



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

---

Rzeszów, dnia 11 sierpnia 2014 r.

Poz. 2230

**DECYZJA NR OKR-4210-19(8)/2014/13950/VI/RF  
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 8 sierpnia 2014 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej - Rzeszów  
Sp. z o.o. z siedzibą w Rzeszowie**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2, pkt 3 lit. b i c ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.) w związku z art. 30 ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne

**po rozpatrzeniu wniosku  
z dnia 19 maja 2014 r., znak MPEC/DKO/501/2/2014**

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła  
przedsiębiorstwa energetycznego

**Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Sp. z o.o.  
z siedzibą w Rzeszowie**

**zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem energetycznym”,**

uzupełnionego pismami z dni: 20 czerwca 2014 r. znak MPEC/DKO/501/2/2014/1194, 17 lipca 2014 r. znak MPEC/DKO/501/3/2014, 04 sierpnia 2014 r. znak MPEC/DKO/501/3/2014 oraz 06 sierpnia 2014 r. bez znaku

**postanawiam**

zatwierdzić taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo energetyczne, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do 31 sierpnia 2015 r.

### **Uzasadnienie**

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa energetycznego, posiadającego koncesję z dnia 22 stycznia 2008 r.: na przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/1143/13950/W/OKR/2008/JM, na obrót ciepłem Nr OCC/336/13950/W/OKR/2008/JM i na wytwarzanie ciepła Nr WCC/1167/13950/W/OKR/2008/JM, w dniu 28 kwietnia 2014 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo energetyczne.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 2 ustawy - Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje na prowadzenie powyższej działalności gospodarczej ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje jej okres obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami określonymi w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne. W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że Przedsiębiorstwo energetyczne opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy – Prawo energetyczne oraz 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”. Ceny i stawki opłat zostały skalkulowane przez Przedsiębiorstwo energetyczne na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy. Ocena tych kosztów została dokonana na podstawie porównania, wynikających z nich, jednostkowych kosztów planowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy z uzasadnionymi jednostkowymi kosztami wynikającymi z kosztów poniesionych w roku kalendarzowym poprzedzającym pierwszy rok stosowania taryfy (§ 12 ust. 2 rozporządzenia taryfowego). Okres na jaki została zatwierdzona taryfa dla ciepła jest zgodny z wnioskiem Przedsiębiorstwa energetycznego. W tym stanie rzeczy postanowiłem orzec, jak w sentencji.

### POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za pośrednictwem Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – 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, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Południowo - Wschodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Krakowie, ul. Juliusza Lea 114, 30 –133 Kraków.

3. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 2 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 i ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego.

4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne taryfa może zacząć obowiązywać nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego.

**z up. Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor  
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą  
w Krakowie**

**dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba**

1. Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Sp.z o.o., ul. Staszica 24, 35-051 Rzeszów
2. Wojewoda Podkarpacki,
3. aa.

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 złotych w dniu 19 maja 2014 r. na rachunek Urzędu Warszawa Ochota – Miasta Stołecznego Warszawy nr 95 10301508 0000 0005 5002 4055. Robert Florek- specjalista

**MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ**  
**- RZESZÓW**  
**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**

**T A R Y F A**  
**DLA C I E P Ł A**

**R z e s z ó w 2014**

**C z ę ś ć 1**

**Objaśnienia pojęć użytych w taryfie**

**Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:**

- 1) **ustawa** - ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz.U. z 2012 r. poz. 1059 z późniejszymi zmianami);
- 2) **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);
- 3) **rozporządzenie systemowe** - 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);
- 4) **ustawa o efektywności energetycznej** – ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2011 r. Nr 94, poz. 551 z późn. zm.);
- 5) **przedsiębiorstwo energetyczne** – Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Rzeszowie prowadzącą działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem;
- 6) **odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- 7) **wytwórcy ciepła** – PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów i Fenice Poland Sp. z o.o.; przedsiębiorstwa zajmujące się wytwarzaniem ciepła;
- 8) **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- 9) **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;

- 10) **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;
- 11) **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;
- 12) **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
- 13) **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;
- 14) **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;
- 15) **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;
- 16) **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;
- 16) **taryfa** - zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą;
- 17) **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;
- 18) **nielegalne pobieranie ciepła** - pobieranie ciepła bez zawarcia umowy z przedsiębiorstwem, 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 z ę ś ć 2

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło, na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki decyzjami z dnia 22 stycznia 2008 r. w zakresie:

- wytwarzania ciepła Nr WCC/1167/13950/W/OKR/2008/JM,
- przesyłania i dystrybucji ciepła Nr PCC/1143/13950/W/OKR/2008/JM,
- obrotu ciepłem Nr OCC/336/13950/W/OKR/2008/JM.

### C z ę ś ć 3

#### Podział odbiorców na grupy taryfowe

W oparciu o § 10 rozporządzenia taryfowego podzielono odbiorców na następujące grupy taryfowe:

- W - odbiorca, do którego ciepło jest dostarczane ze źródła ciepła należącego do przedsiębiorstwa energetycznego, w postaci pary, bezpośrednio do instalacji odbiorczej odbiorcy,
- P<sub>1</sub> - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez węzły ciepłownicze, które stanowią własność i są eksploatowane przez odbiorcę,
- P<sub>2</sub> - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez indywidualne węzły ciepłownicze, które stanowią własność i są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne,
- P<sub>3</sub> - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez grupowe węzły ciepłownicze, które wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi za tymi węzłami stanowią własność i są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.

