

INFORMACJE ZA ROK 2025

Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. w Człuchowie, stosownie do art. 7b ust. 5 ustawy Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2026r. poz. 43) informuje, że:

- 1) Procentowy udział energii z odnawialnych źródeł energii, ciepła odpadowego i ciepła pochodzącego z kogeneracji, w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego zlokalizowanego przy ul. Średniej 14 w Człuchowie wynosi 0.
- 2) Wartości współczynnika nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej obliczonego na podstawie przepisów wydanych na podstawie art. 29 ustawy z dnia 20 maja 2016r. o efektywności energetycznej (t.j. Dz. U. z 2025r. poz. 711) dla sieci ciepłowniczej zasilanej ze źródła ciepła zlokalizowanego w Człuchowie przy ul. Średniej 14 wynosi 1,78.
- 3) Suma końcowego zużycia energii cieplnej brutto, o której mowa w art. 2 pkt 16 ustawy z dnia 20 lutego 2015r. o odnawialnych źródłach energii (t.j. Dz. U. z 2026r. poz. 68), wytworzonej przez wszystkich wytwórców ciepła w systemie ciepłowniczym wynosi 130 052,00 GJ.

Człuchów, dnia 31.03.2026r.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
MALGORZATA KULIŃSKA
Data: 2026.03.31 15:54:50
CEST

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Helena D...
Data: 2026.03.31 15:55:27
CEST

<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 (t.j. Dz. U. z 2026r. poz. 43) za rok 2025¹⁾</p>	
I. Informacje o składającym sprawozdanie	
1. Nazwa przedsiębiorstwa energetycznego	Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o.
2. Adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Sobieskiego 11, 77-300 Człuchów
3. Adres miejsca prowadzenia działalności przedsiębiorstwa energetycznego	ul. Sobieskiego 11, 77-300 Człuchów
4. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorstwa energetycznego	8430002804
5. Numery koncesji posiadanych przez przedsiębiorstwo energetyczne	WCC/293/534/U/OT1/98/AR PCC/307/534/U/OT1/98/AR
II. Informacje o systemie ciepłowniczym	
1. Dane dotyczące lokalizacji systemu ciepłowniczego ²⁾	Woj. Pomorskie, powiat człuchowski, gmina Człuchów, miasto Człuchów, sieć ciepłownicza zasilana ze źródła ciepła zlokalizowanego w Człuchowie przy ul. Średniej 14
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
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

¹⁾ 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.

²⁾ 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.)	1,78
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]	130 052,00
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 jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
MAŁGORZATA JABLONSKA
 Data: 2026-03-31 15:53:25 CEST

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Helena Diak
 Data: 2026-03-31 15:54:10 CEST

podpis osoby upoważnione