

<p style="text-align: center;">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)</p>	
I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	VEOLIA PÓŁNOC Sp. z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Ciepła 9 / 86-105 Świecie / Polska
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Astronomów 47 11-100 Lidzbark Warmiński
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	NIP 7430004205
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	WCC/524/429/U/OT-7/98/JSS PCC/552/429/U/OT-7/98/JSS WEE/18782/429/W/OPO/2023/KRu
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego2)	ul. Astronomów 47 11-100 Lidzbark Warmiński
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	4
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	Ciepłownia Przyszłości - pompy ciepła 3,95%
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	16,67%
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.)	1,235
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]	159 504,94
6. Ilość ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	Ciepłownia Przyszłości - pompy ciepła 6006 GJ
7. Procentowy udział ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	3,77%
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 style="text-align: center;">Dyrektor Finansowy Członek Zarządu</p> <p style="text-align: center;">..... Katarzyna Kupczak podpis osoby upoważnionej</p>	<p style="text-align: center;">Dyrektor Techniczny Prokurent</p> <p style="text-align: center;">..... Daniel Dómeracki</p>