

Gmina PRZECHLEWO

ul. Człuchowska 26

77 - 320 PRZECHLEWO,

NIP 843 – 152 - 83 - 65

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ

XVII Taryfa dla ciepła

2021 r./2022 r.

SPIS TREŚCI

CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie 3

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło. 4

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy. 5

CZĘŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość bazowych cen i stawek opłat. 5

CZĘŚĆ V

Warunki stosowania cen i stawek opłat. 6

CZĘŚĆ VI

Zasady wprowadzania cen i stawek opłat. 6

CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.

1. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- ◆ **ustawa** – ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 716),
- ◆ **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie 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, z późn. zm),
- ◆ **rozporządzenie przyłączeniowe** – 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),
- ◆ **przedsiębiorstwo ciepłownicze** - przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła w eksploatowanych przez to przedsiębiorstwo źródłach ciepła, przesyłaniem i dystrybucją oraz sprzedażą ciepła wytworzonego w tych źródłach lub zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego, tj. GMINA PRZECHLEWO
ul. Człuchowska 26, 77 - 320 Przechlewo, NIP 843 – 152 –0 83 – 65,
ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ, zwany dalej ZGK,
- ◆ **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
- ◆ **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,
- ◆ **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,
- ◆ **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,
- ◆ **obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
- ◆ **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,

- ◆ **sezon grzewczy** – okres, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzania obiektów,
- ◆ **grupa taryfowa** – grupę 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,
- ◆ **moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu,
- ◆ **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,
- ◆ **warunki obliczeniowe:**
 - a) obliczeniową temperaturę powietrza atmosferycznego określoną dla strefy klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
 - b) normatywną temperaturę ciepłej wody.

2. Użyte w taryfie skróty oznaczają :

źródło ciepła – źródło ciepła, zlokalizowane w Przechlewie przy ul. Bronisława Jużkowa 7, w którym ciepło pochodzi ze spalania słomy,

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

ZGK prowadzi działalność gospodarczą w zakresie:

- wytwarzania ciepła,
- przesyłania i dystrybucji ciepła.

Na podstawie przepisów art. 32 ust1. pkt 1) lit c)1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r., poz. 755 z późn. zm.), uzyskania koncesji nie wymaga wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania ciepła w źródłach o łącznej mocy zainstalowanej cieplnej nieprzekraczającej 5 MW. a także gdy wielkość mocy

zamówionej przez odbiorców nie przekracza 5 MW (art.32 ust.1 pkt 4 ustawy – Prawo energetyczne).

Przedsiębiorca – ZGK – wykonuje działalność gospodarczą, polegającą na zaopatrzeniu odbiorców w ciepło, w wymiarze niewymagającym posiadania koncesji.

CZEŚĆ III

Podział odbiorców na grupy:

- Grupa P-1 odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła, dostarczane jest do obiektów w celu ich ogrzewania i podgrzania wody wodociągowej, poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne, stanowiące własność ZGK, węzły cieplne zlokalizowane są w pomieszczeniach, stanowiących własność odbiorców,
- Grupa P-2 odbiorcy, którym ciepło wytwarzane w źródle ciepła, dostarczane jest do obiektów w celu ich ogrzewania, poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne, stanowiące własność ZGK; węzły cieplne zlokalizowane są w pomieszczeniach, stanowiących własność odbiorców.

CZEŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

4.1 Ceny i stawki opłat

Grupa P-1		J.m.	Netto	Brutto*
Cena za zamówioną moc cieplną	roczna	zł/MW	147 276,63	181 150,25
	rata miesięczna		12 273,05	15 095,85
Cena ciepła		zł/GJ	53,57	65,89
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	33 168,18	40 796,86
	rata miesięczna		2 764,02	3 399,74
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe		zł/GJ	16,19	19,91
Cena nośnika ciepła		zł/m ³	19,58	24,08
Grupa P-2		J.m.	Netto	Brutto*
Cena za zamówioną moc cieplną	roczna	zł/MW	147 276,63	181 150,25
	rata miesięczna		12 273,05	15 095,85
Cena ciepła		zł/GJ	53,57	65,89
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	33 689,03	41 437,51
	rata miesięczna		2 807,42	3 453,13
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe		zł/GJ	15,00	18,45
Cena nośnika ciepła		zł/m ³	19,58	24,08
Grupa P-1 i P - 2		J.m.	Netto	Brutto*
Stawka opłaty za każdorazowe, zlecone przez odbiorcę czynności ponownego rozpoczęcia i przerwania dostaw ciepła	každorazowo	zł/godz	31,20	38,38

*uwzględniono podatek VAT w wysokości 23 %

4.2 Stawki opłat za przyłączenie do sieci – przyłącza z rur preizolowanych:

Lp	Wyszczególnienie	przyłącze o dł. do 5 mb		za każdy następny mb przyłącza ponad 5 mb	
		na terenie nie-utwardzonym	na terenie utwardzonym	na terenie nie-utwardzonym	na terenie utwardzonym
a	b	zł/ mb		zł/ mb	
Stawki bazowe za przyłączenie do sieci - netto *					
1	dn 25/90	204,46	215,72	62,86	74,12
2	dn 32/110	268,48	279,74	69,73	80,99
3	dn 40/110	292,69	302,94	75,69	85,94
4	dn 50/125	382,53	393,54	83,03	94,04
5	dn 65/140	421,75	432,85	93,25	104,35
6	dn 80/160	106,11	117,21	106,11	117,21
7	dn 100/200	130,93	141,47	130,93	141,47
8	dn 125/225	153,99	166,44	153,99	166,44
9	dn 150/250	172,62	183,82	172,62	183,82

CZĘŚĆ V

Warunki stosowania cen i stawek opłat.

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.
2. W przypadkach:
 - a. niedotrzymania przez ZGK standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków umowy,
 - b. uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo – rozliczeniowego,
 - c. udzielania bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
 - d. nielegalnego poboru ciepła,
 stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

CZĘŚĆ VI

Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.

Taryfę dla ciepła zatwierdza prezes Dyrektor Zakładu i powiadamia odbiorców o zmianach cen i terminie ich wprowadzenia.

Ceny i stawki opłat określone niniejszej taryfie, ZGK wprowadza do stosowania z dniem 1 sierpnia 2021 r. z zachowaniem terminu powiadamiania odbiorców o zmianach taryf 14 dni przed wprowadzeniem ich w życie.