



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 4 kwietnia 2020 r.

Nr 68 (411)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
nr OPO.4210.51.2019.2020.ASz1 z dnia 2 kwietnia 2020 r.
Taryfa Zakładu Energetyki Ciepłej sp. z o.o. w Ostrzeszowie 2



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Poznań, 2 kwietnia 2020 r.

OPO.4210.51.2019.2020.ASz1

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 10 kwietnia 1997 r.- Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r., poz. 755 ze zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256)

**po rozpatrzeniu wniosku
przedsiębiorstwa energetycznego**

**Zakład Energetyki Ciepłej sp. z o.o.
z siedzibą w Ostrzeszowie,
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”**

zawartego w piśmie z 17 października 2019 r., uzupełnionego pismami z 24 października, 14 i 22 listopada oraz 28 grudnia 2019 r., a także 20 stycznia, 26 lutego i 23 marca 2020 r., w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła

zatwierdzam

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

UZASADNIENIE

Na wniosek Przedsiębiorstwa, 21 października 2019 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie ciepła, 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 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 z przepisami rozporządzenia Ministra Energii z 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).

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

Mając na uwadze powyższe okoliczności, postanowiłem 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 z 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, w związku z art. 47946 pkt 1 i art. 479 47 § 1 Kodeksu postępowania cywilnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 1822 ze zm.)). Odwołanie należy przesłać na adres **Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki, 61-774 Poznań, ul. Wielka 20.**

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 o zmianę decyzji – w całości lub w części (art. 479⁴⁹ 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 2019 r., poz. 785 z późn. zm.). Opłatę uiszcza się na konto bankowe Sądu Okręgowego w Warszawie XVII Wydziału Ochrony Konkurencji i Konsumentów. Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 101 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, oraz o przyznanie pomocy prawnej poprzez ustanowienie adwokata lub radcy prawnego, stosownie do przepisu 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. 127 a § 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 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 – Prawo energetyczne, niniejsza decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w Biuletynie Branżowym URE.

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.

**Prezes
Urzędu Regulacji Energetyki**

z upoważnienia

**Radca Prezesa URE
w Zachodnim Oddziale Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Poznaniu
/-/**

Lidia Styperek

**Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
z siedzibą w Ostrzeszowie**

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI

**ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE**

Nr OPO.4210.51.2019.2020.ASz1
z ...*2. kwietnia*...2020 r.

**z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki**

Lidia Styperek
Lidia Styperek
KANCELARIA WZNIK
w Zakładzie Oddziału Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Ostrzeszowie

Ostrzeszów, 2020 r.

CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów

1. **ustawa** – ustawa z 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 755 ze zm);
2. **rozporządzenie taryfowe** - rozporządzenie Ministra Energii z 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);
3. **rozporządzenie przyłączeniowe** - rozporządzenie Ministra Gospodarki z 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92);
4. **sprzedawca ciepła** - Zakład Energetyki Ciepłej sp. z o.o., ul. Kąpielowa 5, 63-500 Ostrzeszów; wytwórca, dystrybutor i sprzedawca ciepła;
5. **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
6. **własne źródło ciepła KM** - Kotłownia Miejska (węglowa), zlokalizowana przy ul. Przemysłowej 21 w Ostrzeszowie;
7. **obce źródło ciepła CE** – źródło ciepła (agregat kogeneracyjny, gazowy) należące do Con Energy Sp. z o.o., zlokalizowane przy ul. W. Grabskiego w Ostrzeszowie;
8. **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
9. **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów ciepłych;
10. **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;
11. **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
12. **instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów ciepłych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie;
13. **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;
14. **obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
15. **układ pomiarowo-rozliczeniowy** - dopuszczony do stosowania, zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń, służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła;
16. **zamówiona moc cieplna** - ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc cieplna, 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.

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Sprzedawca prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w zakresie:

- wytwarzania ciepła nr WCC/807/9605/W/3/99/RW z 20 sierpnia 1999 r., ze zmianami,
- przesyłania i dystrybucji ciepła nr PCC/851/9605/W/3/99/RW z 20 sierpnia 1999 r. ze zmianami.

