



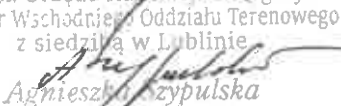
**POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> § 1 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. - Kodeks postępowania cywilnego /Dz. U. z 2023 r. poz. 1550 z późn. zm./). Odwołanie należy przesłać na adres Urzędu Regulacji Energetyki - Wschodniego Oddziału Terenowego z siedzibą w Lublinie - al. Józefa Piłsudskiego 13, 20-011 Lublin.
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji, określenie wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 złotych zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1144 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 100 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej stosownie do przepisów art. 117 Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie trwania biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy - Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

**z upoważnienia**  
**Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki**  
**Dyrektor**  
**Wschodniego Oddziału Terenowego**  
**z siedzibą w Lublinie**  
/-/  
**Agnieszka Szypulska**

**Miasto Hrubieszów**  
**prowadzące działalność gospodarczą**  
**w formie komunalnego zakładu budżetowego**  
**p.n.**  
**Zakład Energetyki Ciepłej w Hrubieszowie**

.....  
ZAWIADOMIENIE TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE  
z dnia 1 marca 2024 r.  
Nr OLB.4210.3.2024.EB

z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego  
z siedzibą w Lublinie  
  
Agnieszka Szypulska

**TARYFA DLA CIEPŁA**

## CZĘŚĆ 1

## Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

## I. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

1. **ustawa** – ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 z późn. zm.),
2. **rozporządzenie taryfowe** – Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 07 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718 z późn. zm.),
3. **rozporządzenie o systemach ciepłowniczych** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92),
4. **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
5. **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
6. **węzeł cieplny** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych,
7. **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
8. **instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie,
9. **zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła,
10. **przyłączy** – odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach,
11. **układ pomiarowo - rozliczeniowy** – dopuszczony do stosowania, zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń, służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczania należności z tytułu dostarczania ciepła,
12. **zamówiona moc cieplna** – ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc cieplną, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:
  - a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
  - b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
  - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji,
13. **przyłączeniowa moc cieplna** - moc cieplną ustaloną przez przedsiębiorstwo energetyczne dla danej sieci ciepłowniczej na podstawie zamówionej mocy cieplnej przez odbiorców przyłączonych do tej sieci, po uwzględnieniu strat mocy cieplnej podczas przesyłania ciepła tą siecią oraz niejednoczesności występowania szczytowego poboru mocy cieplnej u odbiorców,
14. **odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z dostawcą,

15. **dostawca** - przedsiębiorstwo energetyczne dostarczające ciepło odbiorcy na podstawie umowy zawartej z tym odbiorcą, tj. Miasto Hrubieszów prowadzące działalność gospodarczą w formie komunalnego zakładu budżetowego p.n. Zakład Energetyki Ciepłej w Hrubieszowie.
16. **taryfa** – zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzony jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą.

## II. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

**ZEC** – Miasto Hrubieszów prowadzące działalność gospodarczą w formie komunalnego zakładu budżetowego p.n. Zakład Energetyki Ciepłej w Hrubieszowie.

**GI Hrubieszów** – GI Hrubieszów Sp. z o. o., ul. Plac Konesera 8, 03–736 Warszawa, wytwarzające ciepło w źródle ciepła zlokalizowanym w Hrubieszowie przy ul. Gródeckiej 40A, od którego ZEC kupuje ciepło.

## CZĘŚĆ 2

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

ZEC prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła w źródle ciepła zlokalizowanym w Hrubieszowie przy ul. Gródeckiej 40A, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem zakupionym w GI Hrubieszów.

Działalność gospodarcza prowadzona jest na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki:

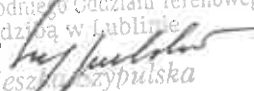
- na wytwarzanie ciepła - nr WCC/2867/391/W/OLB/2018/EBo z dnia 24 października 2018 r. z późniejszymi zmianami;
- na przesyłanie i dystrybucję ciepła - nr PCC/1268/391/W/OLB/2018/EBo z dnia 24 października 2018 r.,
- na obrót ciepłem – nr OCC/370/391/W/OLB/2016/AWr z dnia 20 kwietnia 2016 r.

