



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 10 października 2012 r.

Poz. 3127

### **DECYZJA NR OGD-4210-39(14)/2012/384/X/DJ PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 4 października 2012 r.

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3, w związku z art. 30 ust. 1 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28 czerwca 2012 r. Wspólnego Przedsiębiorstwa „PROMEX” T. Ciarkowski, M. Czechowski Spółka jawna z siedzibą w Pruszczu Gdańskim, zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem” postanawiam

- 1) zatwierdzić taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji,
- 2) ustalić okres obowiązywania taryfy do dnia 31 października 2013 r.

#### **UZASADNIENIE**

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesję na:

- wytwarzanie ciepła Nr WCC/69/384/U/2/98/BK z dnia 21 września 1998 r., zmienioną późniejszymi decyzjami,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/76/384/U/2/98/BK z dnia 21 września 1998 r., zmienioną późniejszymi decyzjami,

zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia dziesiątej taryfy dla ciepła ustalonej przez to Przedsiębiorstwo.

Pismami z dnia: 6 lipca 2012 r., 1 sierpnia 2012 r. oraz 29 sierpnia 2012 r. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki, zwany dalej „Prezesem URE”, wezwał Przedsiębiorstwo do złożenia stosownych wyjaśnień i uwierzytelnionych dokumentów, co uczyniło. Ostateczne dokumenty Przedsiębiorstwo przedłożyło w dniu 14 września 2012 r. W trakcie trwającego postępowania administracyjnego, Prezes URE przedłużył na wniosek Przedsiębiorstwa, termin do udzielenia odpowiedzi na wezwanie z dnia 1 sierpnia 2012 r.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059.), zwanej dalej „ustawą – Prawo energetyczne”, przedsiębiorstwa energetyczne posiadające koncesje ustalają taryfy dla paliw gazowych i energii, które podlegają zatwierdzeniu przez Prezesa URE oraz proponują okres ich obowiązywania. Przedsiębiorstwa energetyczne posiadające koncesje przedkładają Prezesowi URE taryfy z własnej inicjatywy lub na żądanie Prezesa URE.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 45 ustawy – Prawo energetyczne oraz z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia

w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291), zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

Ustalone przez Przedsiębiorstwo ceny i stawki opłat zostały skalkulowane na podstawie uzasadnionych planowanych przychodów ze sprzedaży ciepła, pokrywających uzasadnione roczne koszty prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie zaopatrzenia w ciepło wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w działalność koncesjonowaną. Podstawą ustalenia kwoty uzasadnionych kosztów planowanych były wielkości, określone zgodnie z § 12 rozporządzenia taryfowego. Na poziom cen i stawek opłat mają wpływ przede wszystkim koszty paliwa.

Okres obowiązywania taryfy ustalono zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

W tym stanie rzeczy Prezes URE orzekł, jak w sentencji.

#### **POUCZENIE**

- 1) Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - za pośrednictwem Prezesa URE, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> § 1 Kodeksu postępowania cywilnego).
- 2) Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Północnego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Okopowa 7, 80-819 Gdańsk.
- 3) Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 2 w związku z art. 31 ust. 3 pkt. 2 i ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja i treść taryfy oraz informacja o taryfie wraz z jej wyciągiem zostanie skierowana do ogłoszenia we właściwych miejscowo wojewódzkich dziennikach urzędowych.
- 4) Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy - Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.

Z upoważnienia

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

Dyrektor Północnego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Gdańsku

*Mirosława Szatybelko-Połom*

**K. o.:**

- 1) Wspólne Przedsiębiorstwo „PROMEX” T. Ciarkowski, M. Czechowski Sp. j. ul. Dywizjonu 303 3, 83-000 Pruszcz Gdański
- 2) Wojewoda Pomorski, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk
- 3) a/a

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł w dniu 28 czerwca 2012 r. na rachunek 54 1030 1508 0000 0005 5003 6045, Starszy Specjalista w Północnym Oddziale Terenowym Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Gdańsku Daniel Jankiewicz
---

WSPÓLNE PRZEDSIĘBIORSTWO „PROMEX”  
*T. Ciarkowski, M. Czechowski Sp. J.*  
83-000 Pruszcz Gdański ul. Dywizjonu 303 3  
REGON: 190877879; NIP 593-10-08-242  
Bank PKO S.A. nr: 25 1240 1268 1111 0010 2709 3497

# TARYFA

## DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE  
z dnia 4 października 2012 r.  
nr OGD-4210-39(14)/2012/384/X/DJ

*Z upoważnienia*  
*Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki*

DYREKTOR  
Północnego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
siedzibą w Gdańsku  
Miroslawa Szatybełko-Połom

2012 r.

