



Kraków, dnia 25 czerwca 2020 r.

**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Nr OKR.4210.9.2020.JPi1

**DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3, w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r., poz. 833, ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.),

**po rozpatrzeniu wniosku  
przedsiębiorstwa energetycznego  
„Ciepłownia Łańcut” Spółka z o.o.  
z siedzibą w Łańcucie**

zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 26 marca 2020 r., znak: CŁ-204/03/2020, uzupełnionego pismami z dni: 15 maja 2020 r., znak: CŁ-467/05/2020, 5 czerwca 2020 r., znak: CŁ-544/06/2020, 10 czerwca 2020 r., znak: CŁ-549/06/2020 i 10 czerwca 2020 r., znak: CŁ-551/06/2020 w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

**zatwierdzam**

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

**UZASADNIENIE**

Na wniosek Przedsiębiorstwa z dnia 26 marca 2020 r., znak: CŁ-204/03/2020, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne, posiadające koncesje na wykonywanie działalności gospodarczej 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 stwierdzono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz.U. z 2017 r., poz. 1988).

Na mocy § 48 rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz.U. z 2020 r., poz. 718), do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie rozporządzenia stosuje się przepisy dotychczasowe.

Ustalone przez Przedsiębiorstwo w taryfie ceny i stawki opłat zostały skalkulowane na podstawie uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności zaplanowanych na rok obowiązywania taryfy.

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 pośrednictwem Prezesa URE, 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). **Odwołanie należy przesłać na adres Południowo - Wschodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Krakowie, ul. Juliusza Lea 114, 30 -133 Kraków.**
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 wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1000 złotych [art. 32 ust. 1, w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 785, ze zm.)]. Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 101 i następnich ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej stosownie do przepisów art. 117 Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie trwania biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kpa). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127 a § 2 Kpa).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2) ustawy – Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w Biuletynie Branżowym URE - Ciepło.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy - Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

**z upoważnienia**

**Prezesa**

**Urzędu Regulacji Energetyki**

DYREKTOR  
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI  
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba



Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 złotych  
w dniu 26 marca 2020 r. na rachunek  
21 1030 1508 0000 0005 5000 0070

Jerzy Piela – Radca Prezesa

### Otrzymuje:

1. „Ciepłownia Łańcut” Sp. z o.o.  
ul. Polna 2a, 37-100 Łańcut,
2. A/a.

Załącznik  
do Decyzji Nr *OKR.4210.9.2020.JP.1*  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
z dnia *25 czerwca 2020r.*

**TARYFA DLA CIEPŁA**  
**„Ciepłownia Łañcut” Sp. z o.o. z siedzibą w Łañcutcie**

*MAŁGORZATA NOWACZEK-ZAREMBA*  
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI** z siedzibą w Krakowie  
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

**C Z Ę Ś Ć I. OBJAŚNIENIE POJĘĆ I SKRÓTÓW UŻYTYCH W TARYFIE**

Użyte w taryfie określenia oznaczają:

- 1) **ustawa** - ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r., poz. 833 z późn. zm.);
- 2) **rozporządzenie taryfowe** - rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 23 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r., poz. 718);
- 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** – „Ciepłownię Łañcut” Sp. z o.o., z siedzibą w Łañcutcie;
- 5) **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- 6) **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów ciepłych;
- 7) **przyłącze** - odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła ciepłego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem ciepłym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiekcie;
- 8) **węzeł ciepły** - 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;
- 9) **grupowy węzeł ciepły** - węzeł ciepły obsługujący więcej niż jeden obiekt;
- 10) **instalacja odbiorcza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów ciepłych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie;
- 11) **zewnętrzna instalacja odbiorcza** - odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł ciepły lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł ciepły lub źródło ciepła;

- 12) **odbiorca** - każdego, kto otrzymuje lub pobiera paliwa lub energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- 13) **obiekt** - budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- 14) **układ pomiarowo-rozliczeniowy** - zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach;
- 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) **nielegalny pobór 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.

## C Z Ę Ś Ć II. ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

### Podstawa prowadzenia działalności gospodarczej

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki:

- wytwarzanie ciepła – decyzja nr WCC/1187/529/W/OKR/2008/HH z dnia 29 października 2008 r. (z późniejszą zmianą);
- przesyłanie i dystrybucja ciepła – decyzja nr PCC/931/529/W/3/2000/RW z dnia 29 września 2000 r. (z późniejszymi zmianami).

LXREK-04  
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
z siedzibą w Krakowie  
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

### CZĘŚĆ III. PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY TARYFOWE

Podziału odbiorców na grupy taryfowe dokonano zgodnie z §10 rozporządzenia taryfowego.

Symbol grupy taryfowej	Charakterystyka grupy taryfowej
<b>W0</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody bezpośrednio w źródle ciepła.
<b>W1</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody bezpośrednio z sieci ciepłowniczej.
<b>W2</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody z eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne indywidualnych węzłów cieplnych.
<b>W3</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody z eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów cieplnych.
<b>W4</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci gorącej wody z eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów cieplnych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi.
<b>P</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci pary wodnej bezpośrednio w źródle ciepła.

### CZĘŚĆ IV. RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT

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

#### A. Ceny za zamówioną moc cieplną

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]	
		roczna netto	rata miesięczna netto
1	<b>W0,W1,W2,W3,W4</b>	101 932,98	8 494,42
2	<b>P</b>	282 420,16	23 535,01

#### B. Ceny ciepła

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Cena ciepła [zł/GJ] netto
1	<b>W0</b>	37,46
	<b>W1,W2,W3,W4</b>	37,46
2	<b>P</b>	35,93

Urządzenie  
 Wydziału  
 Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
 z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

C. Ceny nośnika ciepła

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> lub zł/tonę skroplin] netto
1	<b>W0,W1,W2,W3,W4</b>	30,22
2	<b>P</b>	35,20

D. Stawki opłat stałych za usługi przesyłowe

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]	
		roczna netto	rata miesięczna netto
1	<b>W1</b>	27 864,81	2 322,07
2	<b>W2</b>	42 013,50	3 501,13
3	<b>W3</b>	39 373,87	3 281,16
4	<b>W4</b>	47 264,57	3 938,71

E. Stawki opłat zmiennych za usługi przesyłowe

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ] netto
1	<b>W1</b>	8,36
2	<b>W2</b>	15,36
3	<b>W3</b>	9,15
4	<b>W4</b>	19,88

F. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Taryfa nie zawiera stawek opłat za przyłączenie do sieci, ponieważ przedsiębiorstwo energetyczne nie planuje przyłączania nowych odbiorców. Jeżeli nastąpi taka potrzeba przedsiębiorstwo energetyczne niezwłocznie dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi do Prezesa URE o jej zatwierdzenie.

## C Z Ę Ś Ć V. ZASADY USTALANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ceny oraz stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi art. 45 ustawy oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

  
 DYREKTOR  
 Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego  
 URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI  
 z siedzibą w Krakowie  
 dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

## CZĘŚĆ VI. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

- 1) Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zastosowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła, 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 nieprawidłowości wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
  - udzielenia bonifikat i naliczenia upustów przysługujących odbiorcy,
  - stwierdzenia nielegalnego pobierania ciepła,stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego oraz w ustawie o podatku od towarów i usług.

„Ciepłownia Łańcut”  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
37-100 Łańcut, ul. Polna 2 a  
Reg. 690677685

PREZES ZARZĄDU

  
mgr inż. Marek Sobuś

  
DIREKTOR  
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI  
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba