



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

---

Lublin, dnia 6 lutego 2017 r.

Poz. 549

### **DECYZJA NR OLB.4210.23.2016.2017.EBO PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 3 lutego 2017 r.

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2, art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 lit. b oraz art. 45 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 2016 r. poz. 23 z późn. zm.),

**po rozpatrzeniu wniosku  
Miasta Hrubieszów,  
prowadzącego działalność gospodarczą w formie komunalnego zakładu budżetowego  
p.n. Zakład Energetyki Ciepłej w Hrubieszowie,  
zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”,**

zawartego w piśmie z dnia 26 sierpnia 2016 r. (znak: ZEC/50/16), uzupełnionego pismami z dnia 29 sierpnia 2016 r. (znak: ZEC/51/16), z dnia 20 września 2016 r. (znak: ZEC/64/16), z dnia 4 października 2016 r. (znak: ZEC/66/16), z dnia 4 października 2016 r. (znak: ZEC/69/16), z dnia 7 listopada 2016 r. (znak: ZEC/73/16), z dnia 17 listopada 2016 r. (znak: ZEC/75/16), z dnia 21 grudnia 2016 r. (znak: ZEC/76/16) oraz z dnia 24 stycznia 2017 r. (znak: ZEC/2/17), w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

**zatwierdzam**

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do dnia 1 marca 2018 r.

#### **Uzasadnienie**

Na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesje na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję oraz obrót ciepłem, w dniu 29 sierpnia 2016 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia ustalonej przez Przedsiębiorstwo taryfy dla ciepła.

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, o których mowa w tej ustawie.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w ustawie - 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 dalej "rozporządzeniem taryfowym". Ustalone w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat zostały skalkulowane na podstawie uzasadnionych przychodów prowadzenia

działalności związanej z wytwarzaniem oraz przesyłaniem i dystrybucją ciepła, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy, tj. zgodnie z § 11 i § 12 rozporządzenia taryfowego.

Okres obowiązywania taryfy ustalono zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, postanowiono orzec 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 zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Urzędu Regulacji Energetyki - Wschodniego Oddziału Terenowego z siedzibą w Lublinie - al. Józefa Piłsudskiego 13, 20-011 Lublin.

3. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 2 w związku z art. 31 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

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.

z up. Prezesa Urzędu  
Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego  
Oddziału Terenowego Urzędu  
Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Lublinie

**Agnieszka Szypulska**

Niniejsza decyzja zwolniona jest z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827) .

Ewa Borowska - specjalista

Otrzymują:

1. Zakład Energetyki Ciepłej, ul. Gródecka 40A, 22-500 Hrubieszów;
2. Wojewoda Lubelski;
3. A/a.

**Miasto Hrubieszów**  
**prowadzące działalność gospodarczą**  
**w formie komunalnego zakładu budżetowego**  
**p.n.**  
**Zakład Energetyki Ciepłej w Hrubieszowie**

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE  
z dnia 03 lutego 2017r.  
Nr OLB. 4210.23.2016.2017.EBO

z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terytorialnego  
z siedzibą w Lublinie  
  
Anieszka Szypulska

## **TARYFA DLA CIEPŁA**

Hrubieszów 2017



## CZĘŚĆ 1

## Objaśnienia pojęć i skrótów używanych 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 o systemach ciepłowniczych** – 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. **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
5. **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
6. **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,
7. **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
8. **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,
9. **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,
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. **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 obliczania należności z tytułu dostarczania ciepła,
12. **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,
13. **przyłączeniowa moc cieplna** - moc cieplną ustaloną przez przedsiębiorstwo energetyczne dla danej sieci ciepłowniczej na podstawie zamówionej mocy cieplnej przez odbiorców przyłączonych do tej sieci, po uwzględnieniu strat mocy cieplnej podczas przesyłania ciepła tą siecią oraz niejednoczesności występowania szczytowego poboru mocy cieplnej u odbiorców,
14. **odbiorca** każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z dostawcą,

Przewodnicząca  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego  
z siedzibą w Lublinie  
Agnieszka Szypulska

A. Szulc<sup>1</sup>

15. **dostawca** - przedsiębiorstwo energetyczne dostarczające ciepło odbiorcy na podstawie umowy zawartej z tym odbiorcą, tj. Miasto Hrubieszów prowadzące działalność gospodarczą w formie komunalnego zakładu budżetowego p.n. Zakład Energetyki Ciepłej w Hrubieszowie, zwany dalej: ZEC.
16. **taryfa** – zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzony jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą.

