


FIBRIS Spółka Akcyjna w Przemysłu

 **FIBRIS** SPÓŁKA AKCYJNA
PRZEMYSŁ
37-700 PRZEMYSŁ, UL. OFIAR KATYNIA 1
tel. (016) 875 96 00; fax (016) 878 04 4
NIP 795-020-05-79, REGON 65010834

Taryfa dla ciepła

SIERPIEŃ 2007

2 17

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 czterpalnych,
 - 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 30 lipca 2004 roku w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie ciepłem (Dz. U. z 2004 r. Nr 184, poz. 1902);
- 13) **rozporządzenie przyłączeniowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 30 czerwca 2004 roku w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci ciepłowniczych oraz eksploatacji tych sieci (Dz. U. z 2004 r. Nr 167, poz. 1751);
- 14) **ustawa** – Ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1504 i Nr 203, poz. 1966, z 2004 r. Nr 29, poz. 257, Nr 34, poz. 293, Nr 91, poz. 875, Nr 96, poz. 959 i Nr 173, poz. 1808 oraz z 2005 r. Nr 62, poz. 552);
- 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 E 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 E 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 § 9 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 22 %.

4.1.1. Cena za zamówioną moc ciepłą

[zł / MW/ m-c]		[zł / MW / rok]	
Rata miesięczna netto	Rata miesięczna brutto	Opłata roczna netto	Opłata roczna brutto
3.483,46	4.249,82	41.801,48	50.997,81

4.1.2 Cena ciepła

[zł / GJ]	[zł / GJ]
Cena netto	Cena brutto
12,12	14,79

4.1.3. Cena nośnika ciepła

[zł / m3]	[zł / m3]
Cena netto	Cena brutto
4,45	5,43

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	3.403,09	283,59	0,72
brutto	4.151,77	345,98	0,88

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, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 35 ust. 3 pkt. 2 ustawy z dnia 10 czerwca 1994 roku o zamówieniach publicznych (Dz. U. z 2000 r. Nr 72, poz. 664 ze zmianami), obowiązujących w dniu zawarcia umowy o przyłączenie, przy odpowiednim uwzględnieniu postanowień art. 7 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne.

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

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 14 dni przed ich planowaną zmianą.

Taryfa obowiązuje od dnia 1 października 2007 roku.

Przemyśl, dnia 2 sierpnia 2007 roku

CZŁONEK ZARZĄDU
Dyrektor ds. Strategii i Rozwoju

mgr inż. Wojciech Błachowicz

PREZES ZARZĄDU
Dyrektor Generalny

mgr Krzysztof Golik