

**Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej**

**Spółka z o. o. w Czarnem**

**ul. Ogrodowa 22A**

**77-330 Czarne**

# **Taryfa dla ciepła**

**Obowiązuje od 1 listopada 2022 do 31 października 2023**

Opracowano zgodnie z przepisami zawartymi w:

- ◆ ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. Nr 89, poz. 1059 z późn. zm.);
- ◆ Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz.U. 2020 poz. 718).

**2022 r.**

## SPIS TREŚCI

	<b>str.</b>
<b>CZĘŚĆ I</b>	
<b>Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.</b>	<b>3</b>
<b>CZĘŚĆ II</b>	
<b>Podział odbiorców na grupy.</b>	<b>5</b>
<b>CZĘŚĆ III</b>	
<b>Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.</b>	<b>6</b>
<b>CZĘŚĆ IV</b>	
<b>Warunki stosowania cen i stawek opłat.</b>	<b>6</b>

## CZEŚĆ I

### Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.

#### A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- ◆ **ustawa** – ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. Nr 89, poz. 1059 z późn. zm.);
- ◆ **rozporządzenie taryfowe** – Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz.U. 2020 poz. 718).
- ◆ **rozporządzenie przyłączeniowe** – 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);
- ◆ **przedsiębiorstwo ciepłownicze** - przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła w eksploatowanych przez to przedsiębiorstwo źródłach ciepła, przesyłaniem i dystrybucją oraz sprzedażą ciepła wytworzonego w tych źródłach lub zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego, tj. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. z siedzibą w Czarnem ul. Ogrodowa 22A, zwane dalej PEC Czarne;
- ◆ **odbiorca** - każdego, kto otrzymuje lub pobiera paliwa lub energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- ◆ **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- ◆ **lokalne źródło ciepła** - zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie;
- ◆ **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
- ◆ **przyłącze** – 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;
- ◆ **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;

- ◆ **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;
- ◆ **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;
- ◆ **obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- ◆ **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 obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła;
- ◆ **grupa taryfowa** – grupę odbiorców korzystających z usług związanych z zaopatrzeniem w ciepło, z którymi rozliczenia są prowadzone na podstawie tych samych cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania;
- ◆ **moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu;
- ◆ **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;
- ◆ **warunki obliczeniowe:**
  - a) obliczeniową temperaturę powietrza atmosferycznego określoną dla strefy klimatycznej, w której są zlokalizowane obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
  - b) normatywna temperaturę ciepłej wody.

**B. Użyte w taryfie dla ciepła skróty oznaczają:**

**Źródło ciepła zlokalizowane w Czarnem:**

- ◆ **K-01** – przy ul. Ogrodowej 22 A, w którym ciepło pochodzi ze spalania mialu węgla kamiennego oraz biomasy,

**Źródło ciepła zlokalizowane w Czarnem, w którym zamówiona moc cieplna nie przekracza 5 MW;**

- ◆ **K-02** - przy ul. Strzeleckiej 8 A, w którym ciepło pochodzi ze spalania gazu ziemnego,

**Lokalne źródło ciepła zlokalizowane w Czarnem:**

- ◆ **K-03** - przy ul. Południowej 3, w którym ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego.

## **CZEŚĆ II**

**Podział odbiorców na grupy.**

<b>L.p.</b>	<b>Grupa taryfowa</b>	<b>Charakterystyka odbiorców</b>
1.	GRUPA I	Odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-01, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowane przez PEC Czarne.
2.	GRUPA II	Odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-02, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane oraz w sąsiednich obiektach.
3.	GRUPA III	Odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-03, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane.

## CZEŚĆ III

### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

#### Ceny i stawki opłat:

L. p.	Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła zł/GJ	Cena nośnika ciepła zł/m <sup>3</sup>	Stawka opłaty za usługi przesyłowe		
		Roczna zł/MW	rata miesięczna zł/MW			Roczna zł/MW	rata miesięczna zł/MW	Zmienna zł/m <sup>3</sup>
1	I	201 753,56	16 812,80	120,63	44,01	30 844,60	2 570,38	26,56

		Stawka opłaty					
		miesięcznej za zamówioną moc cieplną	za ciepło				
		zł/MW	zł/GJ				
2	II	16 307,82	97,23				
3	III	19 142,48	207,63				

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## CZEŚĆ IV

### Warunki stosowania cen i stawek opłat.

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.
2. W przypadkach:
  - a. niedotrzymania przez PEC Czarne standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków umowy,
  - b. uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo – rozliczeniowego,
  - c. udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
  - d. nielegalnego poboru ciepła,stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.