

**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 2026 r., poz. 43) za rok 2025 <sup>1)</sup>**

I. Informacje o składającym sprawozdanie			
1.	Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	"Energetyka" sp. z o.o.	
2.	Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. M. Skłodowskiej-Curie 58, 59-301 Lubin	
3.	Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	ul. M. Skłodowskiej-Curie 58, 59-301 Lubin	
4.	Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	692-10-10-700	
5.	Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	WCC/392/141/U/3/98/RW PCC/411/141/U/3/98/RW OCC/339/141/W/OWR/2008/MK	
II. Informacje o systemie ciepłowniczym			
1.	Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego <sup>2)</sup>	sieć ciepłownicza wodna o temperaturze zasilania/powrotu 135°C/70°C, zasilana z Elektrociepłowni EC-1 Lubin  woj. dolnośląskie; powiat lubiński, gm. miejska Lubin, gm. wiejska Lubin	sieć ciepłownicza wodna o temperaturze zasilania/powrotu 135°C/70°C, zasilana z Elektrociepłowni EC-2 Polkowice  woj. dolnośląskie; powiat polkowicki, gm. Polkowice
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	0,04%	
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	59,50%	
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.)	1,50	
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]	598 153	
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 cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	0,00%	

<sup>1)</sup> W przypadku gdy przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na przesyłanie lub dystrybucję ciepła posiada więcej niż jeden system ciepłowniczy, dla każdego systemu ciepłowniczego składa się odrębne sprawozdanie.

<sup>2)</sup> Należy podać województwo, powiat, gminę, miejscowość oraz oznaczenie sieci ciepłowniczej, o ile takie oznaczenie występuje.