## CZĘŚĆ 3

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Potrzeby ciepłe odbiorców są realizowane w zakresie ogrzewania oraz podgrzania wody wodociągowej. Wyróżnia się następujące grupy odbiorców:

- A** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ZEC oraz źródle GI Hrubieszów, z należących do dostawcy i przez niego eksploatowanych grupowych węzłów cieplnych;
- B** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ZEC oraz źródle GI Hrubieszów, z należących do dostawcy i przez niego eksploatowanych węzłów cieplnych obsługujących jeden obiekt;
- C** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ZEC oraz źródle GI Hrubieszów, bezpośrednio z sieci ciepłowniczej;
- D** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ZEC oraz źródle GI Hrubieszów, z należących do dostawcy i przez niego eksploatowanych grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych.

z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terytorialnego  
z siedzibą w Lublinie  
  
Agnieszka Szypulska

## CZĘŚĆ 4

## Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

## I. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat dla grup A, B, C, D.

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Grupy odbiorców			
			A	B	C	D
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł / MW / rok	129 811,01	129 811,01	129 811,01	129 811,01
		zł / MW / m-c	10 817,58	10 817,58	10 817,58	10 817,58
2.	Cena ciepła	zł / GJ	114,51	114,51	114,51	114,51
3.	Cena nośnika ciepła	zł / m <sup>3</sup>	36,45	36,45	36,45	36,45
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł / MW / rok	40 457,46	36 313,94	29 107,96	53 291,89
		zł / MW / m-c	3 371,46	3 026,16	2 425,66	4 440,99
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł / GJ	18,79	16,21	9,58	17,07

Ustalone w taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Odbiorcy z grup taryfowych A, B, C, D obciążani będą za zamówioną moc cieplną i ciepło wg cen ustalonych na podstawie następujących algorytmów:

## 1. Cena za zamówioną moc cieplną:

$$C_N = C_{ZEC} \times 0,776 + C_{GI \text{ Hrubieszów}} \times 0,224$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_N$  - cena za zamówioną moc cieplną [w zł/MW];

$C_{ZEC}$  - cena za zamówioną moc cieplną zawarta w taryfie ZEC [w zł/MW];

$C_{GI \text{ Hrubieszów}}$  - cena za zamówioną moc cieplną z GI HRUBIESZÓW [w zł/MW];

0,776 - wskaźnik udziału przyłączeniowej mocy cieplnej z ZEC w łącznej wielkości mocy przyłączeniowej planowanej na pierwszy rok stosowania taryfy;

0,224 - wskaźnik udziału mocy cieplnej zakupionej przez ZEC w GI HRUBIESZÓW w łącznej wielkości mocy przyłączeniowej planowanej na pierwszy rok stosowania taryfy;

## 2. Cena ciepła:

$$C_Q = C_{ZEC} \times 0,584 + C_{GI \text{ Hrubieszów}} \times 0,416$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_Q$  - cena ciepła dla odbiorcy [w zł/GJ];

$C_{ZEC}$  - cena ciepła dostarczanego przez ZEC [w zł/GJ];

$C_{GI \text{ Hrubieszów}}$  - cena ciepła dostarczanego przez GI HRUBIESZÓW [w zł/GJ];

0,584 - wskaźnik udziału ilości ciepła wytworzonego w ZEC w łącznej ilości ciepła planowanego do wyprodukowania w obu źródłach ciepła w pierwszym roku stosowania taryfy;

0,416 - wskaźnik udziału ilości ciepła wytworzonego w GI HRUBIESZÓW w łącznej ilości ciepła planowanego do wyprodukowania w obu źródłach ciepła w pierwszym roku stosowania taryfy.

Ustalone w taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**II. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej**

Lp.	Średnica przyłącza	Stawka opłaty netto	
1.	DN 25	zł/mb	276,37
2.	DN 32	zł/mb	365,53
3.	DN 40	zł/mb	378,60

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci naliczany będzie podatek od towarów i usług VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**CZĘŚĆ 5****Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zawarte w części 4 dla wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła ustalono zgodnie z zasadami określonymi w ustawie i rozporządzeniu taryfowym.

**CZĘŚĆ 6****Warunki stosowania cen i stawek opłat****Zakres świadczonych usług dla odbiorców**

Zakres świadczonych usług dla odbiorców określony jest w umowie sprzedaży ciepła, umowie o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji albo umowie kompleksowej.

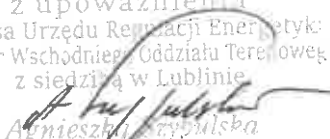
**Standardy jakościowe obsługi odbiorców**

- Zawarte w taryfie ceny i stawki opłat ustalono dla standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w Rozdziale 6 rozporządzenia o systemach ciepłowniczych.
- W przypadkach:
  - niedotrzymania przez strony warunków ww. umów,
  - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego,
  - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
  - nielegalnego poboru ciepła,
 stosuje się postanowienia Rozdziału 4 rozporządzenia taryfowego.

W odniesieniu do opłat za nielegalny pobór ciepła podatek od towarów i usług VAT uwzględnia się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Artur  
Szumiata

Elektronicznie  
podpisany przez  
Artur Szumiata  
Data: 2024.02.28  
12:22:06 +01'00'

z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terytorialnego  
z siedzibą w Lublinie  
  
Agnieszka Krybuska