



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

Rzeszów, dnia 29 grudnia 2016 r.

Poz. 4360

**DECYZJA NR OKR-4210-41(10)/2016/13950/VIII/MGI
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 29 grudnia 2016 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej - Rzeszów
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Rzeszowie**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2, pkt 3 w związku z art.30 ust.1 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 2016 r. poz. 23 z późn. zm.)

**po rozpatrzeniu wniosku
przedsiębiorstwa energetycznego
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Rzeszowie
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,**

zawartego w piśmie z dnia 23 sierpnia 2016 r., znak MPEC/DKO/501/1/2016, uzupełnionego pismami z dni: 04 października 2016 r., znak MPEC/DKO/501/2/2016, 16 listopada 2016 r., znak MPEC/DKO/501/3/2016/2961 oraz z dnia 21 grudnia 2016 r., znak MPEC/DKO/501/4/2016/3368

zatwierdzam

taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

Uzasadnienie

Na wniosek Przedsiębiorstwa, w dniu 26 sierpnia 2016 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję oraz obrót ciepłem.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 2 ustawy - Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej 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 niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo 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).

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Okres na jaki została zatwierdzona taryfa dla ciepła jest zgodny z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, 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. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 Kodeksu postępowania cywilnego).

2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisany dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ 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

Otrzymują:

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 23 sierpnia 2016 r. na rachunek Urzędu Warszawa Ochota – Miasta Stołecznego Warszawy nr 95 10301508 0000 0005 5002 4055.

Małgorzata Gimińska - Gł. specjalista

Załącznik
do Decyzji Nr OKR – 4210-
41(10)/2016/13950/VIII/MGi
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
z dnia 29 grudnia 2016 r.....

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

**T A R Y F A
D L A C I E P Ł A**

R z e s z ó w 2016

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) **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;
- 5) **odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- 6) **wytwórcy ciepła** – PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów i Fenice Poland Sp. z o.o.; przedsiębiorstwa zajmujące się wytwarzaniem ciepła;
- 7) **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- 8) **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;

- 9) **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;
- 10) **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;
- 11) **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
- 12) **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;
- 13) **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;
- 14) **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;
- 15) **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 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 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,
- P1** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez węzły ciepłne, które stanowią własność i są eksploatowane przez odbiorcę,
- P2** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez indywidualne węzły ciepłne, które stanowią własność i są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne,
- P3** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez grupowe węzły ciepłne, 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.

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]	248 785,95
2	Miesięczna rata ceny za zamówioną moc cieplną	[zł/MW]	20 732,16
3	Cena ciepła	[zł/GJ]	53,93
4	Cena nośnika ciepła	[zł/tonę]	56,99

2. Sposób ustalania ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła i ceny nośnika ciepła dla Odbiorców Grup taryfowych P₁, P₂, P₃

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 P₁, P₂ i P₃ 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:

$$C_{MW} = [(22,31 \times X_1) + (77,69 \times X_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

C_{MW} - średnia cena za zamówioną moc ciepłą w [zł/MW]

22,31 - 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]

77,69 - 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:

$$C_{GJ} = [(22,31 \times Y_1) + (77,69 \times Y_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

C_{GJ} - średnia cena za ciepło w [zł/GJ]

22,31 - 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]

77,69 - 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:

$$C_{n.c.} = [(18,89 \times V_1) + (81,11 \times V_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

$C_{n.c.}$ - średnia cena za nośnik ciepła w [zł/m³]

18,89 - 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 m³ nośnika ciepła wg taryfy Fenice Poland Sp. z o.o. w [zł/m³]
- 81,11 - 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 m³ nośnika ciepła wg taryfy PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Elektrociepłownia Rzeszów w [zł/m³]

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]	24 874,22	42 405,09	44 310,85
2	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	[zł/MW]	2 072,85	3 533,76	3 692,57
3	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	[zł/GJ]	14,57	16,68	16,37

4. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Poz.	Średnica przyłącza [mm]	Jednostka miary	Stawki opłat
1	2	3	4
1	Dn 25	[zł/mb]	160,00
2	Dn 32	[zł/mb]	212,50
3	Dn 40	[zł/mb]	210,58
4	Dn 50	[zł/mb]	241,59
5	Dn 65	[zł/mb]	287,95
6	Dn 80	[zł/mb]	312,50

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.