

<b>Sprawozdanie dla sieci nr 2 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></b>	
<b>I. Informacje o składającym sprawozdanie</b>	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	<b>Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</b>
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	<b>ul. Michała Grażyńskiego 108, 43-300 Bielsko-Biała</b>
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	<b>ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 71b 43-300 Bielsko-Biała</b>
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	547-017-19-02
5. Nr koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	<b>PCC/82/161/U/3/98/AK OCC/32/161/U/3/98/AK WCC/75/161/U/3/98/AK</b>
<b>II. Informacje o systemie ciepłowniczym</b>	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego <sup>2)</sup>	<b>Województwo: śląskie Powiat: bielski Gmina: Bielsko-Biała Miejscowość: Bielsko-Biała</b>
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	<b>1</b>
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	<b>1 (Ciepłownia przy ul. Kwiatkowskiego)</b>

<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.

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 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.)	1,11
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]	19 998,00
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	
<p>PREZES ZARZĄDU</p> <p>mgr inż. Andrzej Listowski</p> <p>-----</p> <p>podpis osoby upoważnionej</p>	