



# BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

---

---

Warszawa, dnia 7 listopada 2019 r.

Nr 276 (276)

---

---

## *Taryfy dla ciepła*

*Str.*

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
nr OLB.4210.15.2019.EBo z dnia 7 listopada 2019 r.  
Taryfa „Zambrowskiego Ciepłownictwa i Wodociągów” Sp. z o.o. .... 2



Lublin, dnia 07 listopada 2019 r.

**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

OLB.4210.15.2019.EBo

DKN 183

**DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1, 2 i 2f, art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 lit. b i f oraz art. 45 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r. poz. 755 z późn. zm.) oraz w związku z 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**

**„Zambrowskiego Ciepłownictwa i Wodociągów”**

**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Zambrowie**

**zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”,**

zawartego w piśmie, które wpłynęło do Urzędu Regulacji Energetyki w dniu 26 czerwca 2019 r., uzupełnionego pismami z dnia 8 sierpnia 2019 r., z dnia 9 września 2019 r. i z dnia 30 października 2019 r. w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

**zatwierdzam**

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

**UZASADNIENIE**

Na wniosek Przedsiębiorstwa, w dniu 26 czerwca 2019 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo posiadające koncesje na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 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 tej ustawie.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami

określonymi w ustawie - 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), zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym”.

Zgodnie z treścią art. 47 ust. 2f ustawy - Prawo energetyczne planowane przychody ze sprzedaży ciepła przyjmowane do kalkulacji cen w taryfie dla ciepła dla jednostek kogeneracji, oblicza się przy zastosowaniu wskaźnika referencyjnego ustalanego przez Prezesa URE zgodnie z zasadami określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 46 ust. 5 i 6 i średnich cen sprzedaży ciepła, o których mowa w art. 23 ust. 2 pkt 18 lit. c. Mając na uwadze fakt, iż Przedsiębiorstwo wykonuje działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła w jednostce kogeneracji, przedłożona taryfa dla ciepła ustalona została z uwzględnieniem przepisu art. 47 ust. 2f ustawy - Prawo energetyczne oraz w oparciu o § 13 rozporządzenia taryfowego.

Stawki opłat za usługi przesyłania i dystrybucji ciepła zostały skalkulowane przez Przedsiębiorstwo na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy. Ocena kosztów przesyłania i dystrybucji ciepła została dokonana na podstawie porównania, wynikających z nich, jednostkowych kosztów planowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy z uzasadnionymi jednostkowymi kosztami wynikającymi z kosztów poniesionych w roku kalendarzowym poprzedzającym pierwszy rok stosowania taryfy (§ 12 ust. 2 rozporządzenia taryfowego).

Okres obowiązywania taryfy ustalono zgodnie z treścią § 13 ust. 10 rozporządzenia taryfowego.

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 moim pośrednictwem, 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 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. - Kodeks postępowania cywilnego (Dz. U. z 2019 r. poz. 1460 z późn. zm.). Odwołanie należy przesłać na adres Urzędu Regulacji Energetyki - Wschodniego Oddziału Terenowego z siedzibą w Lublinie - al. Józefa Piłsudskiego 13, 20-011 Lublin.
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji, określenie 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 1 000 złotych zgodnie z 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 2019 r. poz. 785 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 100 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 Kodeksu postępowania administracyjnego). 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 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – 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.

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł

starszy specjalista  
/-/  
Ewa Borowska

**Prezes**  
**Urzędu Regulacji Energetyki**  
**z upoważnienia**

**Dyrektor**  
**Wschodniego Oddziału Terenowego**  
**Urzędu Regulacji Energetyki**  
**z siedzibą w Lublinie**  
/-/  
**Agnieszka Szypulska**

**Otrzymuje:**

1. „Zambrowskie Ciepłownictwo  
i Wodociągi” Sp. z o.o.  
ul. Papieża Jana Pawła II 5, 18-300 Zambrów,
2. A/a.

**Zambrowskie Ciepłownictwo i Wodociągi Spółka z o. o.  
w Zambrowie**

**ul. Papieża Jana Pawła II Nr 5  
18 – 300 Zambrów**

**TARYFA DLA CIEPŁA**

**NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE**

z dnia *07 listopada 2019r.*

Nr *OLB.4210.15.2019.E80*

z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terytorialnego  
z siedzibą w Lublinie  
*Agnieszka Szypulska*  
Agnieszka Szypulska

**ZAMBRÓW 2019**

**PREZES ZARZĄDU**

*mgr inż. Waldemar Gawkowski*  
mgr inż. Waldemar Gawkowski

## Część I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **ustawa** – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r.- Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r. poz. 755 z późniejszymi zmianami);
  - **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 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych ( Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92);
  - **zamówiona moc cieplna** – ustalana 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) normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
    - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji;
  - **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródła 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;
  - **odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z dostawcą;
  - **odbiorca końcowy** – odbiorca dokonujący zakupu paliw lub energii na własny użytek;
  - **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;
- z upoważnienia  
Prezesa Zarządu  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego  
z siedzibą w Lublinie  
Agnieszka Szypulska
- dostawca** – Zambrowskie Ciepłownictwo i Wodociągi Sp. z o.o. w Zambrowie;

- **układ pomiarowo-rozliczeniowy** – zespół urządzeń służący do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczania należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach;
- **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
- **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;
- **taryfa** – zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą.

## Część II

### Zakres działalności związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Zambrowskie Ciepłownictwo i Wodociągi Spółka z o.o. w Zambrowie prowadzi działalność gospodarczą polegającą na wytwarzaniu oraz przesyłaniu i dystrybucji ciepła.

1. nr WCC/5/183/U/3/98/AK z dnia 13 sierpnia 1998 r., z późn. zmianami,
2. nr PCC/2/183/U/3/98/AK z dnia 18 sierpnia 1998 r. z późn. zmianami,

Z UPOWAŻNIENIEM  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego  
z siedzibą w Lublinie  
*Agnieszka Szypulska*

**Część III****Podział odbiorców na grupy taryfowe**

Potrzeby ciepłe odbiorców realizowane są w zakresie:

- centralnego ogrzewania, wentylacji i ciepłej wody użytkowej.

Wyróżnia się następujące grupy taryfowe odbiorców zaopatrywanych w ciepło ze źródła ciepła należącego do dostawcy:

L.p.	Symbol grupy	Opis (charakterystyka) grupy odbiorców
1.	A	Odbiorcy pobierający ciepło bezpośrednio z sieci ciepłowniczej.
2.	B	Odbiorcy pobierający ciepło z eksploatowanych i będących własnością dostawcy grupowych węzłów cieplnych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi.
3.	C	Odbiorcy pobierający ciepło z eksploatowanych i będących własnością dostawcy węzłów cieplnych obsługujących jeden obiekt.

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terytorialnego  
z siedzibą w Lublinie  
*Agnieszka Wajpulska*



## Część IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

## Ceny i stawki opłat dla grup odbiorców ciepła

L. p.	Ceny i stawki opłat	Jednostka miary	GRUPA		
			A	B	C
			netto	netto	netto
1.	Ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	77 082,89	77 082,89	77 082,89
		zł/MW/m-c	6 423,58	6 423,58	6 423,58
2.	Ceny ciepła	zł/GJ	33,91	33,91	33,91
3.	Ceny nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	17,25	17,25	17,25
4.	Stawki opłat stałych za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	10 215,65	24 035,51	21 350,86
		zł/MW/m-c	851,30	2 002,96	1 779,24
5.	Stawki opłat zmiennych za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,89	12,97	12,00

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

L. p.	Stawki opłat	Jednostka Miary	netto
1.	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej	zł/mb	96,69

Ustalona w taryfie stawka opłaty nie zawiera podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Przewodnicząca Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego  
z siedzibą w Lublinie  
*Agnieszka Szypulska*



## Część V

### Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat przedstawione w części IV dla wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła ustalono zgodnie z zasadami określonymi w ustawie i rozporządzeniu taryfowym.

## Część VI

### Warunki stosowania cen i stawek opłat

#### **Zakres świadczonych usług dla odbiorców.**

Zakres świadczonych usług dla odbiorców określony jest w umowie sprzedaży ciepła, umowie o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji ciepła, albo w umowie kompleksowej.

#### **Standardy jakościowe obsługi odbiorców.**

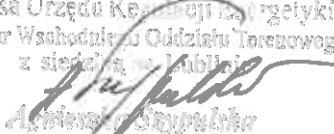
- 1) Zawarte w taryfie ceny i stawki opłat ustalono dla standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w Rozdziale 6 rozporządzenia o systemach ciepłowniczych.
- 2) W przypadku:
  - niedotrzymania przez strony warunków ww. umów,
  - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowości wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
  - udzielania bonifikat,
  - nielegalnego poboru ciepła,stosuje się postanowienia określone w Rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

W odniesieniu do opłat za nielegalny pobór ciepła podatek od towaru i usług VAT uwzględnia się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## Część VII

### Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

1. Dostawca wprowadzi do stosowania taryfę dla ciepła nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od jej opublikowania w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki - Ciepło.
2. Odbiorcy zostaną powiadomieni o wprowadzeniu do rozliczeń nowych cen i stawek opłat w formie pisemnej, w terminie, co najmniej na 14 dni przed ich zastosowaniem.

z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terytorialnego  
z siedzibą w Lublinie  
  
Agnieszka Stypulaska