### C z ę ś ć 4

#### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Ustalone w taryfie stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe i stawki opłat za ciepło uwzględniają koszty realizacji obowiązku, o którym mowa w art. 12 ust. 1 ustawy o efektywności energetycznej.

#### 1. Ceny w zakresie wytwarzania ciepła – dla Odbiorcy Grupy taryfowej W

Poz.	Rodzaj ceny	Jednostka miary	Cena
1	2	3	
1	Cena za zamówioną moc cieplną	[zł/MW]	259 555,94
2	Miesięczna rata ceny za zamówioną moc cieplną	[zł/MW]	21 629,66
3	Cena ciepła	[zł/GJ]	67,70
4	Cena nośnika ciepła	[zł/tonę ]	61,12

#### 2. Sposób ustalania ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła i ceny nośnika ciepła dla Odbiorców Grup taryfowych P<sub>1</sub>, P<sub>2</sub>, P<sub>3</sub>

Zgodnie z § 8 pkt. 3 rozporządzenia taryfowego, taryfa określa sposób ustalania ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła i ceny nośnika ciepła, stosowanych w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych P<sub>1</sub>, P<sub>2</sub> i P<sub>3</sub> dla których jest sprzedawane ciepło zakupione od wytwórców ciepła, w okresie obowiązywania taryfy, wg podanych poniżej zasad.

Uśrednioną cenę za zamówioną moc ciepłą dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{MW} = [(22,23 \times X_1) + (77,77 \times X_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

- $C_{MW}$  - średnia cena za zamówioną moc ciepłą w [zł/MW]  
22,23 - wskaźnik udziału mocy cieplnej zamówionej w Fenice Poland Sp. z o.o. planowany dla pierwszego roku stosowania taryfy  
 $X_1$  - cena za 1 MW wg taryfy Fenice Poland Sp. z o.o. w [zł/MW]  
77,77 - wskaźnik udziału mocy cieplnej zamówionej w PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów planowany dla pierwszego roku stosowania taryfy  
 $X_2$  - cena za 1 MW wg taryfy PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów w [zł/MW]

Uśrednioną cenę ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{GJ} = [(22,18 \times Y_1) + (77,82 \times Y_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

- $C_{GJ}$  - średnia cena za ciepło w [zł/GJ]  
22,18 - wskaźnik udziału ilości ciepła planowanego do zakupu w Fenice Poland Sp. z o.o. dla pierwszego roku stosowania taryfy  
 $Y_1$  - cena za 1 GJ wg taryfy Fenice Poland Sp. z o.o. w [zł/GJ]  
77,82 - wskaźnik udziału ilości ciepła planowanego do zakupu w PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów dla pierwszego roku stosowania taryfy  
 $Y_2$  - cena za 1 GJ wg taryfy PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów w [zł/GJ]

Uśrednioną cenę nośnika ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{n.c.} = [(21,28 \times V_1) + (78,72 \times V_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

- $C_{n.c.}$  - średnia cena za nośnik ciepła w [zł/m<sup>3</sup>]  
21,28 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła planowanego do zakupu w Fenice Poland Sp. z o.o. dla pierwszego roku stosowania taryfy

- $V_1$  - cena za 1 m<sup>3</sup> nośnika ciepła wg taryfy Fenice Poland Sp. z o.o. w [zł/m<sup>3</sup>]
- 78,72 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła planowanego do zakupu w PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów dla pierwszego roku stosowania taryfy
- $V_2$  - cena za 1 m<sup>3</sup> nośnika ciepła wg taryfy PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów w [zł/m<sup>3</sup>]

**3. Stawki opłat w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła - dla Odbiorców Grup taryfowych  $P_1, P_2, P_3$**

Poz.	Rodzaj stawki opłaty	Jednostka miary	Stawki opłat według grup taryfowych		
			$P_1$	$P_2$	$P_3$
1	2	3	4	5	6
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	[zł/MW]	26 906,08	41 526,47	44 449,83
2	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	[zł/MW]	2 242,17	3 460,54	3 704,15
3	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	[zł/GJ]	13,24	14,28	14,39

**4. Stawki opłat za przyłączenie do sieci**

Poz.	Średnica przyłącza [mm]	Jednostka miary	Stawki opłat
1	2	3	4
1	Dn 25	[zł/mb]	158,33
2	Dn 32	[zł/mb]	197,73
3	Dn 40	[zł/mb]	205,00
4	Dn 50	[zł/mb]	210,60
5	Dn 65	[zł/mb]	275,33
6	Dn 80	[zł/mb]	308,06
7	Dn 100	[zł/mb]	340,91

## **C z ę ś ć 5**

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

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części 4 taryfy dla ciepła zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7 i art. 45 ustawy oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

## **C z ę ś ć 6**

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

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców oraz sposobów załatwiania reklamacji, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

2. W przypadkach:

- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego oraz obowiązujące przepisy ustawy o podatku od towarów i usług.

## **C z ę ś ć 7**

### **Zasady wprowadzania zmiany cen i stawek opłat**

Przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego.

Zmiany cen i stawek opłat ujętych w taryfie oraz zmiany cen zakupu ciepła od wytwórców ciepła, podaje się do wiadomości odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, poprzez pisemne zawiadomienie zawierające nowe ceny i stawki opłat oraz podstawę ich zmiany, co najmniej na 14 dni przed ich planowaną zmianą.