## CZĘŚĆ 2

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Miasto Hrubieszów prowadzi działalność gospodarczą w formie komunalnego zakładu budżetowego p.n. Zakład Energetyki Ciepłej w Hrubieszowie w zakresie:

1. wytwarzania ciepła w dwóch źródłach ciepła zlokalizowanych na terenie Hrubieszowa przy ul. Gródeckiej 40A oraz przy ul. Nowej 83,
2. przesyłania i dystrybucji ciepła siecią ciepłowniczą zasilaną ze źródła zlokalizowanego przy ul. Gródeckiej 40A, w której nośnikiem ciepła jest woda o temperaturze 130<sup>0</sup>C w rurociągu zasilającym i 80<sup>0</sup>C w rurociągu powrotnym.
3. obrotu ciepłem zakupionym w AISAN Kogeneracja I Sp. z o. o. ul. Białostocka 22, 03-741 Warszawa, zwanej dalej: AISAN.

Działalność gospodarcza prowadzona jest na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki:

- na wytwarzanie ciepła - nr WCC/316/391/U/2/98/PK z dnia 19 października 1998 r. z późniejszymi zmianami;
- na przesyłanie i dystrybucję ciepła - nr PCC/323/391/U/2/98/PK z dnia 19 października 1998 r. z późniejszymi zmianami.
- na obrót ciepłem – nr OCC/370/391/W/OLB/2016/AWr z dnia 20 kwietnia 2016 r.

## CZĘŚĆ 3

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Potrzeby ciepłe odbiorców są realizowane w zakresie ogrzewania oraz podgrzania wody wodociągowej. Wyróżnia się następujące grupy odbiorców:

- A** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ciepła przy ul. Gródeckiej 40A z należących do dostawcy i przez niego eksploatowanych grupowych węzłów ciepłych;
- B** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ciepła przy ul. Gródeckiej 40A z należących do dostawcy i przez niego eksploatowanych węzłów ciepłych obsługujących jeden obiekt;
- C** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ciepła przy ul. Gródeckiej 40A bezpośrednio z sieci ciepłowniczej;
- D** – odbiorcy pobierający ciepło wyprodukowane w źródle ciepła przy ul. Gródeckiej 40A z należących do dostawcy i przez niego eksploatowanych grupowych węzłów ciepłych i zewnętrznych instalacji odbiorczych;
- E** – odbiorcy pobierający ciepło ze źródła ciepła zlokalizowanego przy ul. Nowej 83, wyposażonego w układ pomiarowo – rozliczeniowy.

Dyrektor Wschodniego Oddziału Technicznego  
z siedzibą w Lublinie  
*Agnieszka Szypulska*  
Agnieszka Szypulska

*A. Szypulska*

## CZĘŚĆ 4

## Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

## I. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat dla grup A, B, C, D.

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Grupy odbiorców			
			A	B	C	D
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł / MW / rok	76 144,35	76 144,35	76 144,35	76 144,35
		zł / MW / m-c	6 345,36	6 345,36	6 345,36	6 345,36
2.	Cena ciepła	zł / GJ	46,28	46,28	46,28	46,28
3.	Cena nośnika ciepła	zł / m <sup>3</sup>	14,48	14,48	14,48	14,48
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł / MW / rok	21 924,58	21 572,13	15 421,63	29 707,81
		zł / MW / m-c	1 827,05	1 797,68	1 285,14	2 475,65
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł / GJ	9,87	9,02	5,35	9,85

