



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia wtorek, 18 grudnia 2018 r.

Poz. 5197

DECYZJA NR OGD.4210.6.21.2018.513.XIV.AC PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

z dnia 18 grudnia 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. 755, 650, 685, 771, 1000, 1356, 1629 i 1637), zwanej dalej „ustawą - Prawo energetyczne” oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorcy:

Pruszczańskiego Przedsiębiorstwa Ciepłowniczego PEC Sp. z o. o.

z siedzibą w Pruszczu Gdańskim,

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

z dnia 21 lutego 2018 r., uzupełnionego późniejszymi pismami, w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

zatwierdzam

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

Uzasadnienie

Na wniosek Przedsiębiorstwa, w dniu 21 lutego 2018 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez 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 („Prezes URE”), o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy - Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego 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 2010 r. Nr 194, poz. 1291). Ceny ciepła i stawki opłat zawarte w taryfie zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

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. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Północnego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki, 80-819 Gdańsk ul. Okopowa 7.

2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisany 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. 479⁴⁹ 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 2018 r. poz. 300, 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

DYREKTOR

w Północnym Oddziale Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Gdańsku
Mirosława Szatybełko-Połom

K. o.:

- 1) Pruszczańskie Przedsiębiorstwo Ciepłownicze PEC Sp. z o. o., ul. Tysiąclecia 16, 83-000 Pruszcz Gdański
(na ręce Pełnomocnika Pani Barbary Czerneckiej)
- 2) Wojewoda Pomorski, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk
- 3) aa

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł na
rachunek:
95 1030 1508 0000 0005 5002 4055

Główny Specjalista w Północnym Oddziale
Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Gdańsku
Anna Czaja

**Pruszcząńskie Przedsiębiorstwo
Ciepłownicze „PEC” Sp. z o.o.
ul. Tysiąclecia 16
83 – 000 Pruszcz Gdański**

Taryfa dla ciepła

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE
z dnia 18 grudnia 2018 r.
Nr OGD.4210.6.21.2018.513.XIV.AC

*Z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki*

DYREKTOR
w Północnym Oddziale Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Gdańsku

Mirosława Szatybelko-Połom

2018 r.

SPIS TREŚCI

	str.
CZEŚĆ I	
Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.	3
CZEŚĆ II	
Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.	5
CZEŚĆ III	
Podział odbiorców na grupy.	5
CZEŚĆ IV	
Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.	6
CZEŚĆ V	
Warunki stosowania cen i stawek opłat.	7
CZEŚĆ VI	
Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.	7

CZEŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.

1. A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- ◆ **ustawa** – ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r., poz. 755, 650, 685, 771, 1000, 1356, 1629 i 1637);
- ◆ **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r. poz. 1988);
- ◆ **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. Pruszczańskie Przedsiębiorstwo Ciepłownicze „PEC” Sp. z o.o. w Pruszczu Gdańskim, ul. Tysiąclecia 16, zwane dalej: - *PPC „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;
- ◆ **sieci** - instalacje połączone i współpracujące ze sobą, służące do przesyłania lub dystrybucji paliw lub energii, należące do przedsiębiorstwa energetycznego;
- ◆ **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 obiekcie;
- ◆ **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;
- ◆ **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** – 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 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 zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
 - b) normatywną temperaturę ciepłej wody.

1.B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

- a) **źródła ciepła zlokalizowane w Pruszczu Gdańskim, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego lub oleju opałowego, zasilających sieć ciepłowniczą:**

K-01 - przy ul. 24-go Marca 5,

K-02 - przy ul. Tysiąclecia 16,

K-04 - przy ul. Obrońców Wybrzeża 14,

- b) **K-03** - źródło ciepła zlokalizowane w Pruszczu Gdańskim przy ulicy Sikorskiego, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego i oleju opałowego, zasilające sieć ciepłowniczą wyprowadzoną z tego źródła.

- c) **lokalne źródła ciepła, zlokalizowane w Pruszczu Gdańskim, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego:**

K-05 - przy ul. Grunwaldzkiej 71a,

K-06 - przy ul. Przy Torze 52,

K-07 - przy ul. Kasprowicza 44,

K-08 - przy ul. Obrońców Westerplatte 5a,

K-09 - przy ul. Grunwaldzkiej 71 C,

K-10 - przy ul. Kolejarzy Polskich 4,

K-11 - przy ul. Zastawna,

K-12 - przy ul. Powstańców Warszawy 15,

K-13 - przy ul. Obrońców Wybrzeża 31,

K-14 - przy ul. Aliny 6,

K-15 - przy ul. Chopina 34,

K-16 - przy ul. Kochanowskiego 8,

K-51 - przy ul. Niemcewicza 1,

K-52 przy ul. Grunwaldzkiej 20,

K-53 - przy ul. Matejki 1,

K-54 - przy ul. Kasprowicza 16,

- d) **lokalne źródła ciepła, zlokalizowane w Straszynie, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego:**

