

Wartości wskaźników dla sieci ciepłowniczych TAURON Ciepło sp. z o.o. obliczone za rok 2025:



Sieć wg koncesji	Zródło ciepła	Miejscowość, obszar sieci ciepłowniczej	Procentowy udział ciepła pochodzącego z kogeneracji w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego	efektywny system ciepłowniczny na podstawie Art. 7b Prawa Energetycznego:	Procentowy udział energii z odnawialnych źródeł energii, ciepła odpadowego i ciepła z kogeneracji z podaniem rodzaju odnawialnego źródła energii, w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego	Współczynnik nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej obliczony na podstawie przepisów wydanych na podstawie art. 29 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz.U. z 2021 r. poz. 2166 z późn. Zm.)	Suma końcowego zużycia energii cieplnej brutto, o której mowa w art. 2 pkt 16 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, wytworzonej przez wszystkich wytwórców ciepła [GJ]	Ilość ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]
sieć nr _1	(AG1) - aglomeracyjna sieć ciepłownicza	Katowice, Chorzów, Świętochłowice, Siemianowice Śl., Dąbrowa Górnicza, Sosnowiec, Będzin, Czeladź.	86% w tym 8,7% z biomasy	ust. 4. pkt. 3)	8,7% - biomasa, współspalanie	1,033	16 192 772	766 444
sieć nr _2	(CZ6) DALKIA Wydział 12 Śląsk	Katowice	26,2%		5,4% z biomasy	1,183	259 335	9 167
sieć nr _3	(CZ3) DALKIA Wydział 3 Mysłowice	Mysłowice	23,0%		0,00%	1,393	559 037	0
sieć nr _4	(CZ4) DALKIA Wydział 9 Wesoła	Mysłowice	77,5%	ust. 4 pkt. 3)	0,00%	0,764	621 615	0
sieć nr _5	(CZ8) DALKIA Wydział 13 Szopienice	Katowice	24,9%		2% z biomasy	1,282	254 605	13 025
sieć nr _6	(EC3) SCE Jaworzno III - EC Jaworzno	Mysłowice - Brzęczkowice	100% w tym 0,05% z biomasy	ust. 4 pkt. 3)	0,05% - współspalanie biomasy z innymi paliwami	1,802	99 668	45
sieć nr _7	(IM1) SS Ciepłownia Bańgów	Siemianowice Śląskie	0,0%		0,00%	1,261	37 828	0
sieć nr _8	(KM1) K-CE Bałtycka	Katowice	0,0%		0,00%	1,273	9 436	0
sieć nr _9	(KM2) K-CE Studencka	Katowice	0,0%		0,00%	1,711	36 861	0
sieć nr 12	(EC5D) ArcelorMittal Poland S.A.	Sosnowiec	0,0%		0,00%	1,827	281 994	0
sieć nr 14	(CZ3D) ZGH Bolesław w Bukowni	Bukowno	100,0%	ust. 4 pkt. 3)	0,00%	0,000	38 572	0
sieć nr 15	(CR1) Olkusz Centralna Ciepłownia	Olkusz	0,0%		0,00%	1,588	356 711	0
sieć nr 16	(CR3) Zawiercie, Centralna Ciepłownia	Zawiercie	0,0%		0,00%	1,542	284 556	0
sieć nr 18	(KO2) DG, ul Armii Krajowej 20 (KG1)	Dąbrowa Górnicza	0,0%		0,00%	1,468	2 430	0
sieć nr 19	(KO4) DG, ul Ofiar Katynia 78d (KG2)	Dąbrowa Górnicza	0,0%		0,00%	1,330	3 447	0
sieć nr 20	(KO6) Olkusz, ul. J. Kantego 1(KG2)	Olkusz	0,0%		0,00%	1,670	4 798	0
sieć nr 22	(TP) ZW Tychy KSSE	Tychy - kierunek tereny przemysłowe	3,69% z paliw kopalnych oraz 92,28% z biomasy	ust. 4 pkt. 1) i 3)	96,31% - biomasa, kogeneracja	0,000	85 578	79 536
sieć nr 26	(Z1) Kamienna Góra, ul. Szpitalna	Kamienna Góra	0,0%		0,00%	1,628	58 139	0
sieć nr 27	(Z1) Kamienna Góra, ul. Szpitalna	Kamienna Góra	0,0%		0,00%	1,625	53 890	0
sieć nr 28	(Z2) KAMG Jeleniogórska 57 KG-B3.1	Kamienna Góra	0,0%		0,00%	1,169	5 344	0
sieć nr 29	(CZ9) DALKIA Wydział 2 Nivka-Modrzejów	Sosnowiec	0,0%		0,00%	1,731	171 723	0
sieć nr 30	(ECCE) EC Cieszyn sieć wodna	Cieszyn	71,7%		0,02% - kolektory słoneczne	1,340	456 909	75
sieć nr 31	(ECCE) EC Cieszyn sieć parowa	Cieszyn	60,1%		0,00%	1,698	14 092	0

uwagi:

sieci nr 2, 3, 4, 5, 29 - w związku ze współdzieleniem sieci ciepłowniczych na systemach zasilanych ze źródeł Dalkia Polska Energia S.A, dane obejmują łącznie sieci TAURON Ciepło Sp. z o.o. oraz Dalkia Polska Energia S.A.

sieć nr 12 - w związku ze współdzieleniem sieci ciepłowniczych na systemie zasilanym ze źródła ArcelorMittal w Sosnowcu, dane obejmują łącznie sieci TAURON Ciepło Sp. z o.o. oraz ArcelorMittal w Sosnowcu.