

FIBRIS Spółka Akcyjna w Przemysłu

Taryfa dla ciepła

LISTOPAD 2012



CZĘŚĆ 1

Objaśnienie pojęć i skrótów używanych w taryfie.

1. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają :

- 1) **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- 2) **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
- 3) **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;
- 4) **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;
- 5) **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;
- 6) **obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- 7) **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;
- 8) **zamówiona moc cieplna** – ustaloną przez odbiorcę największą moc cieplną, jaka w ciągu roku występuje w danym obiekcie dla warunków obliczeniowych, która zgodnie z 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;
- 9) **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;
- 10) **odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub odbiera ciepło na podstawie umowy zawartej z przedsiębiorstwem energetycznym;
- 11) **przedsiębiorstwo energetyczne** – FIBRIS S.A. z siedzibą w Przemyślu, prowadzące działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła;



- 12) **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 roku w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. Nr 194, poz. 1291);
- 13) **rozporządzenie przyłączeniowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. Nr 16, poz. 92);
- 14) **ustawa** – Ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006r. Nr 89, poz.625, zmiany: 2006r. Dz. U. Nr 104, poz. 708, Nr 158, poz. 1123, Dz. U. Nr 170, poz. 1217, 2007r. Dz. U. Nr 21, poz. 124, Nr 52, poz. 343, Dz. U. Nr 115, poz. 790, Dz. U. nr 130 poz.905 2008r. Dz. U. Nr 180, poz. 1112 Dz. U. nr 227 poz.1505, 2009r Dz. U nr 3 poz.11, Dz. U. nr 69 poz.586, Dz. U. nr 165 poz.1316 Dz. U. nr 215 poz.1664, 2010r Dz. U. nr 21 poz.104, Dz. U. nr 81 poz.530);
- 15) **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 zafalszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

C ZĘ Ś Ć 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło, która obejmuje:

- wytwarzanie ciepła
- przesyłanie i dystrybucję ciepła

C ZĘ Ś Ć 3

Charakterystyka potrzeb cieplnych i podział odbiorców na grupy taryfowe

Potrzeby cieplne odbiorców ciepła obejmują zużycie ciepła na ogrzewanie. Nośnikiem ciepła jest woda gorąca. Temperatura wody gorącej jest zależna od warunków atmosferycznych i dla warunków obliczeniowych wynosi $90^{\circ} / 70^{\circ}\text{C}$ w sieciach zasilanych z Ciepłowni Zakładowej.

Zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego została wyodrębniona jedna grupa odbiorców, nazwana: grupa taryfowa P-1.



Symbol grupy taryfowej	Opis (charakterystyka)
P- 1	Odbiorcy ciepła, do których ciepło dostarczane jest siecią nr 1 będącą własnością FIBRIS S.A. z kotłowni FIBRIS S.A. w Przemysłu za pomocą wody o parametrach 90 ⁰ /70 ⁰ C

CZĘŚĆ 4

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

4.1. W niniejszej taryfie przedstawiono ceny i stawki opłat netto i brutto. Ceny i stawki opłat brutto zawierają podatek od towarów i usług VAT w wysokości 23 %.

4.1.1. Cena za zamówioną moc cieplną

[zł / MW/ m-c]		[zł / MW / rok]	
Rata miesięczna netto	Rata miesięczna brutto	Oplata roczna netto	Oplata roczna brutto
4.405,87	5.419,22	52.870,44	65.030,64

4.1.2. Cena ciepła

[zł / GJ] Cena netto	[zł / GJ] Cena brutto
21,95	27,00

4.1.3. Cena nośnika ciepła

[zł / m3] Cena netto	[zł / m3] Cena brutto
7,55	9,29

