

Elbląskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o.  
w Elblągu

# Taryfa dla ciepła

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URŁ

z dnia 31 marca 2021r.

nr. 06D.4210.43.2020.159.XX.PWi

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR  
Północnego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Gdańsku  
*Bogdan Prejzner*

2021 r.

*St*

## SPIS TREŚCI

### CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie. 3

### CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło. 5

### CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy. 5

### CZĘŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat. 6

### CZĘŚĆ V

Warunki stosowania cen i stawek opłat. 9

## CZĘŚĆ 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 2020 r., poz. 833 z późn. zmianami),
- ◆ **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. z 2020 r. poz. 718 z późn. zm.),
- ◆ **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. Elbląskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Elblągu, 82-300 Elbląg, ul. Fabryczna 3, zwane dalej: „EPEC”,
- ◆ **wytwórca ciepła** – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła, tj. ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o., 82-300 Elbląg, ul. Elektryczna 20, od którego EPEC zakupuje ciepło,
- ◆ **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,
- ◆ **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,
- ◆ **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
- ◆ **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,
- ◆ **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) normatywną temperaturę ciepłej wody.

#### B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

- ◆ **EC** – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła, tj. ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. ul. Elektryczna 20, od którego EPEC zakupuje ciepło,
- ◆ **CD** – źródło ciepła, zlokalizowane w Elblągu przy ul. Dojazdowej, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania miazgi węgla kamiennego,
- ◆ **K12** – lokalne źródło ciepła, zlokalizowane w Elblągu przy ul. Kajki, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania gazu ziemnego,
- ◆ **K13** – lokalne źródło ciepła, zlokalizowane w Elblągu przy ul. Łęczyckiej, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego,
- ◆ **K15** – źródło ciepła, zlokalizowane w Zajeździe, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, a wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania węgla eko-groszek,
- ◆ **K17** – lokalne źródło ciepła, zlokalizowane w Elblągu przy ul. Bema, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania gazu ziemnego.

## CZĘŚĆ II

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

EPEC prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem odbiorców w ciepło na podstawie koncesji w zakresie:

- wytwarzania ciepła Nr WCC/603/159/U/OT1/98/AR z dnia 12 listopada 1998r., zmienionej późniejszymi decyzjami,
- przesyłania i dystrybucji ciepła Nr PCC/636/159/U/OT1/98/AR z dnia 12 listopada 1998r., zmienionej późniejszymi decyzjami,
- obrotu ciepłem Nr OCC/169/159/U/OT1/98/AR z dnia 12 listopada 1998r., zmienionej późniejszymi decyzjami.

## CZĘŚĆ III

### Podział odbiorców na grupy.

**Grupa A** - odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła CD oraz ciepło zakupywane w EC, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez EPEC oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez odbiorców,

**Grupa B** - odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła CD oraz ciepło zakupywane w EC, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez EPEC,

**Grupa C** - odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła CD oraz ciepło zakupywane w EC, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne, stanowiące własność i eksploatowane przez EPEC oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za tymi węzłami, stanowiące własność i eksploatowane przez odbiorców,

**Grupa D** - odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła CD oraz ciepło zakupywane w EC, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za tymi węzłami, stanowiące własność i eksploatowane przez EPEC,

**Grupa K12** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K 12, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane,

**Grupa K13** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K 13, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane,



**Grupa K15** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K 15, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzną instalację odbiorczą do sąsiednich obiektów,

**Grupa K17** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K 17, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane.

## CZĘŚĆ IV

### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

#### 4.1 Ceny ciepła\*:

- w ujęciu netto\*\*:

| Lp. | Symbol grupy odbiorców | Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW] |                 | Cena ciepła [zł/GJ] | Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ] |
|-----|------------------------|---------------------------------------|-----------------|---------------------|--|
|     |                        | roczna                                | rata miesięczna |                     |  |
| 1.  | A,B,C,D                | 80.668,80                             | 6.722,40        | 30,28               | 0  |

\* przedstawione w tabeli ceny dotyczą ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CD,

\*\* ustalone w taryfie ceny nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

4.1.1 Odbiorcy z grup taryfowych A, B, C i D obciążani będą za zamówioną moc cieplną i ciepło według cen wynikających z zastosowania poniższych algorytmów:

- cena za zamówioną moc cieplną:

$$C_{MW} = 0,791 \times C_{EC} + 0,209 \times C_{CD}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_{MW}$  - cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW],

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

$C_{CD}$  - cena za zamówioną moc cieplną zawarta w taryfie EPEC [zł/MW],

0,791 - wskaźnik udziału zamówionej przez EPEC mocy cieplnej w EC w łącznej wielkości mocy przyłączeniowej,

0,209 - wskaźnik udziału mocy wykorzystanej w źródle CD w łącznej wielkości mocy przyłączeniowej.

