źródła c.o. nieskoemisyjne + ogrzewacz na paliwa stałe (kominek, koza, piecokuchnia, piec kaflowy)	78	3.64%
zachodniopomorskie	wałECKI	WałCz (gmina wiejska)	DEKLARACJE DO WERYFIKACJI:	224	10.46%
=====	=====	=====	=====		