# SPIS TREŚCI

	strona
<b>CZĘŚĆ 1.</b>	
Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie	3
<b>CZĘŚĆ 2.</b>	
Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło	4
<b>CZĘŚĆ 3.</b>	
Podział odbiorców na grupy	4
<b>CZĘŚĆ 4.</b>	
Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat	5
<b>CZĘŚĆ 5.</b>	
Warunki stosowania cen i stawek opłat	6
<b>CZĘŚĆ 6.</b>	
Zasady wprowadzania cen i stawek opłat	6

## **Część 1. Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.**

### **A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:**

- **ustawa** - ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625, z późn. zm.),
- **rozporządzenie taryfowe** - rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291),
- **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. *Wspólne Przedsiębiorstwo „PROMEX” T. Ciarkowski, M. Czechowski Sp. J. w Pruszczu Gdańskim ul. Dywizjonu 303 3, zwane dalej PROMEX,*
- **odbiorca** - każdego, kto otrzymuje lub pobiera paliwa lub energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
- **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
- **lokalne źródło ciepła** - zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie,
- **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
- **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,
- **węzeł cieplny** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłączy oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych,
- **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
- **warunki obliczeniowe:**
  - a) obliczeniową temperaturę powietrza atmosferycznego określoną dla strefy klimatycznej, w której są zlokalizowane objekty, do których jest dostarczane ciepło,
  - b) normatywną temperaturę ciepłej wody,
- **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,
- **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,
- **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,
- **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,

## **B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:**

### **a) źródło ciepła oznaczone symbolem:**

- **nr 3** – zlokalizowane w Cewicach, w którym ciepło pochodzi ze spalania mialu węgla kamiennego,
- **nr 4** – zlokalizowane w Siemirowicach, w którym ciepło pochodzi ze spalania mialu węgla kamiennego,
- **nr 5** – zlokalizowane w Pelplinie przy ulicy Wybickiego, w którym ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego i gazu ziemnego,
- **nr 6** – zlokalizowane w Pelplinie przy ulicy Sambora, w którym ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego i gazu ziemnego,
- **nr 9** – zlokalizowane w Suszu przy ul. Dworcowej, w którym ciepło pochodzi ze spalania mialu węgla kamiennego,

### **b) źródło ciepła, dla którego zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, oznaczone symbolem:**

- **nr 7** – obejmujące pięć źródeł ciepła, w których ciepło pochodzi ze spalania oleju opałowego i gazu ziemnego, zlokalizowanych w Pelplinie przy ul. Mickiewicza 23, Plac Grunwaldzki 4, ul. Kościuszki 12a, ul. Mickiewicza 19 i ul. Cukrowni 5,
- **nr 10** – obejmujące 3 źródła ciepła, w których ciepło pochodzi ze spalania gazu ziemnego, zlokalizowane w Suszu przy ul. Piastowskiej 3a, ul. Piastowskiej 3 i ul. Piastowskiej 1a,
- **nr 22** – zlokalizowane w Nowej Wsi Lęborskiej, w którym ciepło pochodzi ze spalania węgla kamiennego

### **c) lokalne źródło ciepła, oznaczone symbolem:**

- **nr 21** – zlokalizowane w Cewicach przy ul. Wincentego Witosa 16, w którym ciepło pochodzi ze spalania mialu węgla kamiennego,

## **Część 2. Zakres działalności związanej z zaopatrzeniem w ciepło.**

PROMEX prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie udzielonych koncesji, w zakresie:

- wytwarzania ciepła z dnia 21 września 1998 r. Nr WCC/69/384/U/2/98/BK, zmienionej późniejszymi decyzjami,
- przesyłania i dystrybucji ciepła z dnia 21 września 1998 r. Nr PCC/76/384/U/2/98/BK, zmienionej późniejszymi decyzjami.

