



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Kraków, dnia 21 grudnia 2020 r.

OKR.4210.28.2020.RF

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1, 2 i 2f 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 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego

**Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Geotermia Podhalańska S.A.
z siedzibą w Bańskiej Niżnej,**

zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie: z dnia 14 września 2020 r. znak: PEC GP SA/DKK/1004/2020, uzupełnionym pismami z dnia 2 listopada 2020 r., znak: PEC GP SA/DKK/1191/2020 i 11 grudnia 2020 r., znak: PEC GP SA/DKK/1432/2020, w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła

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 16 września 2020 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo posiadające koncesje na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję 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 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 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).

Ustalone w taryfie dla ciepła stawki opłat zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej, natomiast ceny zostały ustalone na podstawie przychodu ustalonego zarówno w sposób uproszczony na podstawie §13 ww. rozporządzenia jak i na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

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, w związku z art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. – Kodeks postępowania cywilnego /Dz.U. z 2020 r. poz. 1575 z późn. zm./). Odwołanie należy przesłać na adres: Południowo-Wschodni Oddział Terenowy 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, określenie wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub części (art. 479⁴⁹ ustawy – Kodeks postępowania cywilnego).
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1000 zł, zgodnie z 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 2020 r. poz. 755 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 ustawy – Kodeks postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy - Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki - 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

Załącznik
do decyzji Prezesa URE
z dnia... 21 grudnia 2020 r...
nr... OKR.4210.28.2020.RF.....

**Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
Geotermia Podhalańska S.A.**

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

TARYFA DLA CIEPŁA

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

Część I

Objaśnienia pojęć i skrótów użytych w taryfie

1. Ustawa - ustawa z dnia 10 kwietnia 1997r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r., poz. 833 z późn. zmianami).
2. Rozporządzenie taryfowe - Rozporządzenie 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).
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. Odbiorca - każdy, kto otrzymuje lub podbiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
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 cieplnych.
7. 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.
8. 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.
9. Grupowy węzeł cieplny – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt.
10. 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.
11. 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.
12. Układ pomiarowo-rozliczeniowy - zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczania należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach.
13. Zamówiona moc cieplna - ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc cieplna, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymogami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:
 - pokrycia strat ciepła w obiekcie w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
 - utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
 - prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.

14. Taryfa – zbiór cen i stawek oraz warunków ich stosowania opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzony jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą.
15. 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.
16. 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.

Część II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło:

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło w oparciu o następujące koncesje wydane przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki decyzjami w zakresie:

- wytwarzanie ciepła nr WCC/2874/401/W/OKR/2019/EŚ z dnia 8 lutego 2019 r.
- przesyłania i dystrybucji ciepła nr PCC/1277/401/W/OKR/2019/EŚ z dnia 8 lutego 2019 r.

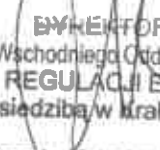
Część III

Podział odbiorców na grupy taryfowe

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

Opis grup taryfowych ciepła

SYMBOL GRUPY TARYFOWEJ	CHARAKTERYSTYKA (OPIS) GRUPY TARYFOWEJ
M1	Odbiorcy zasilani z Miejskiego Systemu Ciepłowniczego poprzez sieć ciepłowniczą i węzły indywidualne stanowiące własność odbiorcy.
M2	Odbiorcy zasilani z Miejskiego Systemu Ciepłowniczego poprzez sieć ciepłowniczą i węzły indywidualne stanowiące własność przedsiębiorstwa energetycznego.
M4	Odbiorcy zasilani z Miejskiego Systemu Ciepłowniczego poprzez sieć ciepłowniczą, węzły grupowe oraz instalacje odbiorcze za węzłem grupowym stanowiące własność przedsiębiorstwa energetycznego.
G	Odbiorcy zasilani bezpośrednio z Ciepłowni Geotermalnej.


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

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.

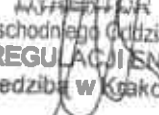
1. Rodzaje oraz wysokość cen w zakresie wytwarzania ciepła

a) ceny za zamówioną moc cieplną, ciepło oraz nośnik ciepła

GRUPA TARYFOWA	RODZAJ CEN	JEDNOSTKA MIARY	WARTOŚĆ NETTO
M1, M2, M4	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	71 353,86
	Rata miesięczna za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	5 946,16
	Cena ciepła	zł/GJ	19,55
	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	18,54
G	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	46 550,43
	Rata miesięczna za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	3 879,20
	Cena ciepła	zł/GJ	17,55
	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	3,35

2. Rodzaje oraz wysokość stawek opłat w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła

GRUPA TARYFOWA	RODZAJ STAWEK	JEDNOSTKA MIARY	WARTOŚĆ NETTO
M1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	53 233,43
	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4 436,12
	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,06


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

M2	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	60 670,68
	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	5 055,89
	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	23,69
M4	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	63 842,05
	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	5 320,17
	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	26,84

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci:

L.p.	Średnica przyłącza Dn	Oplata przyłączeniowa netto
	mm	zł/mb przyłącza
1.	25	313,00 zł
2.	32	325,00 zł
3.	40	338,00 zł
4.	50	375,00 zł
5.	65	425,00 zł
6.	80	475,00 zł

Część V

Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat zamieszczone w niniejszej taryfie zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7 i 45 ustawy oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

Część VI

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 sposobu załatwiania reklamacji określonych w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

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

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,
- stwierdzenia nielegalnego poboru ciepła

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego oraz obowiązujące przepisy w zakresie podatku od towarów i usług.

Przedsiębiorstwo Energetyki
GEOTERMIA PODHALANIE
Bańska Niżna, ul. Cieplice 1, 34-420
Biuro: ul. Nowotarska 35a, 34-500
tel. 18 20 150 41, 18 20 135
NIP 736-14-44-064, REGON 491058

PREZES ZARZĄDU
Pu
Arzyścioł Frąckak

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