

PODSUMOWANIE WIELKOŚCI EMISJI

Zestawienia zbiorcze i wykresy

Zużycie energii [MWh]	Energia elektryczna	Gas ziemny wysokometanowy	Gas ziemny zaazotowany	Ciepło sieciowe	Olej opalowy	Olej napędowy	LPG	Benzyna	Węgiel kamienny	Węgiel brunatny	Drewno	SUMA
Budynki, urządzenia i wyposażenie obiektów gminnych	763	8 758	2 700	-	-	-	74	-	6 813	-	-	19 107
Budynki, urządzenia i wyposażenie obiektów pozostałych, niemieszkalnych	15 893	23 622	9 489	-	121	-	-	-	15 797	15 212	3 198	83 333
Budynki mieszkalne	21 898	31 991	8 665	-	6 115	-	-	-	65 374	-	13 835	147 878
Przemysł	21 785	130 059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151 844
Oświetlenie publiczne	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	450
Pojazdy gminne	-	-	-	-	-	617	-	280	-	-	-	897
Transport publiczny gminny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transport prywatny i komercyjny	-	-	-	-	-	69 756	5 986	29 889	-	-	-	105 631
Gospodarka odpadami	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gospodarka wodno-ściekowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUMA	60 789	194 430	20 854	-	6 236	70 373	6 060	30 169	87 985	15 212	17 033	509 140

Zastosowane wskaźniki emisji	0,719	0,201	0,198	0,000	0,276	0,267	0,227	0,249	0,341	0,388	0,000
------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Emisja [Mg CO2]	Energia elektryczna	Gas ziemny wysokometanowy	Gas ziemny zaazotowany	Ciepło sieciowe	Olej opalowy	Olej napędowy	LPG	Benzyna	Węgiel kamienny	Węgiel brunatny	Drewno	SUMA
Budynki, urządzenia i wyposażenie obiektów gminnych	549	1 760	535	-	-	-	17	-	2 323	-	-	5 183
Budynki, urządzenia i wyposażenie obiektów pozostałych, niemieszkalnych	11 427	4 748	1 879	-	33	-	-	-	5 387	5 902	-	29 377
Budynki mieszkalne	15 744	6 430	1 716	-	1 688	-	-	-	22 293	-	-	47 871
Przemysł	15 663	26 142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41 805
Oświetlenie publiczne	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324
Pojazdy gminne	-	-	-	-	-	165	-	70	-	-	-	235
Transport publiczny gminny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transport prywatny i komercyjny	-	-	-	-	-	18 625	1 359	7 442	-	-	-	27 426
Gospodarka odpadami	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gospodarka wodno-ściekowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUMA	43 707	39 080	4 129	-	1 721	18 790	1 376	7 512	30 003	5 902	-	152 220

Liczba mieszkańców	26590 os.
Emisja CO2 na jednego mieszkańca	5,7 Mg CO2/os

