

Załącznik Nr Ad 12.

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ S.A.

ul. 3 MAJA 22

17-100 BIELSK PODLASKI

OBOWIĄZUJE OD 10 LUTEGO 2020R

„TARYFA DLA CIEPŁA”

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 17 stycznia 2020r.

Nr OLB. 4210.29.2019. AGO

Z udzielenia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Wschodniego Okręgu Energetyki

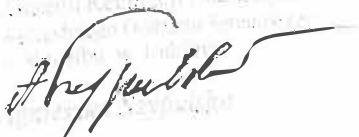
BIELSK PODLASKI 2020

CZĘŚĆ 1

Objaśnienie pojęć i skrótów używanych w taryfie.

Używane w taryfie pojęcia oznaczają:

- 1) **ustawa** – ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. 2019, poz. 755 z późn. zm.);
- 2) **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenia Ministra Energii z dnia 22 września 2017 roku w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. 2017, poz. 1988);
- 3) **rozporządzenie o systemach ciepłowniczych** – 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);
- 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) **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;
- 7) **zamówiona moc cieplna** – ustaloną 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) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
 - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji;
- 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) **przyłączy** – 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;
- 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) **dostawca** – Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Bielsku Podlaskim;
- 14) **odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera paliwo lub energię na podstawie umowy z dostawcą;
- 15) **taryfa** – zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez dostawcę i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą;
- 16) **odbiorca końcowy** – odbiorcę dokonującego zakupu paliw lub energii na własny użytek.

 1

CZĘŚĆ 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Bielsku Podlaskim prowadzi działalność gospodarczą polegającą na wytwarzaniu oraz przesyłaniu i dystrybucji ciepła.

Przedsiębiorstwo posiada koncesje:

- Na wytwarzanie ciepła:
 - Nr WCC/187/344/U/OT-7/98/AS z dnia 6 października 1998 r. (z późniejszymi zmianami, obowiązuje do 15 października 2020 r.),
 - Nr WCC/2881/344/W/OLB/2019/MSz2 z dnia 11 października 2019 r. (z terminem obowiązywania od 16 października 2020 r.)
- Na przesyłanie i dystrybucję ciepła:
 - Nr PCC/203/344/U/OT-7/98/AS z dnia 6 października 1998 r. (z późniejszymi zmianami, obowiązuje do 15 października 2020 r.),
 - Nr PCC/1281/344/W/OLB/2019/MSz2 z dnia 11 października 2019 r. (z terminem obowiązywania od 16 października 2020 r.)

CZĘŚĆ 3

Podział odbiorców na grupy taryfowe.

Potrzeby cieplne dla odbiorców komunalnych i przemysłowych są realizowane w zakresie:

- ogrzewania i wentylacji,
- podgrzewania wody wodociągowej.

Lp.	Symbol grupy	Opis (charakterystyka) grupy odbiorców
1.	2.	3.
1.		Grupy odbiorców, dla których ciepło w postaci gorącej wody jest wytwarzane w źródle ciepła opalanym paliwami węglowymi.
1.1.	A-1	Odbiorcy zasilani bezpośrednio z sieci ciepłowniczej dostawcy.
1.2.	A-2	Odbiorcy zasilani z węzłów cieplnych obsługujących jeden obiekt, będących własnością i eksploatowanych przez dostawcę.
1.3.	A-3	Odbiorcy zasilani z grupowych węzłów cieplnych, będących własnością i eksploatowanych przez dostawcę.
1.4.	A-4	Odbiorcy zasilani z grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych, będących własnością oraz dzierżawionych i eksploatowanych przez dostawcę.
2.	D-1	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest ze źródeł ciepła opalanych olejem opałowym.

CZĘŚĆ 4

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

Ceny i stawki opłat dla grup odbiorców A-1, A-2, A-3, A-4, D-1.

Lp.	Ceny i stawki opłat	Grupy odbiorców	Jednostka	Netto
1.	2.	4.	3.	5.
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	A-1; A-2; A-3; A-4	zł/MW/rok	110.906,04
			zł/MW/m-c	9.242,17
2.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	D-1	zł/MW/m-c	10.825,48
3.	Cena ciepła	A-1; A-2; A-3; A-4	zł/GJ	38,00
4.	Stawka opłaty za ciepło	D-1	zł/GJ	95,33
5.	Cena nośnika ciepła	A-1; A-2; A-3; A-4	zł/m ³	14,89
6.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	A-1	zł/MW/rok	18.596,14
			zł/MW/m-c	1.549,68
		A-2	zł/MW/rok	30.834,42
			zł/MW/m-c	2.569,54
		A-3	zł/MW/rok	28.152,42
			zł/MW/m-c	2.346,04
		A-4	zł/MW/rok	37.378,00
			zł/MW/m-c	3.114,83
7.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	A-1	zł/GJ	8,02
		A-2	zł/GJ	12,69
		A-3	zł/GJ	10,29
		A-4	zł/GJ	14,38

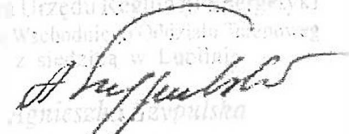
Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).
W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

Lp.	Średnica przyłącza	Stawka opłaty netto – zł/mb
1.	2 x DN 25/90	120,00
2.	2 x DN 32/110	130,00
3.	2 x DN 40/110	140,00
5.	2 x DN 50/125	150,00

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej naliczany będzie podatek od towarów i usług VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Urząd Regulacji Energetyki
ul. Chałubińskiego 10, 00-611 Warszawa
tel. 22 631 10 00, 22 631 10 01
www.ure.gov.pl




CZĘŚĆ 5

Zasady ustalania cen i stawek opłat.

Ceny i stawki opłat przedstawione w części 4 taryfy dla ciepła ustalono zgodnie z zasadami określonymi w ustawie i rozporządzeniu taryfowym.

CZĘŚĆ 6

Zakres świadczonych usług dla odbiorców.

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

Standardy jakościowe obsługi odbiorców.

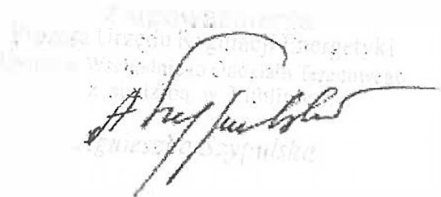
1. Zawarte w taryfie ceny i stawki opłat ustalono dla standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w Rozdziale 6 rozporządzenia o systemach ciepłowniczych.
2. W przypadkach:
 - 1) niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła i umowy o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji albo umowy kompleksowej,
 - 2) uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - 3) udzielania bonifikat,
 - 4) nielegalnego poboru ciepłastosuje się postanowienia określone w Rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

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

CZĘŚĆ 7

Zasady wprowadzania zmiany cen i stawek opłat.

1. Taryfa może być wprowadzona do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od jej opublikowania w Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki.
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.



Prezes Zarządu

mgr inż. Jerzy Krassowski