



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 26 listopada 2019 r.

Nr 298 (298)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Nr OSZ.4210.15.15.2019.167.XIX.RN z dnia 26 listopada 2019 r.
Taryfa Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 2



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

OSZ.4210.15.15.2019.167.XIX.RN

Szczecin, dnia 26 listopada 2019 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 lit. b 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 ze zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.),

**po rozpatrzeniu wniosku
Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
z siedzibą w Szczecinie**

zwanego dalej "Przedsiębiorstwem energetycznym"

zawartego w piśmie z dnia 5 czerwca 2019 r., uzupełnionego pismami, które wpłynęły do urzędu w dniach 22 lipca 2019 r., 27 sierpnia 2019 r., 2 i 29 października 2019 r., oraz 13 listopada 2019 r. w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

postanawiam

- 1) zatwierdzić taryfę dla ciepła, ustaloną przez Przedsiębiorstwo energetyczne, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji,
- 2) ustalić okres obowiązywania taryfy na jeden rok od dnia jej wprowadzenia do stosowania.

UZASADNIENIE

Na wniosek Przedsiębiorcy, w dniu 6 czerwca 2019 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem.

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 jest mowa w art. 44 - 46 ustawy - Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo energetyczne 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 ciepła wytwarzanego w kogeneracji ustalone zostały przez Przedsiębiorstwo energetyczne przy zastosowaniu uproszczonego sposobu kalkulacji cen ciepła, o których mowa w § 13 rozporządzenia taryfowego.

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat skalkulowane zostały przez Przedsiębiorstwo na podstawie planowanych do poniesienia w okresie od dnia 1 stycznia 2019 r. rocznych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Okres obowiązywania taryfy został ustalony na okres 1 roku od dnia jej wprowadzenia do stosowania, zgodnie z § 13 ust. 10 rozporządzenia taryfowego.

W tym stanie rzeczy postanawiam orzec, jak w rozstrzygnięciu.

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, w związku z art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. – Kodeks postępowania cywilnego /Dz. U. z 2019 r., poz. 1460 ze zm./). Odwołanie należy przesłać na adres: **Północno-Zachodni Oddział Terenowy Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Szczecinie, ul. Żubrów 3, 71-617 Szczecin.**
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisany dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji, określenie wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub części (art. 479⁴⁹ ustawy – Kodeks postępowania cywilnego).
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1.000 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 ze 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 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 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z niniejszą decyzją zostaną skierowane 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
10,00 zł w dniu 3 czerwca 2019 r. na rachunek
bankowy
nr 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055

Główny Specjalista

/ - /

Robert Niewadzik

Z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR

PÓŁNOCNO-ZACHODNIEGO ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Z SIEDZIBĄ W SZCZECINIE

/ - /

Elżbieta Rejmanowska


Zał. - Taryfa dla ciepła

Otrzymują:

1. Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.
ul. Zbożowa 4
70-653 Szczecin,
2. a/a

**NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE**
z dnia 26 listopada 2019 r.
nr OSZ.4210.15.15.2019.167.XIX.RN

Z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR
Północno-Zachodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z Siedzibą w Szczecinie

Elżbieta Rejmanowska

TARYFA DLA CIEPŁA

Szczecin, 2019 r.

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. w Szczecinie

1. Informacje ogólne

1. Taryfa zawiera ceny i stawki opłat za ciepło dostarczane odbiorcom przez Szczecińską Energetykę Ciepłą Spółka z o.o. w Szczecinie, działającą na podstawie koncesji udzielonych decyzjami Prezesa URE w dniu 7 września 1998 r. na:
 - a. wytwarzanie ciepła Nr WCC/40/167/U/3/98/AD z dnia 07 września 1998 r. - ze zmianami,
 - b. przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/42/167/U/3/98/AD z dnia 07 września 1998 r. - ze zmianami,
 - c. obrót ciepłem Nr OCC/16/167/U/3/98/AD z dnia 07 września 1998 r. - ze zmianami.
2. Taryfa została ustalona przy uwzględnieniu w szczególności postanowień:
 - a. ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne – (Dz. U. z 2018 r. poz. 755, 650, 685 i 771),
 - b. rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 22 września 2017 r.- (Dz. U. z 2017 r. poz.1988). w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło zwanego w dalszej części taryfy „rozporządzeniem taryfowym”,
 - c. rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz.U z 2007 r. nr 16, poz.92), zwanego w dalszej części taryfy „rozporządzeniem przyłączeniowym”,
 - d. ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 831),
3. Określone w taryfie ceny i stawki opłat stosuje się dla poszczególnych grup taryfowych, odpowiednio do zakresu świadczonych usług.
4. Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

