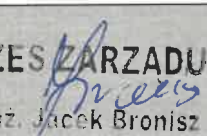


<p style="text-align: center;"><b>Sprawozdanie</b> z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego, o którym mowa w art. 7b ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.) za rok 2025<sup>1)</sup></p>	
<b>I. Informacje o składającym sprawozdanie</b>	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Polna 77, 08-400 Garwolin
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Romanówka 21, 08-400 Garwolin
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	826-000-33-82
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	- WCC/1280/13547/W/OŁO/2015/MRo, - WCC/2957/13547/W/OŁO/2024/BG - PCC/1222/13547/W/OŁO/2015/MRo. - PCC/1322/13547/W/OŁO/2024/BG
<b>II. Informacje o systemie ciepłowniczym</b>	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego <sup>2)</sup>	Województwo mazowieckie, powiat Garwolin, gmina Garwolin, miasto Garwolin, sieć miejska- system lokalny: Nr 1, KR
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	1
<b>III. Szczegółowe informacje z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego</b>	
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	0

<sup>1)</sup> W przypadku gdy przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na przesyłanie lub dystrybucję ciepłą 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 ciepłowniczey, o ile takie oznaczenie występuje.


w poprzednim roku kalendarzowym	
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.)	1,41
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]	60 707
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><b>PREZES ZARZADU</b>    mgr inż. Jacek Bronisz  .....  <b>podpis osoby upoważnione</b></p>	

**PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI**  
Sp. z o.o.  
08-400 Garwolin, ul. Polna 77  
tel./fax (25) 684-38-63  
Regon: 710064909; NIP: 826-000-33-82

<p style="text-align: center;"><b>Sprawozdanie</b> 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 2025<sup>1)</sup></p>	
<b>I. Informacje o składającym sprawozdanie</b>	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Polna 77, 08-400 Garwolin
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Długa 9, 08-400 Garwolin
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	826-000-33-82
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	- WCC/1280/13547/W/OŁO/2015/MRo, - WCC/2957/13547/W/OŁO/2024/BG - PCC/1222/13547/W/OŁO/2015/MRo. - PCC/1322/13547/W/OŁO/2024/BG
<b>II. Informacje o systemie ciepłowniczym</b>	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego <sup>2)</sup>	Województwo mazowieckie, powiat Garwolin, gmina Garwolin, miasto Garwolin, sieć miejska- system lokalny: Nr 2, KO1
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	1
<b>III. Szczegółowe informacje z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego</b>	
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

<sup>1)</sup> W przypadku gdy przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na przesyłanie lub dystrybucję ciepłą 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.

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.)	1,29
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]	9 156
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><b>PREZESZARZĄDU</b>    mgr inż. Jacek Bronisz  .....  <b>podpis osoby upoważnione</b></p>	

**PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI**  
Sp. z o.o.  
08-400 Garwolin, ul. Polna 77  
tel./fax (25) 684-38-63  
Regon: 710064909; NIP: 826-000-33-82

<p style="text-align: center;"><b>Sprawozdanie</b> 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 2025<sup>1)</sup></p>	
<b>I. Informacje o składającym sprawozdanie</b>	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Polna 77, 08-400 Garwolin
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Nadwodna 15, 08-400 Garwolin
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	826-000-33-82
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	- WCC/1280/13547/W/OŁO/2015/MRo, - WCC/2957/13547/W/OŁO/2024/BG - PCC/1222/13547/W/OŁO/2015/MRo. - PCC/1322/13547/W/OŁO/2024/BG
<b>II. Informacje o systemie ciepłowniczym</b>	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego <sup>2)</sup>	Województwo mazowieckie, powiat Garwolin, gmina Garwolin, miasto Garwolin, sieć miejska- system lokalny: Nr 3, K1
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	1
<b>III. Szczegółowe informacje z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego</b>	
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

<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.

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.)	1,26
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]	1 504
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

PREZES ZARZADU

mgr inż. Jacek Bronisz

.....  
podpis osoby upoważnione

**PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI**

Sp. z o.o.

08-400 Garwolin, ul. Polna 77

tel./fax (25) 684-38-63

Regon: 710064909; NIP: 826-000-33-82