- K-21 - przy ul. Starogardzkiej 45,
- K-22 - przy ul. Pogodnej 6,
- K-23 - przy ul. Pogodnej 16,
- K-24 - przy ul. Pocztovej 3,
- K-26 - przy ul. Starogardzkiej 105,
- K-27 - przy ul. Starogardzkiej 107,
- K-29 - przy ul. Starogardzkiej 111,
- K-31 - przy ul. Starogardzkiej 115,
- K-32 - przy ul. Starogardzkiej 113,

e) lokalne źródła ciepła, zlokalizowane w Kowalach, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego:

- K-41 - przy ul. Zeusa 85,
- K-42 - przy ul. Zeusa 83,
- K-43 - przy ul. Zeusa 81,
- K-44 - przy ul. Zeusa 79,
- K-45 - przy ul. Zeusa 82,
- K-46 - przy ul. Zeusa 84,
- K-47 - przy ul. Zeusa 77,
- K-48 - przy ul. Zeusa 75,
- K-49 - przy ul. Zeusa 67,
- K-50 - przy ul. Zeusa 65,

f) lokalne źródła ciepła zlokalizowane w Cieplewie, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego:

- K-61 - przy ul. Plenerowej 2,
- K-62 - przy ul. Plenerowej 4,
- K-63 - przy ul. Plenerowej 6,
- K-64 - przy ul. Plenerowej 8,

g) K-19 - źródło ciepła zlokalizowane w Pruszczu Gdańskim przy ul. Azaliowej, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego i zasila sieć ciepłowniczą wyprowadzoną z tego źródła,

h) K-20 - źródło ciepła zlokalizowane w Rotmance przy ulicy Bajki 6, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego i zasila sieć ciepłowniczą wyprowadzoną z tego źródła.

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

PPC „PEC” prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie udzielonych koncesji w zakresie:

wytwarzania ciepła Nr WCC/292/513/U/OT1/98/WF z dnia 22 października 1998 r., zmienionej późniejszymi decyzjami,

przesyłania i dystrybucji ciepła Nr PCC/306/513/U/OT1/98/WF z dnia 22 października 1998 r., zmienionej późniejszymi decyzjami.

CZEŚĆ III

Podział odbiorców na grupy.

- I.w** – odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródłach ciepła K-01, K-02, K-04, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez PPC „PEC”,
- I.o** – odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródłach ciepła K-01, K-02, K-04, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez PPC „PEC” oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez odbiorców,
- II.** - odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w lokalnych źródłach ciepła K-05, K-06, K-07, K-08, K-09, K-10, K-11, K-12, K-13, K-14, K-15, K-16, K-21, K-22, K-23, K-24, K-26, K-27, K-29, K-31, K-32, K-41, K-42, K-43, K-44, K-45, K-46, K-47, K-48, K-49, K-50, K-51, K-52, K-53, K-54, K-61, K-62, K-63, K-64 dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane,
- III.** odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła K-03, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez PPC „PEC”,
- IV.** odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła K-19, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez PPC „PEC”,
- V.** odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła K-20, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez PPC „PEC”.

CZEŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

4.1. Ceny i stawki opłat:

w ujęciu netto: *

grupa odbiorców	cena za zamówioną moc cieplną		cena ciepła	cena nośnika ciepła	stawka opłaty za usługi przesyłowe		
	[zł/MW]		[zł/GJ]	[zł/m ³]	stała		zmienna
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	[zł/GJ]
I.w.	126 880,93	10 573,41	42,83	23,52	37 548,17	3 129,01	11,87
I.o.	126 880,93	10 573,41	42,83	23,52	29 948,14	2 495,68	10,44
III	130 704,90	10 892,08	50,59	28,23	41 210,31	3 434,19	11,06
IV	113 539,38	9 461,62	47,85	13,80	38 639,52	3 219,96	15,12
V	100 094,80	8 341,23	46,41	21,17	48 633,72	4 052,81	17,17

grupa odbiorców	stawka opłaty	
	miesięcznej za zamówioną moc cieplną	za ciepło
	zł/MW/m-c	zł/GJ
II	10 999,54	58,98

* ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).
W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

4.2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci.

lp.	wyszczególnienie	stawka [zł/mb] netto*	
		Przyłącze z rur preizolowanych wraz z robotami ziemnymi (odkład stały, wykopy umocnione, zasypka gruntem piaszczystym) i instalacjami. Projekt techn. dostarczony przez PPC „PEC”	Przyłącze z rur preizolowanych wraz z robotami ziemnymi (odkład stały, wykopy umocnione, zasypka gruntem piaszczystym) i instalacjami, odtworzeniem nawierzchni drogowej i małej architektury. Projekt techn. dostarczony przez PPC „PEC”
1	przyłącze Dn 40	171,37	250,90
2	przyłącze Dn 50	183,58	263,12
3	przyłącze Dn 65	236,30	320,02
4	przyłącze Dn 80	282,80	362,34

* ustalone w taryfie stawki opłat za przyłączenie do sieci nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi 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 zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.
- 5.2. W przypadkach:
- niedotrzymania przez PPC „PEC” standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków umowy,
 - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo – rozliczeniowego,
 - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
 - nielegalnego poboru ciepła,
- stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

CZĘŚĆ VI

Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.

PPC „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.

Pełnomocnik Zarządu

Barbara Czernecka