2. Objaśnienia pojęć używanych w taryfie

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

1. **Odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
2. **Odbiorca końcowy** - odbiorcę dokonującego zakupu paliw lub energii na własny użytek.
3. **Sprzedawca** – Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. (SEC Sp. z o.o.) – przedsiębiorstwo ciepłownicze – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła we własnych źródłach oraz przesyłaniem i dystrybucją ciepła wytworzonego we własnych źródłach lub zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego.
4. **Źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła.
5. **Lokalne źródło ciepła** – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie.
6. **Sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych.
7. **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 obiektach.
8. **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.
9. **Grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt.
10. **Obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.
11. **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.
12. **Moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu.

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.

Taryfa dla ciepła

13. Zamówiona moc ciepła – ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc ciepłą, 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 utrzymywania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
- b. utrzymywania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
- c. prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.

14. PGE GiEK S.A. – PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna Spółka Akcyjna Oddział Zespół Elektrowni Dolna Odra.

15. ZUO – Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. w Szczecinie.

3. Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podział odbiorców ciepła na grupy taryfowe uwzględnia:

- źródła ciepła,
- sieci ciepłownicze,
- miejsca dostarczania ciepła.

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Opis (charakterystyka) grupy taryfowej
1.	A.1	<p>Odbiorcy końcowi pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę, zasilaną ze źródeł PGE GiEK S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza i CR Dąbska).</p> <p>Miejscem dostarczania ciepła są węzły cieplne stanowiące własność odbiorcy i eksploatowane przez odbiorcę.</p>

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.

Taryfa dla ciepła

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Opis (charakterystyka) grupy taryfowej
2.	A.2	<p>Odbiorcy końcowi pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę, zasilaną ze źródeł PGEGiEK S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza i CR Dąbska).</p> <p>Miejsцем dostarczania ciepła są węzły cieplne obsługujące jeden obiekt, stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę.</p>
3.	A.3	<p>Odbiorcy końcowi pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę, zasilaną ze źródeł PGEGiEK S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza i CR Dąbska).</p> <p>Miejsцем dostarczania ciepła są grupowe węzły cieplne obsługujące więcej niż jeden obiekt, stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę.</p>
4.	A.4	<p>Przedsiębiorstwa obrotu ciepłem pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę, zasilaną ze źródeł PGEGiEK S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza i CR Dąbska).</p> <p>Miejsцем dostarczania ciepła są węzły cieplne obsługujące jeden obiekt, stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę.</p>
5.	D.1	<p>Odbiorcy końcowi zasilani z Elektrociepłowni Rejonowej Sąsiedzka poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.</p> <p>Miejsцем dostarczania ciepła są węzły cieplne stanowiące własność odbiorcy i eksploatowane są przez odbiorcę.</p>
6.	D.2	<p>Odbiorcy końcowi zasilani z Elektrociepłowni Rejonowej Sąsiedzka poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.</p> <p>Miejsцем dostarczania ciepła są węzły cieplne obsługujące jeden obiekt, stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę.</p>
7.	D.3	<p>Odbiorcy końcowi zasilani z Elektrociepłowni Rejonowej Sąsiedzka poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.</p> <p>Miejsцем dostarczania ciepła są grupowe węzły cieplne obsługujące więcej niż jeden obiekt, stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę.</p>

4. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat**4.1. Ceny i stawki opłat dotyczące Grupy taryfowej A**

4.1.1. Ceny wytwarzania ciepła w CR Marlicza

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny
			Netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	56 474,74 4 706,23
2.	Cena ciepła	zł/GJ	107,96
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	16,26

4.1.2. Ceny wytwarzania ciepła CR Dąbska

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny
			netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	138 469,63 11 539,14
2.	Cena ciepła	zł/GJ	34,96
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,15

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.