- cena ciepła:

$$C_{GJ} = 0,804 \times C_{EC} + 0,196 \times C_{CD}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_{GJ}$  - cena ciepła [zł/GJ],

$C_{EC}$  - cena ciepła zawarta w taryfie EC [zł/GJ],

$C_{CD}$  - cena ciepła zawarta w taryfie EPEC [zł/GJ],

0,804 - wskaźnik udziału ilości ciepła planowanego do zakupu w EC, w łącznej planowanej ilości ciepła dostarczanego do sieci ciepłowniczej,

0,196 - wskaźnik udziału ilości ciepła planowanego do sprzedaży ze źródła CD, w łącznej planowanej ilości ciepła dostarczanego do sieci ciepłowniczej.

- cena nośnika ciepła:

- za nośnik ciepła odbiorcy z grup taryfowych A, B, C i D będą obciążani według ceny zawartej w taryfie EC.

4.1.2 W przypadku zmiany przez EC ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła oraz ceny nośnika ciepła zakupywanego w EC, odbiorcy z grup taryfowych A, B, C i D zostaną poinformowani przez EPEC o wprowadzeniu do stosowania nowych cen.

#### 4.2 Stawki opłat:

| Grupa odbiorców K12                                | j.m.  | NETTO    |
|--|-------|----------|
| stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 9.439,28 |
| stawka opłaty za ciepło                            | zł/GJ | 62,49    |

| Grupa odbiorców K13                                | j.m.  | NETTO    |
|--|-------|----------|
| stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 4.270,16 |
| stawka opłaty za ciepło                            | zł/GJ | 63,35    |

| Grupa odbiorców K15                                | j.m.  | NETTO     |
|--|-------|-----------|
| stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 20.718,06 |
| stawka opłaty za ciepło                            | zł/GJ | 50,68     |

| Grupa odbiorców K17                                | j.m.  | NETTO    |
|--|-------|----------|
| stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 6.333,64 |
| stawka opłaty za ciepło                            | zł/GJ | 69,39    |

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

#### 4.3 Stawki opłat za usługi przesyłowe:

| Grupa odbiorców A                           | j.m.            |       | NETTO     |
|---|-----------------|-------|-----------|
| stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe   | roczna          | zł/MW | 41.251,60 |
|   | rata miesięczna |       | 3.437,63  |
| stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ           |       | 15,90     |

| <b>Grupa odbiorców B</b>                       | <b>j.m.</b>        |       | <b>NETTO</b> |
|--|--------------------|-------|--------------|
| stawka opłaty stałej<br>za usługi przesyłowe   | roczna             | zł/MW | 56.689,28    |
|  | rata<br>miesięczna |       | 4.724,11     |
| stawka opłaty zmiennej<br>za usługi przesyłowe | zł/GJ              |       | 17,31        |

| <b>Grupa odbiorców C</b>                       | <b>j.m.</b>        |       | <b>NETTO</b> |
|--|--------------------|-------|--------------|
| stawka opłaty stałej<br>za usługi przesyłowe   | roczna             | zł/MW | 52.527,59    |
|  | rata<br>miesięczna |       | 4.377,30     |
| stawka opłaty zmiennej<br>za usługi przesyłowe | zł/GJ              |       | 13,40        |

| <b>Grupa odbiorców D</b>                       | <b>j.m.</b>        |       | <b>NETTO</b> |
|--|--------------------|-------|--------------|
| stawka opłaty stałej<br>za usługi przesyłowe   | roczna             | zł/MW | 68.834,15    |
|  | rata<br>miesięczna |       | 5.736,18     |
| stawka opłaty zmiennej<br>za usługi przesyłowe | zł/GJ              |       | 17,76        |

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

#### 4.4 Stawki opłat za przyłączenie do sieci:

| Średnica przyłącza | Stawka opłaty za przyłączenie do sieci 1 mb przyłącza o długości do 5 mb [zł/m]b] | Stawka opłaty za przyłączenie do sieci za każdy 1 mb przyłącza powyżej 5 mb [zł/m]b] |
|--------------------|---|--|
| Dn 25              | 513,51  | 182,75   |
| Dn 32              | 581,45  | 187,34   |
| Dn 40              | 594,71  | 187,41   |
| Dn 50              | 605,30  | 206,54   |
| Dn 65              | 711,39  | 213,83   |

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



## CZĘŚĆ V

### 5. Warunki stosowania cen i stawek opłat.

5.1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

5.2. W przypadkach:

- a. niedotrzymania przez EPEC 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.

PREZES SPÓŁKI

  
Andrzej Kuliński

