

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 2024¹⁾	
I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Zakład Usług Komunalnych w Warce Sp. z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	05-660 Warka, ul. Farna 4
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Kotłownia gazowa os. 35-lecia 9, 05-660 Warka
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	797 20 27 869
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	WCC/2873/607/W/OŁO/2018/JKr1 PCC/1276/607/W/OŁO/2018/JKr1
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego ²⁾	Województwo - Mazowieckie, powiat - Grójec, miejscowość - Warka
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	brak
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	jedno
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	brak
2. Procentowy udział ciepła odpadowego w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	brak
3. Procentowy udział ciepła pochodzącego z kogeneracji w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu	brak

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

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

ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym	
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.)	1,243
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]	35 654,20
6. Ilość ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	brak
7. Procentowy udział ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	brak
8. Ilość ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	brak
9. Procentowy udział ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	brak
<p>Zakład Usług Komunalnych w Warce Sp. z o.o. ul. Farna 4, 05-660 Warka tel./fax 48/ 667 32 99, 667 22 85 Regon: 142486350, NIP: 797-20-27-869 KRS: 0000362237, BDO: 000005238</p> <p style="text-align: center;">PREZES ZARZĄDU <i>Tadeusz Gorycki</i></p> <p style="text-align: center;">-1- podpis osoby upoważnione</p>	