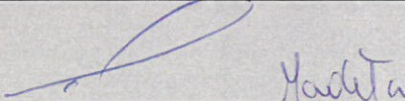


Sprawozdanie
z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie
systemu ciepłowniczego, o którym mowa w art. 7b ust. 5 pkt 1
ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne
(Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.)
za rok 2023[1])

I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. Śląskie, m. Jaworzno, sieć nr 1
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	2
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1
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	0,4
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	100
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.)	2,424
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]	889 153,00
6. Ilość ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w systemie ciepłowniczym [GJ]	3 556,61
7. Procentowy udział ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego w sumie końcowego zużycia energii cieplnej brutto w systemie ciepłowniczym	0,4
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



podpis osoby upoważnione

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[1])

I. Informacje o składającym sprawozdanie

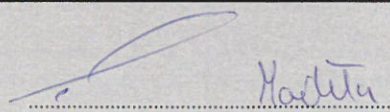
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ

II. Informacje o systemie ciepłowniczym

1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. Śląskie, m. Sosnowiec, m. Czeladź, sieć nr 11
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	2
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1

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	98,48
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.)	0,628
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]	64 643,40
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



podpis osoby upoważnione

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[1])

I. Informacje o składającym sprawozdanie

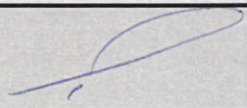
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ

II. Informacje o systemie ciepłowniczym

1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. śląskie, m. Będzin, sieć nr 8
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1

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	80,9
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.)	0,907
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]	35 111,00
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	0


.....
podpis osoby upoważnione

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[1])

I. Informacje o składającym sprawozdanie

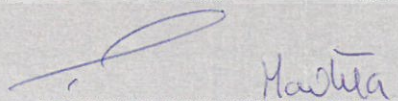
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ

II. Informacje o systemie ciepłowniczym

1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. Śląskie, m. Jaworzno, Gagarina, sieć nr 2
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1

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.)	1,289
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]	3 916,03
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



.....
podpis osoby upoważnione

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[1]

I. Informacje o składającym sprawozdanie

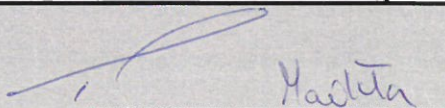
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ

II. Informacje o systemie ciepłowniczym

1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. Śląskie, m. Jaworzno, ul. Kościuszki 6, sieć nr 3
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1

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.)	1,218
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]	4 124,07
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


.....
podpis osoby upoważnione

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[1])

I. Informacje o składającym sprawozdanie

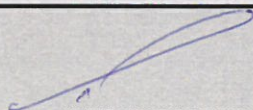
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ

II. Informacje o systemie ciepłowniczym

1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. Śląskie, m. Jaworzno, ul. Kościuszki 4, sieć nr 4
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1

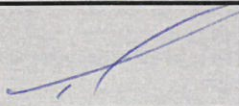
III. Szczegółowe informacje z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego

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.)	1,275
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]	504,60
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


.....
podpis osoby upoważnione

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[1])

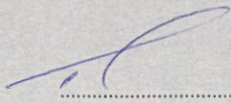
I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. Śląskie, m. Jaworzno, ul. Kolejarzy, sieć nr 5
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1
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.)	1,319
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]	1 438,50
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



 podpis osoby upoważnionej

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[1])

I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. Śląskie, m. Mysłowice, ul. M. Reja, sieć nr 7
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1
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.)	1,174
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]	4 402,23
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



 podpis osoby upoważnionej

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[1])

I. Informacje o składającym sprawozdanie

1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	Aleja Tysiąclecia 7, 43-603 Jaworzno
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	6320000068
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	PCC/66/ZTO-B/205/W/OKA/2014/RZ

II. Informacje o systemie ciepłowniczym

1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego[2])	woj. śląskie, m. Będzin, sieć nr 10
2. Liczba przedsiębiorstw energetycznych zajmujących się w systemie ciepłowniczym przesyłaniem i dystrybucją ciepła zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego	1
3. Liczba źródeł ciepła w systemie ciepłowniczym	1

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	94,9
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.)	0,819
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]	28 323,00
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	0

.....
podpis osoby upoważnione