



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

---

Olsztyn, dnia 28 grudnia 2018 r.

Poz. 5609



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
**OGD.4210.10.13.2018.325.XIV.AC**

Gdańsk, 28 grudnia 2018 r.

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i ust. 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, 1637 i 2348), 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 przedsiębiorstwa:

**Wodociągowo-Ciepłowniczej Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością "COWIK"**

**z siedzibą w Bartoszycach,**

zwanego dalej „*Przedsiębiorstwem*”,

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, uzupełnionego późniejszymi pismami,

**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 zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadającego koncesję na wytwarzanie ciepła oraz koncesję na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy - Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję 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 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 2017 r. poz. 1988).

Ceny 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. 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 i 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, w związku z art. 31 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.
- 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

Radca Prezesa URE w Północnym Oddziale Terenowym  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Gdańsku  
*Bogdan Prejzner*

- 1) Wodociągowo-Ciepłownicza Sp. z o. o. "COWIK"  
ul. Limanowskiego 1, 11 - 200 Bartoszycach
- 2) Wojewoda Warmińsko-Mazurski, Al. Piłsudskiego 7/9, 10-575 Olsztyn
- 3) aa

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł w dniu 29 marca 2018 r.  
na rachunek: 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055

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

*Anna Czaja*

**Wodociągowo – Ciepłownicza  
Spółka z o.o.  
„COWIK” w Bartoszycach  
ul. Limanowskiego 1  
11-200 Bartoszyce**

# Taryfa dla ciepła

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE  
z dnia 28 grudnia 2018 r.  
nr OGD.4210.10.13.2018.325.XIV.AC

*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

<b>CZEŚĆ I</b>	
<b>Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.</b>	<b>3</b>
<b>CZEŚĆ II</b>	
<b>Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.</b>	<b>5</b>
<b>CZEŚĆ III</b>	
<b>Podział odbiorców na grupy.</b>	<b>5</b>
<b>CZEŚĆ IV</b>	
<b>Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.</b>	<b>6</b>
<b>CZEŚĆ V</b>	
<b>Warunki stosowania cen i stawek opłat.</b>	<b>7</b>
<b>CZEŚĆ VI</b>	
<b>Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.</b>	<b>8</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 2018 r., poz. 755, 650, 685, 771, 1000, 1356, 1629, 1637 i 2348);
- ◆ **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Energii z dnia 22 września 2010 r. w 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. Wodociągowo – Ciepłownicza Spółka z o. o. „COWIK” z siedzibą w Bartoszycach, zwanego dalej „COWIK”;
- ◆ **odbiorca** - każdy, 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;
- ◆ **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 są zlokalizowane obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
  - b) normatywna temperaturę ciepłej wody.

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

Źródła ciepła zlokalizowane w Bartoszycach:

- ◆ **K-1** – źródło ciepła zlokalizowane w Bartoszycach przy ul. Bema 36, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa stałego (miału węgla kamiennego).
- ◆ lokalne źródła ciepła zlokalizowane w Bartoszycach, w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa gazowego:
  - **K-2** – przy ul. Jagiellończyka 9,
  - **K-3** – przy ul. Robotniczej 4,
  - **K-5** – przy ul. Konopnickiej 1,

## CZEŚĆ II

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

COWIK prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia odbiorców w ciepło na podstawie udzielonych koncesji w zakresie:

- wytwarzania ciepła Nr WCC/126/325/U/I/98/MJ z dnia 1 października 1998 r., zmienionej późniejszymi decyzjami,
- przesyłania i dystrybucji ciepła Nr PCC/134/325/U/I/98/MJ z dnia 1 października 1998 r., zmienionej późniejszą decyzją.

## CZEŚĆ III

### **Podział odbiorców na grupy.**

**GRUPA A** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne, stanowiące własność i eksploatowane przez COWIK oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze stanowiące własność i eksploatowane przez odbiorców.

**GRUPA B** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze stanowiące własność i eksploatowane przez COWIK.

**GRUPA C** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez COWIK.

**GRUPA CZD** - odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła K-1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez COWIK. Pomieszczenia, w których znajdują się węzły cieplne są dzierżawione przez COWIK Bartoszyce.

**GRUPA D** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła K-1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez COWIK oraz węzły cieplne stanowiące własność i eksploatowane przez odbiorców.

**GRUPA E** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródłach ciepła K-2, K-3 i K-5 dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których są one zlokalizowane.

## CZĘŚĆ IV

### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

#### 4.1. Ceny i stawki opłat:

L.p.	grupa odbiorców	cena za zamówioną moc cieplną		cena ciepła	cena nośnika ciepła	stawka opłaty za usługi przesyłowe		
		roczna	miesięczna			stała		zmienna
						zł/MW	zł/GJ	
<b>1</b>	<b>A</b>	<b>63 098,83</b>	<b>5 258,24</b>	<b>21,62</b>	<b>29,14</b>	<b>21 590,35</b>	<b>1 799,20</b>	<b>10,86</b>
<b>2</b>	<b>B</b>	<b>63 098,83</b>	<b>5 258,24</b>	<b>21,62</b>	<b>29,14</b>	<b>38 853,73</b>	<b>3 237,81</b>	<b>19,70</b>
<b>3</b>	<b>C</b>	<b>63 098,83</b>	<b>5 258,24</b>	<b>21,62</b>	<b>29,14</b>	<b>23 906,83</b>	<b>1 992,24</b>	<b>12,35</b>
<b>4</b>	<b>CZD</b>	<b>63 098,83</b>	<b>5 258,24</b>		<b>29,14</b>	<b>25 986,68</b>	<b>2 165,56</b>	<b>13,41</b>
<b>4</b>	<b>D</b>	<b>63 098,83</b>	<b>5 258,24</b>	<b>21,62</b>	<b>29,14</b>	<b>14 559,24</b>	<b>1 213,27</b>	<b>7,62</b>
<b>Stawka opłaty</b>								
		miesięcznej za zamówioną moc cieplną		za ciepło				
		zł/MW		zł/GJ				
<b>5</b>	<b>E</b>	<b>49 951,47</b>	<b>4 162,62</b>	<b>59,01</b>				

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

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

<b>Stawki opłat za przyłączenie</b>	
Średnica przyłącza	[zł/m]
	<b>netto</b>
DN 25	<b>165,00</b>
DN 32	<b>180,00</b>
DN 40	<b>195,00</b>
DN 50	<b>218,00</b>
DN 65	<b>240,00</b>
DN 80	<b>265,00</b>
DN 100	<b>340,00</b>
DN 125	<b>405,00</b>



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

## **CZEŚĆ V**

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

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

W przypadkach:

- a. niedotrzymania przez COWIK 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.

## **CZEŚĆ VI**

### **Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.**

COWIK 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.

**CZŁONEK ZARZĄDU**

*mgr Jacek Reut*

**ROKURENT**

*mgr inż. Mariusz Milaniuk*