



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia czwartek, 14 czerwca 2018 r.

Poz. 2408

### **DECYZJA NR OGD.4210.4.11.2018.423.XIII.DJ PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 13 czerwca 2018 r.

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3, w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2018 r., poz. 650, 685, 755, 771 i 1000), zwanej dalej "ustawą - Prawo energetyczne" oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.), zwanej dalej "Kpa",

po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorcy:

**Zakładu Energetyki Ciepłej "SPEC-PEC" sp. z o.o.**

**z siedzibą w Kartuzach,**

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

**zatwierdzam:**

przedmiotową taryfę, ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia do stosowania.

### **Uzasadnienie**

Na wniosek Przedsiębiorstwa zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie ciepła oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy - Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy - Prawo energetyczne.

W toku postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy - Prawo energetyczne oraz przepisami rozporządzenia Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r., poz. 1988).

Zawarte w taryfie ceny i stawki opłat zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Okres obowiązywania taryfy dla ciepła został ustalony zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, postanowiono orzec, jak w sentencji.

**POUCZENIE**

- 1) Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - za pośrednictwem Prezesa URE, w terminie dwutygodniowym 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 Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Północnego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki - ul. Okopowa 7, 80-819 Gdańsk.
- 2) Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek 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 100 złotych (art. 32 ust. 3 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 2016 r. poz. 623 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 101 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 Kpa). 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 Kpa).
- 5) Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 2 w związku z art. 31 ust. 3 pkt. 2 i ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja wraz z egzemplarzem taryfy, stanowiącą załącznik do decyzji, zostanie skierowana do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.
- 6) Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfy 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  
RADCA PREZESA URE  
w Północnym Oddziale Terenowym  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Gdańsku

Bogdan Prejzner

- 1) Zakład Energetyki Ciepłej "SPEC-PEC" sp. z o.o., ul. Sędzickiego 26D, 83-300 Kartuzy,
- 2) Wojewoda Pomorski, ul. Okopowa 21/27, 80 - 810 Gdańsk.
- 3) a/a

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł w dniu 12 lutego 2018 r. na rachunek:  
95 1030 1508 0000 0005 5002 4055

Główny Specjalista w Północnym Oddziale Terenowym Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą

w Gdańsku  
*Daniel Jankiewicz*



Zakład Energetyki Ciepłej SPEC-PEC Spółka z o.o.  
83-300 Kartuzy, ul. Sędzickiego 26D

NIP: 589-000-91-37 Regon: 190045720, Nr konta: Millennium Kartuzy 16 1160 2202 0000 0000 6192 4540  
Wpisana do Rejestru Przedsiębiorstwa w Sądzie Rejonowym Gdańsk -Północ w Gdańsku VIII Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000065917. Wysokość kapitału zakładowego: 2 191 200 PLN  
www.spec-pec.pl e-mail: bok@spec-pec.pl

Telefony :

+48 58 681 39 14,  
+48 58 681 29 43,

Fax:

+48 58 681 39 14 w.209

# Taryfa dla ciepła

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE  
z dnia 13 czerwca 2018 r.  
nr OGD.4210.4.11.2018.423.XIII.DJ

*Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki*

RADCA PREZESA URE  
w Północnym Oddziale Terenowym  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Gdańsku

*Bogdan Prejzner*

**2018 r.**

**SPIS TREŚCI****CZĘŚĆ I**

<b>Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.</b>	<b>3</b>
---	----------

**CZĘŚĆ II**

<b>Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.</b>	<b>5</b>
---	----------

**CZĘŚĆ III**

<b>Podział odbiorców na grupy.</b>	<b>5</b>
------------------------------------	----------

**CZĘŚĆ IV**

<b>Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.</b>	<b>6</b>
--	----------

**CZĘŚĆ V**

<b>Warunki stosowania cen i stawek opłat.</b>	<b>7</b>
---	----------

**CZĘŚĆ VI**

<b>Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.</b>	<b>7</b>
--	----------