## **Część 3. Podział odbiorców na grupy.**

- **W 1.1.1** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródłach ciepła nr 7, dostarczane jest bezpośrednio do obiektu, w którym jest ono zlokalizowane oraz do sąsiednich obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze,

- **W 1.1.3** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródłach ciepła nr 10, dostarczane jest bezpośrednio do obiektu, w którym jest ono zlokalizowane oraz do sąsiednich obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze,
- **W 1.1.9** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła nr 21, dostarczane jest bezpośrednio do obiektu, w którym jest ono zlokalizowane,
- **W 1.1.10** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła nr 22, dostarczane jest bezpośrednio do obiektu, w którym jest ono zlokalizowane oraz do sąsiednich obiektów poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze,
- **W 1.2.3** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła nr 3, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą dzierżawioną i eksploatowaną przez PROMEX, do węzłów cieplnych stanowiących własność odbiorców i przez nich eksploatowanych,
- **W 1.2.4** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła nr 4, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą dzierżawioną i eksploatowaną przez PROMEX, do węzłów cieplnych stanowiących własność odbiorców i przez nich eksploatowanych,
- **W 1.2.5** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła nr 5, dostarczane jest poprzez sieć ciepłowniczą dzierżawioną i eksploatowaną przez PROMEX do węzłów cieplnych stanowiących własność odbiorców i przez nich eksploatowanych,
- **W 1.2.6** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła nr 6, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą dzierżawioną i eksploatowaną przez PROMEX, do węzłów cieplnych stanowiących własność odbiorców i przez nich eksploatowanych,
- **W 1.2.7** - odbiorcy, którym ciepło, wytwarzane w źródle ciepła nr 9, dostarczane jest poprzez sieć ciepłowniczą dzierżawioną i eksploatowaną przez PROMEX do węzłów cieplnych stanowiących własność odbiorców i przez nich eksploatowanych.

## Część 4. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

### 4.1 Ceny i stawki opłat:

w ujęciu netto:

Grupa odbiorców	Stawka opłaty za zamówioną moc cieplną zł/MW/m-c	Stawka opłaty za ciepło zł/GJ
<b>W 1.1.1</b>	15 431,63	66,82
<b>W 1.1.3</b>	9 257,11	63,41
<b>W 1.1.9</b>	5 575,95	45,74
<b>W 1.1.10</b>	11 521,16	43,63

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną w zł/MW		Cena ciepła zł/GJ	Cena nośnika ciepła zł/m <sup>3</sup>	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe w zł/MW		Stawka opłaty zmiennej za usługę przesyłową zł/GJ
	roczna	miesięczna			roczna	miesięczna	
<b>W 1.2.3</b>	114 185,36	9 515,45	38,46	9,71	23 718,50	1 976,54	9,29
<b>W 1.2.4</b>	205 586,96	17 132,25	42,01	10,01	31 691,03	2 640,92	7,34
<b>W 1.2.5</b>	93 817,11	7 818,09	59,09	11,75	23 024,64	1 918,72	7,40
<b>W 1.2.6</b>	78 821,07	6 568,42	61,09	12,01	21 294,18	1 774,52	8,18
<b>W 1.2.7</b>	118 806,03	9 900,50	40,98	10,47	28 047,07	2 337,26	11,90

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT naliczany będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami.

### 4.2 Stawki opłat za przyłączenie do sieci:

Średnica przyłącza	Jedn. miary	Wysokość stawki opłat bez VAT
Dn 20	zł/mb	203,05
Dn 32	zł/mb	213,74
Dn 40	zł/mb	228,33
Dn 50	zł/mb	240,71

Ustalone w taryfie stawki opłat za przyłączenie do sieci nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT zostanie doliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## **Część 5. Warunki stosowania cen i stawek opłat.**

5.1. Ustalone w niniejszej taryfie stawki opłat będą stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

5.2. W przypadkach:

- niedotrzymania przez PROMEX standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków umowy,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo – rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła,

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

## **Część 6. Zasady wprowadzania cen i stawek opłat.**

PROMEX wprowadza do stosowania ceny i stawki opłat określone w niniejszej taryfie nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.

WŁAŚCICIEL  
mgr inż. Marek Czechowski