



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Kraków, dnia 26 września 2024 r.

Nr OKR.4210.14.2024.UJN

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 2024 r. poz. 266 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 t.j.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

**Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Rzeszowie,**

zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 30 kwietnia 2024 r. znak: MPEC/EAP/501/1/2024, uzupełnionego pismami z dni: 14 czerwca 2024 r. znak: MPEC/EAP/501/2/2024, 25 lipca 2024 r. znak: MPEC/EAP/501/2/2024, 21 sierpnia 2024 r. znak: MPEC/EAP/501/3/2024, 17 września 2024 r. znak: MPEC/EAP/501/3/2024, 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 2 maja 2024 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo posiadające koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję oraz obrót ciepłem.

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 z 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 z późn. zm.).

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat zostały określone 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 2023 r. poz. 1550 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 wniosek 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 2024 r. poz. 959 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 100 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 ustawy – Kodeks postępowania cywilnego.
4. Przed upływem 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 w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki.

**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 Nr *OLR.4210.14.2024.WN*

Prezesa Urzędu Regulacji

Energetyki

z dnia *26 września 2024 r.*

Z upoważnienia Prezesa

Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Krakowie**MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ - RZESZÓW**
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**TARYFA
DLA CIEPŁA****Cz ę ś ć 1****Objaśnienia pojęć użytych w taryfie****Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:**

- 1) **ustawa** - ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz.U. z 2024 r. poz. 266 ze zmianami);
- 2) **rozporządzenie taryfowe** - Rozporządzenie Ministra Energii 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 ze zmianami);
- 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** – Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Rzeszów Spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Rzeszowie prowadzącą działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem;
- 5) **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- 6) **wytwórcy ciepła** – PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie i Edison Next Poland Sp. z o.o.; przedsiębiorstwa zajmujące się wytwarzaniem ciepła;
- 7) **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- 8) **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;

PREZES URZĘDU

Dariusz Kotowicz

- 9) **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;
- 10) **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;
- 11) **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
- 12) **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;
- 13) **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;
- 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) **nielegalne pobieranie ciepła** - pobieranie ciepła bez zawarcia umowy z przedsiębiorstwem, 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 2

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 decyzjami z dnia 22 stycznia 2008 r. w zakresie:

- wytwarzania ciepła Nr WCC/1167/13950/W/OKR/2008/JM (z późn. zm.),
- przesyłania i dystrybucji ciepła Nr PCC/1143/13950/W/OKR/2008/JM (z późn. zm.),
- obrotu ciepłem Nr OCC/336/13950/W/OKR/2008/JM (z późn. zm.).

PREZES ZARZĄDU

Dariusz Kotowicz

DYREKTOR

Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Krakowie

C z ę ś ć 3

Podział odbiorców na grupy taryfowe

W oparciu o § 10 rozporządzenia taryfowego wyodrębnia się wśród odbiorców następujące grupy taryfowe:

Grupa taryfowa	Charakterystyka grupy odbiorców
W	odbiorca, do którego ciepło jest dostarczane ze źródła ciepła należącego do przedsiębiorstwa energetycznego, w postaci pary, bezpośrednio do instalacji odbiorczej odbiorcy.
P ₁	odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez węzły cieplne, które stanowią własność i są eksploatowane przez odbiorcę.
P ₂	odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez indywidualne węzły cieplne, które stanowią własność i są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
P ₃	odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej w postaci gorącej wody poprzez grupowe węzły cieplne, które wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi za tymi węzłami stanowią własność i są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.

C z ę ś ć 4

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

1. Ceny w zakresie wytwarzania ciepła – dla Odbiorcy Grupy taryfowej W

Poz.	Rodzaj ceny	Jednostka miary	Cena
1	2	3	4
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	[zł/MW]	545 082,48
2.	Miesięczna rata ceny za zamówioną moc cieplną	[zł/MW]	45 423,54
3.	Cena ciepła	[zł/GJ]	116,49
4.	Cena nośnika ciepła	[zł/tonę]	95,69

2. Sposób ustalania ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła i ceny nośnika ciepła dla Odbiorców Grup taryfowych P1, P2, P3

Zgodnie z § 8 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia taryfowego, taryfa określa sposób ustalania ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła i ceny nośnika ciepła, stosowanych w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych P₁, P₂ i P₃ dla których jest sprzedawane ciepło zakupione od wytwórców ciepła, w okresie obowiązywania taryfy, wg podanych poniżej zasad.

