



# BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI – Ciepło

---

---

Warszawa, dnia 5 czerwca 2020 r.

Nr 120 (463)

---

---

## *Taryfy dla ciepła*

*Str.*

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Nr OGD.4210.45.2019.534.XV.AC z dnia 5 czerwca 2020 r.  
Taryfa Przedsiębiorstwa Komunalnego sp. z o.o. w Człuchowie ..... 2



Gdańsk, dnia 05 czerwca 2020 r.

**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

OGD.4210.45.2019.534.XV.AC

## **DECYZJA**

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 2020 r., poz. 833, z późn. zm.), zwanej dalej "ustawą - Prawo energetyczne" oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256, z późn. zm.), zwanej dalej "Kpa",

po rozpatrzeniu  
wniosku złożonego przez przedsiębiorcę:

**Przedsiębiorstwo Komunalne spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
z siedzibą w Człuchowie,**

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

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, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające 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 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 2017 r., poz. 1988). Jak wynika przy tym z treści § 48 rozporządzenia 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), do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie rozporządzenia (tj. przed dniem 8 maja 2020 r.) stosuje się przepisy dotychczasowe.

Ceny ciepła i stawki opłat zawarte w taryfie zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania wnioskowanej taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Okres obowiązywania taryfy został ustalony zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

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

### POUCZENIE

- 1) Od niniejszej decyzji przysługuje 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 1000 złotych [(art. 32 ust. 1, 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 2020 r., poz. 755, z późn. zm.)]. Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 101 i następnych 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. 3 pkt 2) ustawy - Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w Biuletynie Branżowym URE - Ciepło.
- 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*

**Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o.**  
**77-300 Człuchów, ul. Sobieskiego 11**  
**tel. (059) 83 42 200, 83 42 209, fax. 83 43 354**

### **TARYFA DLA CIEPŁA**

NINIEJSZA TARYFA STAŃOWI  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 05.06.2020 r.

nr. OGD. 4210.45.2019.534 XV.AC

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

RADCA PREZESA URE  
w Poddziale Terenowym  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
Bogdan Prejzner

2020

CE

Madhu

**Spis treści**

<b>Część I.</b>	<b>Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.</b>	<b>3</b>
<b>Część II.</b>	<b>Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.</b>	<b>4</b>
<b>Część III.</b>	<b>Podział odbiorców na grupy.</b>	<b>5</b>
<b>Część IV.</b>	<b>Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.</b>	<b>6</b>
<b>Część V.</b>	<b>Warunki stosowania 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 2020r., poz. 833 z późn. zm.)
- ♦ **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 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);
- ♦ **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 Komunalne Spółka z o.o. z siedzibą w Człuchowie, ul. Sobieskiego 11, zwane dalej „Przedsiębiorstwem Komunalnym Sp. z o.o.”,
- ♦ **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 grupowym węzłem cieplnym lub 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** – 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,
- ♦ **odbiorca** - każdego, kto otrzymuje lub pobiera paliwa lub energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
- ♦ **moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu,
- ♦ **zamówiona moc ciepła** – 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:**

- 1) Źródło ciepła Nr 1 – przy ul. Średniej w Człuchowie, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania paliwa stałego (miał węgla kamiennego) oraz paliwa ciekłego (gaz propan),
- 2) Źródło ciepła Nr 2 – na Osiedlu Młodych w Człuchowie, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, a wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania gazu ziemnego,
- 3) Lokalne źródła ciepła zlokalizowane w Człuchowie:  
Nr 3 – przy ul. Słowackiego 12



Nr 5 –przy ul. Słowackiego 16,

w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania mialu węgla kamiennego,

Nr 4 –przy ul. Słowackiego 24A,

Nr 7 – przy ul. Wojska Polskiego 34A,

w których wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania gazu ziemnego,

Nr 8 – przy ul. Słowackiego 4, w którym wytwarzane ciepło pochodzi ze spalania węgla kamiennego (eko-groszek).

## **Część II**

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

Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie udzielonych koncesji w zakresie:

- wytwarzania ciepła Nr WCC/293/534/U/OT1/98/AR z dnia 20 października 1998 r. (zmienionej późniejszymi decyzjami),
- przesyłania i dystrybucji ciepła Nr PCC/307/534/U/OT1/98/AR z dnia 20 października 1998 r. (zmienionej późniejszymi decyzjami).

## **Część III**

### **Podział odbiorców na grupy.**

**Grupa IA** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nr 1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za tymi węzłami, stanowiące własność Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. i przez nie eksploatowane.

**Grupa IB** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nr 1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne, stanowiące własność Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. i przez nie eksploatowane oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze za tymi węzłami, stanowiące własność odbiorców i eksploatowane przez Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.

**Grupa IC** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nr 1, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne stanowiące własność Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. i przez nie eksploatowane.

**Grupa ID** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nr 1 dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. i przez nie eksploatowaną oraz węzły cieplne, stanowiące własność odbiorców i eksploatowane przez Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.

**Grupa II** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nr 2, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczej w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do sąsiednich obiektów.

**Grupa III** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródłach ciepła Nr 3 i Nr 5, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których źródła te są zlokalizowane.

**Grupa V** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nr 4 i Nr 7, dostarczane jest bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiektach, w których źródła te są zlokalizowane.

**Grupa VI** – odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła Nr 8, 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

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplą		Cena ciepła	Cena nośnika ciepła	Stawka opłaty za usługi		
					przesyłowe		zmienna
					stała		
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
	zł/MW		zł/GJ	zł/m <sup>3</sup>	zł/MW		zł/GJ
IA	95 588,25	7 965,69	30,09	12,72	43 674,60	3 639,55	16,90
IB	95 588,25	7 965,69	30,09	12,72	45 090,21	3 757,52	15,76
IC	95 588,25	7 965,69	30,09	12,72	21 072,91	1 756,08	9,81
ID	95 588,25	7 965,69	30,09	12,72	19 502,26	1 625,19	7,60

Grupa odbiorców	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplą	Stawka opłaty za ciepło
	zł/MW	zł/GJ
II	13 179,50	64,18
III	17 574,09	77,33
V	11 389,01	59,02
VI	10 402,13	78,63

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:**

Lp	przyłącze z rur preizolowanych	Na terenie bez nawierzchni utwardzonej	Na terenie z nawierzchnią utwardzoną
		(zł/mb przyłącza)	(zł/mb przyłącza)
1.	Dn=25/90	113,48	157,28
2.	Dn=32/110	124,20	167,98
3.	Dn=40/110	132,79	176,58
4.	Dn=50/125	152,09	197,71
5.	Dn=65/140	165,32	210,94
6.	Dn=80/160	184,12	231,56
7.	Dn=100/200	196,45	243,89
8.	Dn=125/225	238,59	287,86
9.	Dn=150/250	244,23	293,49

Ustalone w taryfie stawki opłat za przyłączenie do sieci nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT zostanie doliczony 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 Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków umowy,
  - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
  - udzielenia bonifikat przysługujących odbiorcy,
  - nielegalnego poboru ciepła,
- stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

Z-ca Prezesa  
Zarządu  
*Małgorzata Kulińska*

Prezes Zarządu  
*mgr inż. Hanna Adamowska*