Taryfa dla ciepła

4.1.3. Stawki opłat za usługi przesyłowe

Grupa taryfowa A.1

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat
			netto
1.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	31 051,48
			2 587,62
2.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,75

Grupa taryfowa A.2

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat
			netto
1.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	40 568,44
			3 380,70
2.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,83

Grupa taryfowa A.3

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat
			Netto
1.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	41 717,02
			3 476,42
2.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,47

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.

Taryfa dla ciepła

Grupa taryfowa A.4

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat
			Netto
1.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	40 568,44 3 380,70
2.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,32

Odbiorcy z grup A1, A2, A3, A4 będą rozliczani w następujący sposób:

cena za moc zamówioną stosowana będzie jako średnia cena mocy zamówionej wyliczana wg wzoru:

$$C_m = \frac{(C_{m1} \times 14,29\%) + (C_{m2} \times 42,86\%) + (C_{m3} \times 5,49\%) + (C_{m4} \times 23,30\%) + (C_{m5} \times 14,07\%)}{100\%}$$

gdzie:

14,29 % udział mocy zamówionej w EC Szczecin

42,86 % udział mocy zamówionej w EC Pomorzany

5,49 % udział mocy zamówionej w ZUO

23,30 % udział mocy zamówionej w CR Dąbska

14,07 % udział mocy zamówionej w CR Marlicza

C_{m1} cena zakupu 1 MW w EC Szczecin

C_{m2} cena zakupu 1 MW w EC Pomorzany

C_{m3} cena zakupu 1 MW w ZUO

C_{m4} cena za zamówioną moc ciepłą w CR Dąbska ujęta w pkt. 4.1.2 niniejszej taryfy dla ciepła

C_{m5} cena za zamówioną moc ciepłą w CR Marlicza ujęta w pkt. 4.1.1 niniejszej taryfy dla ciepła

Cena ciepła stosowana będzie jako średnia cena ciepła zakupionego wyliczana wg wzoru:

$$C_c = \frac{(C_{c1} \times 9,25\%) + (C_{c2} \times 41,40\%) + (C_{c3} \times 7,38\%) + (C_{c4} \times 41,75\%) + (C_{c5} \times 0,23\%)}{100\%}$$

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.

Taryfa dla ciepła

gdzie:

9,25 % udział ilości ciepła zakupionego w EC Szczecin

41,40 % udział ilości ciepła zakupionego w EC Pomorzany

7,38 % udział ilości ciepła zakupionego w ZUO

41,75 % udział ilości ciepła zakupionego w CR Dąbska

0,23 % udział ilości ciepła zakupionego w CR Marlicza

C_{C1} cena zakupu ciepła w EC SzczecinC_{C2} cena zakupu ciepła w EC PomorzanyC_{C3} cena zakupu ciepła w ZUOC_{C4} cena ciepła wytworzonego w CR Dąbska ujęta w pkt. 4.1.2 niniejszej taryfy dla ciepłaC_{C5} cena ciepła wytworzonego w CR Marlicza ujęta w pkt. 4.1.1 niniejszej taryfy dla ciepła

Cena nośnika ciepła stosowana będzie jako średnia cena nośnika ciepła zakupionego wyliczana wg wzoru:

$$C_n = \frac{(C_{n1} \times 1,62\%) + (C_{n2} \times 1,47\%) + (C_{n3} \times 1,58\%) + (C_{n4} \times 0,10\%) + (C_{n5} \times 24,20\%) + (C_{n5} \times 71,03\%)}{100\%}$$

gdzie:

1,62 % udział ilości nośnika ciepła zakupionego w EC Szczecin

1,47 % udział ilości nośnika ciepła zakupionego w EC Pomorzany

1,58 % udział ilości nośnika ciepła zakupionego w EC Pomorzany z upustem

0,10 % udział ilości nośnika ciepła zakupionego w ZUO

24,20 % udział ilości nośnika ciepła wytworzonego w CR Dąbska

71,03 % udział ilości nośnika ciepła wytworzonego w CR Marlicza

C_{n1} cena zakupu 1 tony (m3) nośnika ciepła w EC SzczecinC_{n2} cena zakupu 1 tony (m3) nośnika ciepła w EC PomorzanyC_{n3} cena zakupu 1 tony (m3) nośnika ciepła w EC Pomorzany z upustemC_{n4} cena zakupu 1 tony (m3) nośnika ciepła w ZUO