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców ciepła na grupy taryfowe

Zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego określono następujące grupy odbiorców:

Lp.	Symbol grupy taryfowej odbiorców	Charakterystyka grup taryfowych odbiorców
1.	SWI	odbiorcy ciepła - wytwarzanego we własnym źródle ciepła KM oraz w obcym źródle CE, dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą S i indywidualne węzły cieplne WI, stanowiące własność sprzedawcy oraz eksploatowane przez sprzedawcę,
2.	SWG	odbiorcy ciepła - wytwarzanego we własnym źródle ciepła KM oraz w obcym źródle CE, dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą S oraz grupowe węzły cieplne WG, stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę, do zewnętrznej instalacji odbiorczej IZ, stanowiącej własność odbiorcy i przez niego eksploatowanej,
3.	SWGIZ	odbiorcy ciepła - wytwarzanego we własnym źródle ciepła KM oraz w obcym źródle CE dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą S, grupowe węzły cieplne WG i zewnętrzne instalacje odbiorcze IZ, stanowiące własność sprzedawcy i przez niego eksploatowane.

CZĘŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

1. Wysokość cen w zakresie wytwarzania ciepła dla grup odbiorców: SWI, SWG, SWGIZ

a) Cena za zamówioną moc cieplną:

roczna: **102 687,80 zł/MW/rok netto**
 rata miesięczna: **8 557,32 zł/MW/m-c netto**

b) Cena ciepła Cc_{KM} : **34,09 zł/GJ netto**

w rozliczeniach z odbiorcami sprzedawca będzie stosował średnią cenę ciepła ustaloną jako średnioważoną cenę wynikającą z niniejszej taryfy oraz ceny zakupu z obcego źródła ciepła CE zgodnie z podanym niżej wzorem:

$$C_{c_{\text{śrw}}} = 0,6937 \times C_{c_{\text{KM}}} + 0,3063 \times C_{c_{\text{CE}}}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_{c_{\text{śrw}}}$ – średnioważona cena ciepła

$C_{c_{\text{KM}}}$ – cena ciepła ze źródła sprzedawcy, określona w punkcie 1. podpunkt b)

$C_{c_{\text{CE}}}$ – cena ciepła obcego źródła ciepła CE

c) Cena nośnika ciepła sprzedawcy Cn_{KM} :

13,00 zł/m³ netto

2. Stawki opłat za usługi przesyłowe (sprzedawcy):

grupa odbiorców	stawka opłaty stałej		stawka opłaty zmiennej
	roczna netto	rata miesięczna netto	netto
	zł/MW/rok	zł/MW/m-c	zł/GJ
SWI	31 122,73	2 593,56	12,08
SWG	39 286,84	3 273,90	9,68
SWGIZ	41 213,63	3 434,47	14,76

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej (sprzedawcy)

Średnica przyłącza [mm]	stawka opłaty netto [zł/mb]
DN 20	128,99
DN 25	147,34
DN 32	161,74
DN 40	179,62
DN 50	191,16
DN 65	235,41
DN 80	255,45
DN 100	297,18

Ustalone w części IV taryfy ceny i stawki opłat (netto) nie zawierają podatku od towarów i usług. W odniesieniu do nich podatek od towarów i usług nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa podatkowego (23%).

CZĘŚĆ V**Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat określone w części IV niniejszej taryfy zostały ustalone zgodnie z art. 45 ustawy oraz według zasad określonych w § 11, 12, 19 - 20 i 22 - 23 rozporządzenia taryfowego.

Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej określone w niniejszej taryfie zostały ustalone zgodnie z § 7 ust. 6 i § 25 rozporządzenia taryfowego.

CZĘŚĆ VI

Warunki stosowania cen i stawek opłat

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.
2. W przypadkach:
 - niedotrzymania przez sprzedawcę standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorcę warunków określonych w umowie sprzedaży ciepła lub w umowie o świadczenie usług przesyłania i dystrybucji ciepła albo w umowie kompleksowej,
 - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
 - nielegalnego poboru ciepła,stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

CZĘŚĆ VII

Zasady wprowadzenia zmiany cen i stawek opłat

1. Sprzedawca zawiadomi pisemnie odbiorców ciepła o rozpoczęciu stosowania taryfy, co najmniej na 14 dni przed wprowadzeniem nowych cen i stawek opłat.
2. O zmianach cen wprowadzonych przez obce źródło ciepła CE sprzedawca zawiadomi odbiorców pisemnie co najmniej na 14 dni przed wprowadzeniem nowych cen.

(Pieczęć i podpis Prezesa)

PREZES

Włodzimierz Drogi

JD