

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**<sup>1)</sup>

I. Informacje o składającym sprawozdanie

1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Kielecka Spółdzielnia Mieszkaniowa
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	25-344 Kielce, ul. Kujawska 26
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	25-344 Kielce, ul. Kujawska 26
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	657-038-81-16
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	WCC/1235/3904/W/OŁO/2012/HZ PCC/1195/3904/W/OŁO/2012/HZ

II. Informacje o systemie ciepłowniczym

1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego <sup>2)</sup>	Województwo Świętokrzyskie, powiat kielecki, gmina Kielce, Kielce
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	0
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	2

<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.

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%
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 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.)	1,62
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]	175 309 GJ
6. Ilość ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	0 GJ
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 GJ
9. Procentowy udział ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	0 %
<p>Zastępca Dyrektora Technicznych KSM w Kieleckiej Spółdzielni Mieszkaniowej</p> <p>.....</p> <p>podpis osoby upoważnionej</p>	

SPECJALISTA

Zakład Energetyki Ciepłej KSM

*Rutkowska*  
mgr inż. Katarzyna Rutkowska

DYREKTOR

Zakład Energetyki Ciepłej KSM

*Bogawiec*  
mgr inż. Jarosław Bogawiec

PREZES ZARZĄDU

Kieleckiej Spółdzielni Mieszkaniowej

*Pyk*  
mgr Anna Pyk