PREZES Zarządu

Dariusz Kotowicz

DYREKTOR
Północno-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Krakowie

3
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

Uśrednioną cenę za zamówioną moc ciepłą dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{MW} = [(17,41 \times X_1) + (82,59 \times X_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

C_{MW} - średnia cena za zamówioną moc ciepłą w [zł/MW]

17,41 - wskaźnik udziału mocy ciepłej zamówionej w Edison Next Poland Sp. z o. o. planowany dla pierwszego roku stosowania taryfy

X_1 - cena za 1 MW wg taryfy Edison Next Poland Sp. z o. o. w [zł/MW]

82,59 - wskaźnik udziału mocy ciepłej zamówionej w PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie planowany dla pierwszego roku stosowania taryfy

X_2 - cena za 1 MW wg taryfy PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie w [zł/MW]

Uśrednioną cenę ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{GJ} = [(17,41 \times Y_1) + (82,59 \times Y_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

C_{GJ} - średnia cena za ciepło w [zł/GJ]

17,41 - wskaźnik udziału ilości ciepła planowanego do zakupu w Edison Next Poland Sp. z o. o. dla pierwszego roku stosowania taryfy

Y_1 - cena za 1 GJ wg taryfy Edison Next Poland Sp. z o. o. w [zł/GJ]

82,59 - wskaźnik udziału ilości ciepła planowanego do zakupu w PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie dla pierwszego roku stosowania taryfy

Y_2 - cena za 1 GJ wg taryfy PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie w [zł/GJ]

Uśrednioną cenę nośnika ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{n.c.} = [(4,52 \times V_1) + (95,48 \times V_2)] : 100$$

gdzie poszczególne symbole i liczby oznaczają:

$C_{n.c.}$ - średnia cena za nośnik ciepła w [zł/m³]

4,52 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła planowanego do zakupu w Edison Next Poland Sp. z o. o. dla pierwszego roku stosowania taryfy

V_1 - cena za 1 m³ nośnika ciepła wg taryfy Edison Next Poland Sp. z o. o. w [zł/m³]

95,48 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła planowanego do zakupu w PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie dla pierwszego roku stosowania taryfy

V_2 - cena za 1 m³ nośnika ciepła wg taryfy PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie w [zł/m³]

PREZES ZARZĄDU

Dariusz Kotowicz

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

3. Stawki opłat w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła - dla Odbiorców Grup taryfowych P1, P2, P3

Poz.	Rodzaj stawki opłaty	Jednostka miary	Stawki opłat według grup taryfowych		
			P ₁	P ₂	P ₃
1	2	3	4	5	6
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	[zł/MW]	54 814,92	74 756,28	81 516,00
2.	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	[zł/MW]	4 567,91	6 229,69	6 793,00
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	[zł/GJ]	29,82	33,23	30,88

4. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Poz.	Średnica przyłącza [mm]	Jednostka miary	Stawki opłat
1	2	3	4
1.	Dn 25	[zł/mb]	404,76
2.	Dn 32	[zł/mb]	467,03
3.	Dn 40	[zł/mb]	417,13
4.	Dn 50	[zł/mb]	447,09
5.	Dn 65	[zł/mb]	511,50
6.	Dn 80	[zł/mb]	569,63
7.	Dn 100	[zł/mb]	572,30

Część 5

Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części 4 taryfy dla ciepła zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7 i art. 45 ustawy oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

Część 6

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 sposobów załatwiania reklamacji, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

PREZES Zarządu

Dariusz Kotowicz

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowalczek-Zarembka

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,
- nielegalnego pobierania ciepła,

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

PREZES Zarządu

Dariusz Kotowicz

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba