

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 2025

I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Węglkoks Energia NSE Sp z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. A. Mickiewicza 2; 32-620 Brzeszcze
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Zakład Ciepłowniczy "Brzeszcze"; ul. Kościuszki 1; 32-260 Brzeszcze
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6461347265
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	WCC/387/366/U/OT-2/98/BM PCC/407/366/U/OT-2/98/BM OCC/408/366/W/OKR/2025/EŚ WEE/16929/366/W/OKR/2018/JM
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego ²⁾	woj. małopolskie, powiat oświęcimski, gmina Brzeszcze; sieć nr 1
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	3
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	2,46%
3. Procentowy udział ciepła pochodzącego z kogeneracji w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	65,46%
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.)	0,46
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]	198 940,10
6. Ilość ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	4680,87
7. Procentowy udział ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	2,35%
8. Ilość ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	4680,87
9. Procentowy udział ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	2,35%

.....
podpis osoby upoważnionej