



NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK

DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 10 kwietnia 2024r.

nr 052.4210.1.3.10.2024.246.XXIV.JC

Z upoważnienia

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR
Północno-Zachodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z Siedzibą w Świnoujściu
Elzbieta Rajmanowska
Elzbieta Rajmanowska

TARYFA DLA CIEPŁA

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
Świnoujście 2024 r.

bc

H

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Taryfa zawiera ceny i stawki opłat za ciepło dostarczane odbiorcom przez Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Świnoujściu na podstawie koncesji udzielonych decyzjami Prezesa URE w dniu 17 września 1998 r. na:
 - wytwarzanie ciepła Nr WCC/53/246/U/2/98/RS – ze zmianami,
 - przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/56/246/U/2/98/RS – ze zmianami.
2. Taryfa została ustalona przy uwzględnieniu w szczególności postanowień:
 - 1) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2024 r., poz.266 t.j. ze zmianami),
 - 2) ustawy o efektywności energetycznej - ustawa z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2021 r., poz. 2166 ze zmianami.),
 - 3) 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 ze zmianami), zwanego w dalszej części taryfy „rozporządzeniem taryfowym”,
 - 4) rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (DZ.U. z 2007r., Nr 16, poz.92) zwanego w dalszej części taryfy „rozporządzeniem przyłączeniowym”
 - 5) ceny i stawki opłat zawarte w taryfie nie zawierają podatku od towarów i usług VAT. Podatek VAT nalicza się zgodnie obowiązującymi przepisami.
3. Określone w taryfie ceny i stawki opłat stosuje się dla poszczególnych grup odbiorców, odpowiednio do zakresu świadczonych usług.

II. OBJAŚNIENIA POJĘĆ UŻYWANYCH W TARYFIE

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- 1) **odbiorca** - każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy ze sprzedawcą,
- 2) **odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek,
- 3) **sprzedawca** - wytwórca i dystrybutor ciepła, Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Świnoujściu - przedsiębiorstwo energetyczne dostarczające odbiorcy ciepło na podstawie umowy kompleksowej, zawartej z tym odbiorcą,
- 4) **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
- 5) **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
- 6) **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,

- 7) **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,
- 8) **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
- 9) **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,
- 10) **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,
- 11) **obiekt** - budynek lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
- 12) **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,
- 13) **moc cieplna** - ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu,
- 14) **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,
- 15) **przyłączeniowa moc cieplna** – moc cieplna ustalona przez przedsiębiorstwo energetyczne dla danej sieci ciepłowniczej na podstawie zamówionej mocy cieplnej przez odbiorców przyłączonych do tej sieci, po uwzględnieniu strat mocy cieplnej podczas przesyłania ciepła tą siecią oraz niejednoczesności występowania szczytowego poboru mocy cieplnej u odbiorców,
- 16) **sezon grzewczy** – okres, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzewania obiektu,
- 17) **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.

III. PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY TARYFOWE

Podział odbiorców na grupy taryfowe uwzględnia źródło ciepła, sieć ciepłowniczą oraz miejsce dostarczenia ciepła.

| Lp. | Symbol grupy odbiorców | Opis grupy odbiorców |
|-----|------------------------|---|
| 1. | T.1 | Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej stanowiącej własność sprzedawcy i eksploatowanej przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są węzły cieplne stanowiące własność odbiorcy i eksploatowane przez odbiorcę. Granicę stron stanowią ostatnie od strony przyłącza kołnierze zaworów odcinających przyłącze od węzła cieplnego. |
| 2. | T.2 | Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej stanowiącej własność sprzedawcy i eksploatowanej przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są grupowe węzły cieplne stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę. Granicę stron stanowią ostatnie od strony grupowego węzła kołnierze zaworów odcinających węzeł cieplny od zewnętrznej instalacji stanowiącej własność odbiorcy. |
| 3. | T.3 | Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej stanowiącej własność sprzedawcy i eksploatowanej przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są węzły cieplne obsługujące jeden obiekt stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę. Granicę stron stanowią ostatnie od strony węzła cieplnego kołnierze zaworów odcinających węzeł od instalacji odbiorczej. |
| 4. | T.4 | Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej stanowiącej własność sprzedawcy i eksploatowanej przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze stanowiące własność sprzedawcy i eksploatowane przez sprzedawcę. Granicę stron stanowią ostatnie od strony zewnętrznej instalacji odbiorczej kołnierze zaworów odcinających grupowy węzeł i zewnętrzną instalację odbiorczą od instalacji odbiorczej obiektu. |

IV. RODZAJE ORAZ WYSOKOŚCI CEN I STAWEK OPŁAT

1. Ceny i stawki opłat

1.1. Grupa odbiorców T.1

| Lp. | Wyszczególnienie | Jedn. miary | Ceny i stawki opłat |
|-----|--|-------------------|---------------------|
| | | | netto |
| 1 | Cena za zamówioną moc ciepłą | zł/MW/rok | 129 942,47 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 10 828,54 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 62,31 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 82,79 |
| 4 | Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 60 886,08 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 5 073,84 |
| 5 | Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/GJ | 14,43 |

1.2. Grupa odbiorców T.2

| Lp. | Wyszczególnienie | Jedn. miary | Ceny i stawki opłat |
|-----|--|-------------------|---------------------|
| | | | netto |
| 1 | Cena za zamówioną moc ciepłą | zł/MW/rok | 129 942,47 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 10 828,54 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 62,31 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 82,79 |
| 4 | Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 75 848,48 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 6 320,71 |
| 5 | Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/GJ | 17,31 |

1.3. Grupa odbiorców T.3

| Lp. | Wyszczególnienie | Jedn. miary | Ceny i stawki opłat |
|-----|--|-------------------|---------------------|
| | | | netto |
| 1 | Cena za zamówioną moc ciepłą | zł/MW/rok | 129 942,47 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 10 828,54 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 62,31 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 82,79 |
| 4 | Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 76 427,60 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 6 368,97 |
| 5 | Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/GJ | 20,96 |

1.4. Grupa odbiorców T.4

| Lp. | Wyszczególnienie | Jedn. miary | Ceny i stawki opłat |
|-----|--|-------------------|---------------------|
| | | | netto |
| 1 | Cena za zamówioną moc ciepłą | zł/MW/rok | 129 942,47 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 10 828,54 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 62,31 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 82,79 |
| 4 | Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 89 289,12 |
| | | rata/zł/MW/m-c | 7 440,76 |
| 5 | Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe | zł/GJ | 18,31 |

2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

| Lp. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Stawka opłaty w zł netto |
|-----|------------------|-----------------|--------------------------|
| 1 | Przyłącze 2xDn32 | zł/m | 393,33 |
| 2 | Przyłącze 2xDn40 | zł/m | 401,89 |
| 3 | Przyłącze 2xDn50 | zł/m | 418,54 |
| 4 | Przyłącze 2xDn65 | zł/m | 452,74 |
| 5 | Przyłącze 2xDn80 | zł/m | 461,14 |

Zgodnie z art. 7 ust. 11 ustawy Prawo energetyczne przedsiębiorstwo w umowie o przyłączenie do sieci ciepłowniczej może stosować stawki niższe niż ustalone na podstawie ww. zasad.

V. ZASADY OBLICZANIA OPŁAT

- 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 wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego lub zewnętrznych instalacji odbiorczych oraz ceny ciepła dla danej grupy taryfowej,
- 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 wskazań 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 ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego lub do zewnętrznych instalacji odbiorczych oraz stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej,



- 6) **opłatę za przyłączenie** oblicza się jako iloczyn długości przyłącza i stawki opłaty za przyłączenie, ustalonej w taryfie dla danego rodzaju przyłącza.

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 § 34 rozporządzenia taryfowego, o ile umowa kompleksowa nie stanowi inaczej.

VI. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

1. Standardy jakościowe obsługi odbiorców.

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

2. W przypadkach:

- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- udzielania bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

Przewodnicząca Zarządu
Dyrektor Spółki
Grażyna Kołowiecka

Wiceprezesa Zarządu
Tomasz Horbik