



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 14 kwietnia 2017 r.

Poz. 2711

**INFORMACJA NR OKA.4210.53(13).2016.2017.337.XI.AMA
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 13 kwietnia 2017 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Miejski Zakład Energetyki Ciepłej
w Chojnicach Sp. z o. o. Sp. k. z siedzibą w Zabrze**

W dniu 10 kwietnia 2017 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: Miejski Zakład Energetyki Ciepłej w Chojnicach Sp. z o. o. Sp. k. z siedzibą w Zabrze, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził decyzją nr OKA.4210.53(11).2016.2017.337.XI.AMa taryfę dla ciepła ustaloną przez ww. przedsiębiorstwo. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.



Katowice, dnia 10 kwietnia 2017 r.

PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Nr OKA.4210.53(11).2016.2017.337.XI.AMa
DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220) oraz w związku z art. 104 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:

Miejski Zakład Energetyki Ciepłej w Chojnicach Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Zabrze,
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,
zawartego w piśmie z dnia 16 września 2016 r.,

zatwierdzam

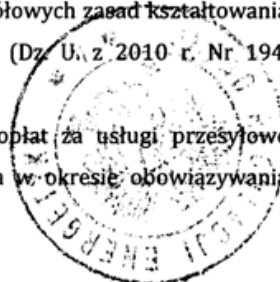
ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

UZASADNIENIE

W dniu 16 września 2016 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo. Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 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, o których mowa w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i 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, przez Przedsiębiorstwo, ceny oraz stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania



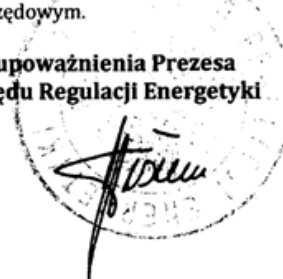
taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w prowadzoną działalność.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §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. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.
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 informacją o decyzji zostaną skierowane do ogłoszenia we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.
4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne 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



Otrzymuje:

Miejski Zakład Energetyki Ciepłej
w Chojnicach Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Dąbrowskiego 2
41-800 Zabrze

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł na rachunek 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055

**MIEJSKI ZAKŁAD
ENERGETYKI CIEPLNEJ w CHOJNICACH**
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa
ul. Dąbrowskiego 2, 41-800 Zabrze

Taryfa dla ciepła

NINIEJSZA TARYFA JEST
DODATKOWYM ZAŁĄCZNIKIEM
DO DECYZJI PREZES. ...

z dnia 10.04.2017 r. nr OKM.4210.53(11).2016.2017.334. XI. AMQ



2017 r.

CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

1. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **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;
- **Grupa taryfowa** - grupa 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;
- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – Miejski Zakład Energetyki Ciepłej w Chojnicach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa z siedzibą w Zabrze, podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła;
- **Odbiorca** - każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- **Źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **Sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
- **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;
- **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;
- **Grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
- **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** - budowla 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;
- **Moc cieplna** - ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu;

- **Zamówiona moc ciepła** - ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc ciepła, 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;

- **Warunki obliczeniowe:**
 - a. obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla strefy klimatycznej, w której są zlokalizowane obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
 - b. normatywna temperatura ciepłej wody;

- **Nielegalne pobieranie ciepła** - pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

2. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

- **Ustawa** - ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220);
- **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);
- **Źródło Nr 1** – źródło ciepła zlokalizowane w Chojnicach przy ul. F. Ceynowy 15.

CZĘŚĆ II

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 w zakresie:

- wytwarzania ciepła: Nr WCC/22/337/U/2/98/RS z dnia 1 września 1998 r. z późn. zm.,
- przesyłania i dystrybucji ciepła: Nr PCC/23/337/U/2/98/RS z dnia 1 września 1998 r. z późn. zm.

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podziału odbiorców na grupy dokonano według kryterium miejsca dostarczania ciepła.

Wyróżnia się następujące grupy taryfowe:

- **Grupa 1.1** – odbiorcy końcowi, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle Nr 1 siecią ciepłowniczą, poprzez węzły ciepłownicze; sieć ciepłownicza oraz węzły ciepłownicze eksploatowane są przez przedsiębiorstwo energetyczne;
- **Grupa 1.2** – odbiorcy końcowi, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle Nr 1 siecią ciepłowniczą eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne, poprzez węzły ciepłownicze eksploatowane przez odbiorców;
- **Grupa 1.3** – odbiorcy końcowi, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle Nr 1 siecią ciepłowniczą poprzez grupowe węzły ciepłownicze oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze; sieć ciepłownicza, grupowe węzły ciepłownicze oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane są przez przedsiębiorstwo energetyczne.

CZĘŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

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

4.1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupach 1.1, 1.2 i 1.3:

Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostki	Symbol grupy taryfowej		
		1.1	1.2	1.3
		zł netto	zł netto	zł netto
Cena z zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	75 680,81	75 680,81	75 680,81
	zł/MW/miesiąc	6 306,73	6 306,73	6 306,73
Cena ciepła	zł/GJ	29,43	29,43	29,43
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,27	13,27	13,27
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	19 268,40	13 883,88	22 104,20
	zł/MW/miesiąc	1 605,70	1 156,99	1 842,02
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,48	9,63	17,04

4.2 Stawki opłat za przyłączenie do sieci:

L.p.	Wyszczególnienie		Przyłącze o dł. do 5 mb		Za każdy następny mb przyłącza o długości ponad 5 mb	
			Na terenie bez nawierzchni utwardzonej	Na terenie z nawierzchnią utwardzoną	Na terenie bez nawierzchni utwardzonej	Na terenie z nawierzchnią utwardzoną
			(zł/mb przyłącza)		(zł/mb przyłącza)	
1	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=25/90	235,58	265,31	95,87	125,59
2	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=32/110	281,07	310,80	95,60	125,32
3	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=40/110	324,19	351,25	96,68	123,75
4	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=50/125	398,23	427,30	104,34	133,41
5	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=65/140	440,28	469,59	106,96	136,27
6	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=80/160	123,26	152,57	123,26	152,57
7	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=100/200	146,67	174,50	146,67	174,50
8	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=125/225	163,35	196,21	163,35	196,21
9	Przyłącze z rur preizolowanych	Dn=150/250	190,11	219,66	190,11	219,66

CZĘŚĆ V**Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 44 i art. 45 ustawy oraz w rozporządzeniu taryfowym.

CZĘŚĆ VI**Warunki stosowania cen i stawek opłat**

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

W przypadkach:

- a. niedotrzymania przez strony warunków umowy,
- b. uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo – rozliczeniowego,
- c. udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- d. nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

Oplaty za nielegalny pobór ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2016 r., poz. 710 ze zm.)

CZĘŚĆ VII**Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat.**

Przedsiębiorstwo energetyczne 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 w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno powiadomić odbiorców w sposób przejrzysty i zrozumiały o zmianie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

z up. Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Południowego Oddziału Terenowego URE
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśkiewicz