



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
OKA.4210.120.2022.CW

Katowice, dnia 1 grudnia 2022 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 2022 r. poz. 1385 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.)

**po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego:

**RCEkoenergia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
**z siedzibą w Czechowicach-Dziedzicach**

(zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 12 października 2022r.

**zatwierdzam**

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

**UZASADNIENIE**

W dniu 13 października 2022 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 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 ze zm.), zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

Ustalone w taryfie, ceny wytwarzania ciepła skalkulowane zostały przez Przedsiębiorstwo w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen i stawek opłat, zdefiniowany w § 13 rozporządzenia taryfowego natomiast stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały

na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy.

Ceny za zamówioną moc ciepłą, ceny ciepła oraz ceny nośnika ciepła stosowane w rozliczeniach z odbiorcami w okresie od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r. ustalone zostały z uwzględnieniem doliczenia, o którym mowa w § 47a ust. 1 rozporządzenia taryfowego.

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 14 dni 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 wymaganiam przepisanych 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. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 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 2022 r. poz. 1125). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 i następnych Kodeksu 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 Kodeksu 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 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z niniejszą decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
6. 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 upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki**

**/-/**

**Marek Miśkiewicz**

**Dyrektor**

**Południowego Oddziału**

**Terenowego Urzędu**

**Regulacji Energetyki**

**z siedzibą w Katowicach**



# Ekoenergia

Sp. z o.o.

## Taryfa dla ciepła

FINANSOWA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK

DO DECYZJI PRZESIA URE

01.12.2022. OKA. 4210.120.2022 CU  
z dnia..... RF .....

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w .....

Marek Mi...  
[Signature]

Czechowice-Dziedzice, 2022 r.

**CZĘŚĆ I****Objaśnienia pojęć używanych w taryfie**

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – RCEkoenergia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Czechowicach-Dziedzicach - podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła (zwane w skrócie „RCEkoenergia”);
- **Źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **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 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;
- **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;
- **Obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- **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;

- **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- **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 zafalszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy;

## CZĘŚĆ II

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

RCEkoenergia prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa URE, w zakresie:

- wytwarzania ciepła - nr WCC/964/1928/W/1/2/2001/AS z dnia 24 stycznia 2001 r. ze zm.
- przesyłania i dystrybucji ciepła - nr PCC/967/1928/W/1/2/2001/AS z dnia 24 stycznia 2001 r. ze zm.

## CZĘŚĆ III

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podziału odbiorców ciepła na grupy taryfowe dokonano według kryterium sieci ciepłowniczej oraz miejsca dostarczania ciepła.

Ciepło dostarczone odbiorcom wytworzone jest w źródle ciepła należącym do RCEkoenergia.

Lp.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grupy taryfowej
1	2	3
1.	PT	Odbiorcy pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą: Sieć 1, w której nośnikiem jest para.
2.	PG	Odbiorcy pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą: Sieć 2, w której nośnikiem jest para.
3.	WG	Odbiorcy pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą: Sieć 3, w której nośnikiem jest woda.
4.	WN	Odbiorcy pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą: Sieć 3, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzne instalacje odbiorcze, w której nośnikiem jest woda.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

*Marek Miśkiewicz*

## 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.

Ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła oraz ceny nośnika ciepła stosowane w rozliczeniach z odbiorcami w okresie od dnia wprowadzenia taryfy/zmiany taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r. ustalone zostały z uwzględnieniem doliczenia, o którym mowa w § 47a ust. 1 rozporządzenia taryfowego.

1. Ceny i stawki opłat obowiązujące w okresie od dnia wprowadzenia taryfy/zmiany taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r.

Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat dla poszczególnych grup odbiorców			
		Grupa PT	Grupa PG	Grupa WG	Grupa WN
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	373.400,96		71.228,58	
	zł/MW/m-c	31.116,75		5.935,72	
Cena ciepła	zł/GJ	73,55		57,26	
Cena nośnika ciepła	zł/m3	17,59		15,79	
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	70.600,23	61.342,63	42.876,21	76.031,39
	zł/MW/m-c	5.883,35	5.111,89	3.573,02	6.335,95
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,17	10,19	13,49	12,48

2. Ceny i stawki opłat obowiązujące w okresie od dnia 1 maja 2023 r.

Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat dla poszczególnych grup odbiorców			
		Grupa PT	Grupa PG	Grupa WG	Grupa WN
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	283.072,99		53.997,96	
	zł/MW/m-c	23.589,42		4.499,83	
Cena ciepła	zł/GJ	55,76		43,41	
Cena nośnika ciepła	zł/m3	17,59		15,79	
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	58.152,51	59.704,66	42.656,55	75.904,36
	zł/MW/m-c	4.846,04	4.975,39	3.554,71	6.325,36
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,98	9,94	13,42	12,46

### 3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Średnica przyłącza	Jednostka miary	Stawka opłaty
D=100	zł/mb przyłącza	399,00
D=80	zł/mb przyłącza	332,25
D=40	zł/mb przyłącza	222,25
D=32	zł/mb przyłącza	203,75
D=25	zł/mb przyłącza	182,00
D=20	zł/mb przyłącza	167,75

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zastosowanie znajduje ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2022 r. poz. 931 ze zm.).

## CZĘŚĆ 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. 7, art. 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 ze zm.) oraz w rozporządzeniu 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 ze zm.).

## 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 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 ze zm.).

Oplaty za nielegalne pobieranie 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 2022 r. poz. 931 ze zm.).

## CZEŚĆ VII

### Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno 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.

PEŁNOMOCNIK  
d/s taryf dla energii elektrycznej  
ciepła i gazu

*Patrycja Szczurek*  
Patrycja Szczurek

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

*Marek Miś*  
Marek Miś