

Załącznik  
do rozporządzenia  
Ministra Klimatu i Środowiska  
z dnia 22.11.2023 (Dz. U. poz. 2554)

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 2024 <sup>1)</sup>	
I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	SFW Energia Sp. z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	PL-44-100 Gliwice ul. Kopalniana 2
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	PL-26-130 Suchedniów ul. Fabryczna 5
4. NIP przedsiębiorstwa energetycznego	6312187454
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	Koncesja na wytwarzanie ciepła WCC/1211/1528/W/OKA/2010/AM  Koncesja na przesyłanie i dystrybucję ciepła PCC/1178/1528/W/OKA/2010/AM
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego <sup>2)</sup>	Województwo świętokrzyskie, powiat Skarżyski, Gmina Suchedniów, Suchedniów
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	-
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1

<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.

*Szwarc*

III. Szczegółowe informacje o działaniach 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
2. Procentowy udział ciepła odpadowego w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	0
3. Procentowy udział ciepła pochodzącego z kogeneracji w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	0
4. Wartości współczynnika nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej obliczonego na podstawie art. 29 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2021 r. poz. 2166, z późn. zm.)	1,510
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 danym systemie ciepłowniczym [GJ]	20 857,60
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
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
<p>27-01-2025 Gliwice Data i miejsce sporządzenia sprawozdania</p> <p>PREZES ZARZĄDU <i>[Signature]</i> Antoni Słomiany</p> <p>CZŁONEK ZARZĄDU <i>[Signature]</i> Bernarda Barteczko</p> <p>podpis osoby upoważnionej</p>	

**SFW Energia Sp. z o.o.**  
ul. Kopalniana 2  
44-100 Gliwice  
Reg. 273883723, NIP 631-21-87-454

*[Signature]*