## 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 2018 r. poz. 755, 650, 685, 771 i 1000);
- ◆ **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r., poz. 1988);
- ◆ **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),
- ◆ **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. Zakład Energetyki Ciepłej SPEC-PEC Spółka z o.o. z siedzibą w Kartuzach, przy ul. Sędzickiego 26D, zwany dalej: „ZEC SPEC-PEC”,
- ◆ **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,
- ◆ **przyłącze** – odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiekcie,
- ◆ **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** – budynek lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
- ◆ **układ pomiarowo – rozliczeniowy** – zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach,
- ◆ **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 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:**

1. źródła ciepła, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa stałego (węgla kamiennego / miału węgla kamiennego), dla których zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, zlokalizowane:
  - w Kartuzach:  
**K-1** przy ul. XX-lecia,
  - w Dzierżąźnie:  
**K-2** przy ul. Szpitalnej 45,
2. lokalne źródła ciepła, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa stałego (miału węgla kamiennego), zlokalizowane:
  - w Kartuzach:  
**K-5** przy ul. Mściwoja II 10,
2. **K-3** - źródło ciepła, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa stałego (miału węgla kamiennego), zlokalizowane w Kartuzach na ul. Sędzickiego 38.

## CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

ZEC SPEC-PEC prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie udzielonych koncesji w zakresie:

- wytwarzania ciepła z dnia 12 listopada 1998 r Nr WCC/596/423/U/OT1/98/AR., zmienionej późniejszymi decyzjami,
- przesyłania i dystrybucji ciepła z dnia 12 listopada 1998 r Nr PCC/630/423/U/OT1/98/AR, zmienionej późniejszymi decyzjami.

## CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy.

- Grupa A** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-1, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane oraz do sąsiednich obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze.
- Grupa B** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-2, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane oraz do sąsiednich obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze.
- Grupa C1** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-3, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne stanowiące własność ZEC SPEC-PEC i przez niego eksploatowane.
- Grupa C2** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-3, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność ZEC SPEC-PEC i przez niego eksploatowaną oraz węzły cieplne stanowiące własność odbiorców i przez nich eksploatowane.
- Grupa D** odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-5, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane.



## CZĘŚĆ IV

## Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

## 4.1. Ceny i stawki opłat:

<b>Grupa odbiorców A</b>	j.m.	NETTO*
stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	5 500,50
stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	40,98

<b>Grupa odbiorców B</b>	j.m.	NETTO*
stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	6 879,00
stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	44,04

<b>Grupa odbiorców C1</b>	j.m.		NETTO*
cena za zamówioną moc cieplną	roczna	zł/MW	80 653,97
	rata miesięczna		6 721,16
cena ciepła	zł/GJ		36,29
cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>		29,94
stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	34 691,35
	rata miesięczna		2 890,95
stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		9,36

<b>Grupa odbiorców C2</b>	j.m.		NETTO*
cena za zamówioną moc cieplną	roczna	zł/MW	80 653,97
	rata miesięczna		6 721,16
cena ciepła	zł/GJ		36,29
cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>		29,94
stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	14 992,12
	rata miesięczna		1 249,34
stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		6,16

<b>Grupa odbiorców D</b>	j.m.	NETTO*
stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	9 426,16
stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	57,20

\* Ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT zostanie naliczony zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

#### 4.2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

Średnica przyłącza z rur preizolowanych	Opłata przyłączeniowa w ujęciu netto*	
	na terenie bez nawierzchni utwardzonej	na terenie z nawierzchnią utwardzoną
Dn	[zł/mb]	
25	289,29	320,34
32	303,29	334,34
40	229,76	260,81
50	266,94	297,99
65	314,29	345,34
80	448,27	479,32

\* Stawki opłat za przyłączenie do sieci nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT zostanie naliczony zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

### CZĘŚĆ V

#### 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 określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia o systemach ciepłowniczych.

5.2. W przypadkach:

- a. niedotrzymania przez ZEC SPEC-PEC standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków określonych w umowie sprzedaży ciepła lub umowie o świadczenie usług przesyłania i dystrybucji ciepła albo w umowie kompleksowej,
- 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.

### CZĘŚĆ VI

#### Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.

ZEC SPEC-PEC wprowadza do stosowania ceny i stawki opłat określone w niniejszej taryfie nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

DYREKTOR  
*Kazimierz Borzyszkowski*