Strona 9 z 13

C_{n5} cena nośnika ciepła 1 tony (m³) wytworzonego w CR Dąbska ujęta w pkt. 4.1.2 niniejszej taryfy dla ciepła

C_{n6} cena nośnika ciepła 1 tony (m³) wytworzonego w CR Marlicza ujęta w pkt. 4.1.1 niniejszej taryfy dla ciepła

4.2. Ceny i stawki opłat dotyczące Grupy taryfowej D

4.2.1. Ceny wytwarzania ciepła w CR Sąsiedzka

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny
			netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	151 760,94
			12 646,75
2.	Cena ciepła	zł/GJ	48,03
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	29,59

4.2.2. Stawki opłat za usługi przesyłowe

Grupa taryfowa D.1

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat
			netto
1.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	33 122,02
			2 760,17
2.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,12

Grupa taryfowa D.2

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat
			netto
1.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	44 306,29 3 692,19
2.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,03

Grupa taryfowa D.3

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat
			netto
1.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/rok rata – zł/MW/m-c	36 181,66 3 015,14
2.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,77

4.3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Zgodnie z art. 7 ust. 8 ustawy Prawo energetyczne Sprzedawca pobiera opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej według następujących stawek:

Wyszczególnienie	Stawka opłaty netto w zł/m
Przyłącze 2xDn 32	170
Przyłącze 2xDn 40	183
Przyłącze 2xDn 50	201
Przyłącze 2xDn 65	209
Przyłącze 2xDn 80	236

Przyłącze 2xDn 100	259
Przyłącze 2xDn 125	303
Przyłącze 2xDn 150	359
Przyłącze 2xDn 200	514

Zgodnie z art. 7 ust. 11 ustawy Prawo energetyczne Sprzedawca w umowie o przyłączenie do sieci ciepłowniczej może stosować stawki niższe niż ustalone w taryfie.

5. Zasady obliczania opłat

Zasady rozliczeń z odbiorcami ciepła, rodzaje pobieranych opłat oraz sposób ich obliczania przez sprzedawcę są określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego, a w szczególności:

1. **Miesięczna rata opłaty za zamówioną moc cieplną**, pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 ceny za zamówioną moc cieplną dla danej grupy taryfowej.
2. **Opłata za ciepło, pobierana za każdy miesiąc**, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskaźników układu pomiarowo – rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego lub zewnętrznych instalacji odbiorczych albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowach.
3. **Opłata za nośnik ciepła, pobierana za każdy miesiąc**, w którym nastąpił pobór nośnika ciepła, stanowi iloczyn ilości nośnika ciepła dostarczonego do napełniania i uzupełnienia ubytków wody w instalacjach odbiorczych, ustalonej na podstawie odczytów wskaźników układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego w węźle cieplnym oraz ceny nośnika ciepła dla danej grupy taryfowej.
4. **Miesięczna rata opłaty stałej za usługi przesyłowe**, pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.
5. **Opłata zmienna za usługi przesyłowe**, pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskaźników układu pomiarowo-rozliczeniowego, zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego lub zewnętrznych instalacji odbiorczych, albo w innych miejscach rozgraniczenia

eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowach oraz stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

6. **Opłata za przyłączenie do sieci**, obliczona jako iloczyn długości przyłącza i stawki opłaty za przyłączenie ustalonej w taryfie.

W przypadku dostarczania ciepła do grupowego węzła cieplnego, obsługującego obiekty więcej niż jednego odbiorcy, rodzaje opłat pobieranych od tych odbiorców oraz podstawy ich obliczania, określone zostały w § 35 rozporządzenia taryfowego, o ile umowa sprzedaży ciepła nie stanowi inaczej.

6. Warunki stosowania cen i stawek opłat

Standardy jakościowe obsługi odbiorców.

Zawarte w taryfie ceny i stawki opłat ustalono dla standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

W przypadkach:

- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowości wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- udzielania bonifikat,
- nielegalnego poboru ciepła

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

7. Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

1. Sprzedawca wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki- Ciepło.