

**FIBRIS Spółka Akcyjna w Przemysłu**

# **Taryfa dla ciepła**

**CZERWIEC 2014**

*h*

## C Z Ę Ś Ć 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** – budynek 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 Przemyśle, 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 szczególnych 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 szczególnych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. Nr 16, poz. 92);
- 14) **ustawa** – Ustawę z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (Dz. U. 2012r., poz. 1059 z późn. zm. Dz. U. 2013r. poz. 984, poz. 1238, Dz. U. 2014r. poz. 457, poz.490);
- 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 zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

## C Z Ę 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 Z Ę 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° / 70°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)
<b>P- 1</b>	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°/70°C

9



## CZEŚĆ 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	Opłata roczna netto	Opłata roczna brutto
5.402,93	6.645,60	64.835,16	79.747,20

#### 4.1.2. Cena ciepła

[zł / GJ] Cena netto	[zł / GJ] Cena brutto
41,15	50,61

#### 4.1.3. Cena nośnika ciepła

[zł / m <sup>3</sup> ] Cena netto	[zł / m <sup>3</sup> ] Cena brutto
7,55	9,29

#### 4.2.1. Stawki opłat za usługi przesyłowe

Struktura opłat	Stawka opłaty za usługi przesyłowe		
	stała		zmienna
	[zł / MW / rok]	[zł / MW / m-c]	[zł / GJ]
netto	4.282,56	356,88	1,30
brutto	5.267,55	438,96	1,60

#### 4.3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

4.3.1 Przedsiębiorstwo nie planuje przyłączeń nowych odbiorców, a w przypadku wystąpienia potrzeby przyłączenia odbiorcy, stawki opłat za przyłączenie będą kalkulowane na podstawie kosztów wynikających z nakładów ustalonych na podstawie kosztorysowych norm nakładów rzeczowych, cen jednostkowych robót budowlanych oraz cen czynników produkcji dla potrzeb sporządzania kosztorysu inwestorskiego, przy odpowiednim uwzględnieniu postanowień art. 7 ust. 6 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. – Prawo energetyczne.

4.3.2 W razie powierzenia wykonania usługi w zakresie przyłączenia do sieci osobie trzeciej podstawą kalkulacji stawek opłat za przyłączenie jest koszt prac projektowych i budowlano – montażowych, niezbędnych do wykonania przyłączenia, określony w złożonej ofercie, pod warunkiem, że nie będzie wyższy niż koszt ustalony przy zastosowaniu norm i cen, o których mowa w pkt. 4.3.1 niniejszej Taryfy.

### **CZĘŚĆ 5**

#### **Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części 4 taryfy zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7 i art. 45 ustawy oraz rozporządzeniu taryfowym.

### **CZĘŚĆ 6**

#### **Warunki stosowania cen i stawek opłat**

6.1 Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

6.2 W przypadkach:

- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo- rozliczeniowego,
- udzielenia bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła (opłaty za nielegalny pobór ciepła nalicza się na podstawie cen i stawek opłat netto - bez podatku VAT)

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

## CZĘŚĆ 7

### Zasady wprowadzania zmiany cen i stawek opłat

Zmiany cen i stawek opłat podaje się do wiadomości odbiorców ciepła poprzez pisemne zawiadomienie zawierające nowe ceny i stawki opłat oraz podstawę ich zmian, co najmniej na 30 dni przed ich planowaną zmianą.

Taryfa obowiązuje od dnia 1 września 2014r.

Przemysł, dnia 16 czerwca 2014r.

  
PREZES ZARZĄDU  
Dyrektor Generalny

*mgr Krystian Golik*

 **FIBRIS** SPÓŁKA AKCYJNA  
1000 PL. PRZEMYSŁ  
37-700 PRZEMYSŁ, ul. OFIAR KATYNIA 17  
tel. (016) 675 96 00; fax (016) 678 04 41  
NIP 780-000-00-00