



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

---

Katowice, dnia 23 czerwca 2015 r.

Poz. 3350

**Informacja Nr OKA-4210-14(11)/2015/323/XII/AZa  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki**

z dnia 22 czerwca 2015 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Miejski Zakład Energetyki Ciepłej  
"EKOTERM" Sp. z o. o. z siedzibą w Żywcu**

W dniu 19 czerwca 2015 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: Miejski Zakład Energetyki Ciepłej „EKOTERM” Sp. z o. o. z siedzibą w Żywcu, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził, decyzją nr OKA-4210-14(10)/2015/323/XII/AZa, taryfę dla ciepła ustaloną przez to 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.



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
Nr OKA-4210-14(10)/2015/323/XII/AZa

Katowice, 19 dnia czerwca 2015 r.

### **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 2012 r. poz. 1059 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.)

#### **po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego:

**Miejski Zakład Energetyki Ciepłej „EKOTERM” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
**z siedzibą w Żywcu ,**  
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,  
zawartego w piśmie z dnia 7 kwietnia 2015 r.,

#### **zatwierdzam**

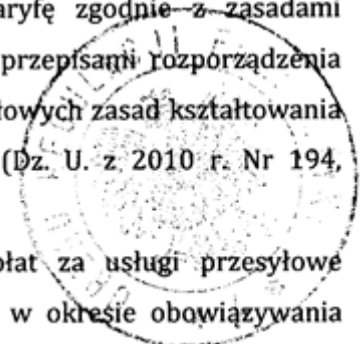
ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

### **UZASADNIENIE**

W dniu 8 kwietnia 2015 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 i stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania



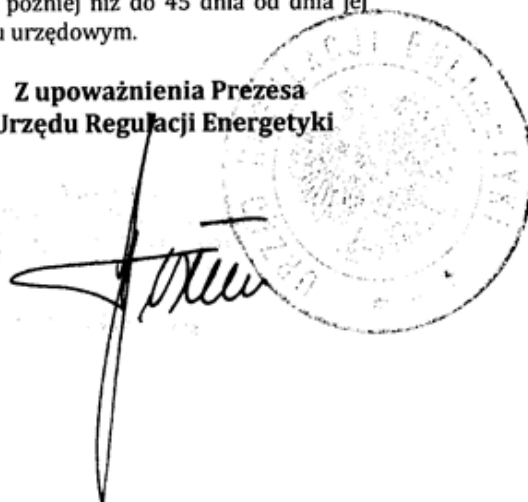
taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w prowadzoną działalność w zakresie wytwarzania ciepła.

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. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> §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, 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 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

A handwritten signature in black ink is written over a circular official stamp. The stamp contains the text 'URZĘD REGULACJI ENERGETYKI' around the perimeter and 'KATOWICE' at the bottom. The signature is a stylized, cursive script.

#### Otrzymuje:

Pani Patrycja Szczurek  
pełnomocnik Miejskiego Zakładu Energetyki Ciepłej  
„EKOTERM” Sp. z o. o.  
Przedsiębiorstwo Energo System  
ul. Pokoju 45  
41-500 Chorzów



®  
MIEJSKI ZAKŁAD  
ENERGETYKI CIEPLNEJ  
**EKOTERM**

Spółka z o.o.

34-300 Żywiec ul. Folwark 14 www.ekoterm.ig.pl  
Tel. +48(33) 860 2355 do 8

## TARYFA DLA CIEPŁA

13.06.2015 OKA-1215-101 2015/203/XII, Aka

Żywiec, 2015 r.

## CZĘŚĆ I

### Objaśnienia pojęć i skrótów zawartych w taryfie

#### Użyte w taryfie pojęcia i skrótów oznaczają:

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** - Miejski Zakład Energetyki Ciepłej „EKOTERM” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Żywcu przy ul. Folwark 14 (w skrócie MZEC „EKOTERM” Sp. z o. o.) – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła.
- **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 źródła ciepła do węzłów cieplnych.
- **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,
- **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.
- **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.
- **Odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
- **Obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.

