

Sprawozdanie

z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego, o którym mowa w art. 7b ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.)

za rok 2023

I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP Sp. z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Szyb Walenty 32 41-700 Ruda Śląska
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Ciepłownia HALEMBA ul. Kłodnicka 54 41-706 Ruda Śląska
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6411006444
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	WCC/70/207/U/2/98/BK; PCC/77/207/U/2/98/BK; OCC/372/207/W/OKA/2017/CW
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego2)	woj. Śląskie, miasto: Ruda Śląska; sieć nr 3
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1
III. Szczegółowe informacje z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego	
1. Procentowy udział energii z odnawialnych źródeł energii, z podaniem rodzaju odnawialnego źródła energii, w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	0,00%

2. Procentowy udział ciepła odpadowego w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	0,00%
3. Procentowy udział ciepła pochodzącego z kogeneracji w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	0,00%
4. Wartości współczynnika nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej obliczonego 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.)	1,43
5. 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1436, z późn. zm.), wytworzonej przez wszystkich wytwórców ciepła w systemie ciepłowniczym [GJ]	286 218,39
6. Ilość ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	0
7. Procentowy udział ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	0,00%
8. Ilość ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	0
9. Procentowy udział ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	0,00%

.....

ENERGIA ZCP sp. z o.o.

.....

Grzegorz Blzoń

Zarząd

podpis osoby upoważnionej