

Załącznik

do Decyzji Nr *0028.46.10.46.2023.1491*

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

z dnia *7 marca 2024*

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej „TERMOWAD” Sp. z o.o.
Aleja Matki Bożej Fatimskiej 32,
34-100 Wadowice

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki

DIREKTOR
Północno-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

Taryfa dla ciepła
Wadowice 2024 r.

1. OBJAŚNIENIA POJĘĆ I SKRÓTÓW UŻYWANYCH W TARYFIE

- **ustawa** - ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385);
- **rozporządzenie taryfowe** - rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 07 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 z późn. zm.);
- **rozporządzenie systemowe** - 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);
- **ciepło** - energia cieplna w wodzie gorącej;
- **przedsiębiorstwo ciepłownicze** - Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "TERMOWAD" Sp. z o.o. z siedzibą w Wadowicach, prowadzące działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła, przesyłania i dystrybucji oraz sprzedaży ciepła wytworzonego we własnych źródłach;
- **odbiorca** - każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem ciepłowniczym;
- **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;

DYREKTOR TECHNICZNY

Mateusz Korta
Mateusz Korta

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Piskorz
dr inż. Zbigniew Piskorz

- **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **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;
- **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;
- **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
- **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;
- **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;
- **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;
- **grupa taryfowa** - grupa 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;
- **taryfa** - zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo ciepłownicze i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą;

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowarzek-Zaremba

DYREKTOR TECHNICZNY

Mateusz Korta

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Zbigniew Piskorz

- **nielegalne pobieranie ciepła** - pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

2. ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

Przedsiębiorstwo ciepłownicze na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki prowadzi działalność gospodarczą polegającą na:

- wytwarzaniu ciepła - koncesja z dnia 23 września 1998 r. nr WCC/84/296/U/2/98/RS (z późn. zm.),
- przesyłaniu i dystrybucji ciepła - koncesja z dnia 23 września 1998 r. nr PCC/89/296/U/2/98/RS (z późn. zm.).

3. PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY

Zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego wyodrębnia się następujące grupy taryfowe:

M1 – odbiorcy zasilani w ciepło z kotłowni przy ul. Młyńskiej, siecią ciepłowniczą o parametrach 125/70 °C poprzez grupowe węzły cieplne, które wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi stanowią własność i są eksploatowane przez przedsiębiorstwo ciepłownicze,

M2 – odbiorcy zasilani w ciepło z kotłowni przy ul. Młyńskiej, siecią ciepłowniczą o parametrach 125/70 °C poprzez węzły cieplne obsługujące jeden obiekt, stanowiące własność i eksploatowane przez przedsiębiorstwo ciepłownicze,

M3 – odbiorcy zasilani w ciepło z kotłowni przy ul. Młyńskiej, siecią ciepłowniczą o parametrach 125/70 °C stanowiącą własność i eksploatowaną przez przedsiębiorstwo ciepłownicze,

W – odbiorcy zasilani w ciepło z kotłowni przy ul. Wadowity, zewnętrzną instalacją odbiorczą o parametrach 84/64 °C stanowiącą własność i eksploatowaną przez przedsiębiorstwo ciepłownicze.

4. RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

DYREKTOR TECHNICZNY

Mateusz Korta

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Zbigniew Piskorz

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie

Małgorzata Nowaczak-Zaremba

4.1 Ceny i stawki opłat ustalone zgodnie z § 7 ust. 2 rozporządzenia taryfowego (grupy taryfowe M1, M2, M3)

Ceny za zamówioną moc cieplną

Grupa taryfowa	Ceny netto (bez VAT)	
	Cena za zamówioną moc cieplną	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną
	zł/MW	zł/MW/m-c
M1, M2, M3	220 195,08	18 349,59

Ceny ciepła

Grupa taryfowa	Cena netto (bez VAT)
	zł/GJ
M1, M2, M3	54,92

Ceny nośnika ciepła

Grupa taryfowa	Cena netto (bez VAT)
	zł/m ³
M1, M2, M3	19,19

Stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe

Grupa taryfowa	Stawka opłaty stałej netto (bez VAT)	Rata miesięczna stawki opłaty stałej netto (bez VAT)
	zł/MW	zł/MW/m-c
M1	162 132,24	13 511,02
M2	99 478,32	8 289,86
M3	63 170,16	5 264,18

DYREKTOR
 Olsztynowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
 URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
 z siedzibą w Krakowie
 dr Małgorzata Nowaczek-Zatamba

DYREKTOR TECHNICZNY

 Mateusz Korta

PREZES ZARZĄDU

 dr inż. Zbigniew Piskorz

Stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe

Grupa taryfowa	Stawka opłaty zmiennej netto (bez VAT)
	zł/GJ
M1	41,49
M2	21,29
M3	18,31

4.2 Stawki opłat ustalone zgodnie z § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego (grupa taryfowa W)

Grupa taryfowa	Stawki netto (bez VAT)	
	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	Stawka opłaty za ciepło
	zł/MW/m-c	zł/GJ
W	35 754,46	133,28

4.4 Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Średnica przyłącza	Stawka [zł/mb]
25	357,47
32	357,47
40	395,53

5. ZASADY USTALANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części 4 taryfy dla ciepła zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7 i art. 45 ustawy oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

6.1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców oraz sposobów załatwiania reklamacji na zasadach określonych w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

6.2. W przypadkach:

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

DYREKTOR TECHNICZNY

Mateusz Korta

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Zbigniew Piskorz

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowarzek-Karamba

- nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego oraz obowiązujące przepisy ustawy o podatku od towarów i usług.

MAŁGORZATA NOWACZEK
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowaczek-Żarembka

DYREKTOR TECHNICZNY

Mateusz Korta

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Zbigniew Piskorz