- **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.
- **odbiorca końcowy** – odbiorca ciepła dokonujący zakupu ciepła na własny użytek.
- **ustawa o efektywności** – ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2011 r. Nr 94, poz. 551 z późn. zm.).

## CZĘŚĆ II

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

MZEC „EKOTERM” Sp. z o. o. prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło, która obejmuje:

- wytwarzanie ciepła zgodnie z koncesją z dnia 13.10.1998 r., nr WCC/277/323/U/OT-2/98/BM (ostatnia zmiana z dnia 19.08.2014 r., nr WCC/277-ZTO-C/323/W/OKA/2014/KRa),
- przesyłanie i dystrybucję ciepła zgodnie z koncesją z dnia 13.10.1998 r., nr PCC/289/323/U/OT-2/98/BM (ostatnia zmiana z dnia 26.10.2007 r., nr PCC/289-ZTO/323/W/OKA/2007/MM).

## CZĘŚĆ III

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Wszystkim odbiorcom dostarczane jest ciepło w wodzie gorącej. Odbiorców ciepła, ze względu na miejsce dostarczania ciepła, podzielono na następujące grupy taryfowe:

Lp.	Grupa taryfowa	Charakterystyka grupy
1.	A1	Odbiorcy, dla których ciepło wytworzone we własnym źródle ciepła jest dostarczane poprzez stanowiące własność MZEC „EKOTERM” Sp. z o. o.: sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze.
2.	A2	Odbiorcy, dla których ciepło wytworzone we własnym źródle ciepła jest dostarczane poprzez stanowiące własność MZEC „EKOTERM” Sp. z o. o.: sieć ciepłowniczą i węzły cieplne.
3.	A3	Odbiorcy, dla których ciepło wytworzone we własnym źródle ciepła jest dostarczane poprzez stanowiącą własność MZEC „EKOTERM” Sp. z o. o. sieć ciepłowniczą.

**CZĘŚĆ IV****Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat****1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców**

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

Mając na uwadze wynikający z art. 12 ust. 1 ustawy o efektywności obowiązków w zakresie uzyskania przez przedsiębiorstwo energetyczne i przedstawienia do umorzenia Prezesowi URE świadectw efektywności energetycznej, odbiorców końcowych we wszystkich wydzielonych grupach taryfowych obciąża się kosztem realizacji tego obowiązku w wysokości 0,43 zł/GJ, który został doliczony do stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe.

**CENY I STAWKI OPŁAT DLA GRUPY A1**

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Ceny i stawki opłat
			netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	91.830,51
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.652,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	28,93
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,80
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	35.635,14
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.969,60
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,11

**CENY I STAWKI OPŁAT DLA GRUPY A2**

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Ceny i stawki opłat
			netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	91.830,51
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.652,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	28,93
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,80

4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	28.112,35
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.342,70
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,79

### **CENY I STAWKI OPŁAT DLA GRUPY A3**

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Ceny i stawki opłat
			netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	91.830,51
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	7.652,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	28,93
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,80
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	23.526,87
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1.960,57
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,51

#### **2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej**

Taryfa nie zawiera stawek opłat za przyłączenie do sieci, ponieważ nie planuje się przyłączenia nowych podmiotów. Jeżeli wystąpi taka potrzeba MZEC „EKOTERM” Sp. z o. o. niezwłocznie dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi o jej zatwierdzenie.

## **CZEŚĆ 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. 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz.1059 z późn. zm.) oraz w rozporządzeniu 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).

## **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 Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92).

W przypadkach :

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

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 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).

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 2011 r. Nr 177, poz. 1054 z późn. zm.).

## **CZĘŚĆ VII**

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

MZEC „EKOTERM” Sp. z o. o. powinien powiadomić odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o zmianie cen i stawek opłat za dostarczane 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**