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

Odbiorcy z grup taryfowych A, B, C, D obciążani będą za zamówioną moc cieplną i ciepło wg cen ustalonych na podstawie następujących algorytmów:

## 1. Cena za zamówioną moc cieplną:

$$C_N = C_{ZEC} \times 0,780 + C_{AISAN} \times 0,220$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_N$  - cena za zamówioną moc cieplną [w zł/MW];

$C_{ZEC}$  - cena za zamówioną moc cieplną zawarta w taryfie ZEC [w zł/MW];

$C_{AISAN}$  - cena za zamówioną moc cieplną z AISAN [w zł/MW];

0,780 - wskaźnik udziału przyłączeniowej mocy cieplnej z ZEC w łącznej wielkości mocy przyłączeniowej planowanej na pierwszy rok stosowania taryfy;

0,220 - wskaźnik udziału mocy cieplnej zakupionej przez ZEC w AISAN w łącznej wielkości mocy przyłączeniowej planowanej na pierwszy rok stosowania taryfy;

## 2. Cena ciepła:

$$C_Q = C_{ZEC} \times 0,582 + C_{AISAN} \times 0,418$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

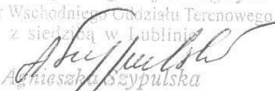
$C_Q$  - cena ciepła dla odbiorcy [w zł/GJ];


$C_{ZEC}$  - cena ciepła dostarczanego przez ZEC [w zł/GJ];

$C_{AISAN}$  - cena dostarczanego przez AISAN [w zł/GJ];

0,582 - wskaźnik udziału ilości ciepła wytworzonego w ZEC w łącznej ilości ciepła planowanego do wyprodukowania w obu źródłach ciepła w pierwszym roku stosowania taryfy;

0,418 - wskaźnik udziału ilości ciepła wytworzonego w AISAN w łącznej ilości ciepła planowanego do wyprodukowania w obu źródłach ciepła w pierwszym roku stosowania taryfy.

z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego  
z siedzibą w Lublinie  
  
Agnieszka Szypulska



**II. Rodzaje i wysokość stawek opłat dla grupy E**

Lp.	Rodzaje stawek opłat	Jednostka miary	E
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	6 705,85
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	57,28

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

**III. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej**

Lp.	Średnica przyłącza	Stawka opłaty netto	
1.	DN 20	zł/mb	165,31
2.	DN 25	zł/mb	185,68
3.	DN 32	zł/mb	190,44

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci naliczany będzie podatek od towarów i usług VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**CZĘŚĆ 5****Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zawarte w części 4 dla wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła ustalono zgodnie z zasadami określonymi w ustawie i rozporządzeniu taryfowym.

**CZĘŚĆ 6****Warunki stosowania cen i stawek opłat****Zakres świadczonych usług dla odbiorców**

Zakres świadczonych usług dla odbiorców określony jest w umowie sprzedaży ciepła, umowie o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji albo umowie kompleksowej.

**Standardy jakościowe obsługi odbiorców**

- Zawarte w taryfie ceny i stawki opłat ustalono dla standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w Rozdziale 6 rozporządzenia o systemach ciepłowniczych.
- W przypadkach:
  - niedotrzymania przez strony warunków ww. umów,
  - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego,
  - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
  - nielegalnego poboru ciepła,
 stosuje się postanowienia Rozdziału 4 rozporządzenia taryfowego.

W odniesieniu do opłat za nielegalny pobór ciepła podatek od towarów i usług VAT uwzględnia się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**CZĘŚĆ 7****Zasady wprowadzania cen i stawek opłat**

- Taryfa może być wprowadzona do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.
- Odbiorcy będą zawiadomieni o wprowadzeniu do rozliczeń nowych cen i stawek opłat w formie pisemnej w terminie, co najmniej na 14 dni przed ich zastosowaniem.

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego  
z siedzibą w Lublinie  
*A. Bętkowski*  
Armando Bętkowski

KIEROWNIK  
Zakładu Energetyki Ciepłej  
w Hrubieszowie  
*A. Szamiata*  
mgr inż. Artur Szamiata