



**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Wrocław, dnia 12 grudnia 2019 r.

OWR.4210.45.2019.1276.XX.MK

**DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3 lit. b w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r., poz. 755 ze zmianami) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zmianami),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15 października 2019 r., uzupełnionego pismami z dnia 25 listopada i 10 grudnia 2019 r., w sprawie zatwierdzenia

taryfy dla ciepła

przedsiębiorstwa energetycznego:

**Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA**

**Spółka Akcyjna**

posiadającego numer identyfikacji podatkowej NIP: 8960000032,

zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”,

**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 w dniu 18 października 2019 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 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 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 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) zwanego dalej rozporządzeniem taryfowym.

Przedsiębiorstwo ustaliło cenę ciepła przy uwzględnieniu uproszczonego sposobu kalkulacji cen w oparciu o § 13 ww. rozporządzenia taryfowego. Ceny i stawki opłat za przesyłanie i dystrybucję ciepła zostały ustalone na podstawie planowanych, uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Udział opłat stałych, w łącznych opłatach za świadczenie usług w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła, o których mowa w art. 45 ust. 5 ustawy - Prawo energetyczne, został przyjęty zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa, zapewniając ochronę interesów odbiorców.

Okres obowiązywania taryfy dla ciepła, zgodnie z § 13 ust. 8 rozporządzenia taryfowego ustalono na jeden rok od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

W tym stanie rzeczy postanowiłem 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 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. - Kodeks postępowania cywilnego (Dz. U. z 2019 r. poz. 1460 ze zmianami).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesać na adres Południowo-Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 49-57, 50-032 Wrocław.
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 2019 r. poz. 785 ze zmianami). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 100 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 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 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 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki.
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 daty jej opublikowania w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki.

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Monika Gawlik  
Dyrektor Południowo-Zachodniego  
Oddziału Terenowego z siedzibą  
we Wrocławiu

Otrzymuje:

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A.  
ul. Łowiecka 24  
50-032 Wrocław

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł w dniu  
10 października 2019 r. na rachunek  
95 1030 1508 0000 0005 5002 4055  
*Mirosław Kaczmarek – Starszy Specjalista*

## **Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A.**

**Niniejsza taryfa stanowi załącznik  
do decyzji Prezesa URE  
z dnia 12 grudnia 2019 r.**

Nr 10 PWR-4210.45.2019.1276.XX.MK



### **Taryfa dla ciepła**

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich  
KOGENERACJA S.A.  
WICEPREZES ZARZĄDU

*Pawel Straszynski*

Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich  
KOGENERACJA S.A.  
PROKURENT

*Małgorzata Goldyn*

**Wrocław, grudzień 2019 r.**

## 1. OBJAŚNIENIA POJĘĆ UŻYWANYCH W TARYFIE

**ustawa** – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r., poz. 755 ze zm.),  
**rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie 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),

**rozporządzenie sieciowe** – 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),  
**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,

**sprzedawca, przedsiębiorstwo energetyczne** – Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. z siedzibą we Wrocławiu, prowadząca działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła,

**odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,

**odbiorca końcowy** – odbiorca dokonujący zakupu ciepła od Zespołu Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. na własny użytek,

**źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,

**ciepło** – energia cieplna w wodzie gorącej,

**ciepło użytkowe w kogeneracji** – ciepło wytwarzane w kogeneracji, służące zaspokojeniu niezbędnego zapotrzebowania na ciepło, które gdyby nie było wytworzone w kogeneracji, zostałoby pozyskane z innych źródeł;

**sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,

**obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,

**przyłącze** – odcinek sieci ciepłowniczej, doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego,

**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,

**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,

**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 obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła,

**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,

**moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego od tego nośnika w jednostce czasu,

**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,

**warunki obliczeniowe:**

- a) obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla strefy klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło (dla Wrocławia  $t_{z\text{-}pob\text{-}z}$   $18^{\circ}\text{C}$ ),
- b) normatywna temperatura ciepłej wody,



**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.

## 2. ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

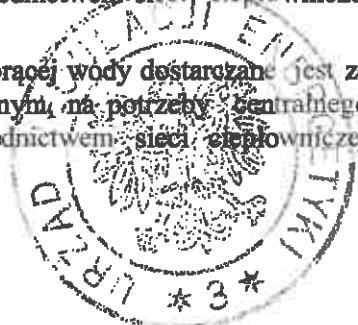
Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A. prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła na podstawie udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki koncesji z dnia 12 listopada 1998 r. na:

- wytwarzanie ciepła nr WCC/583/1276/U/OT-6/98/JK ze zmianami,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła nr PCC/611/1276/U/OT-6/98/JK ze zmianami

## 3. PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY TARYFOWE

Na podstawie § 10 rozporządzenia taryfowego w niniejszej taryfie wyodrębniono następujące grupy taryfowe:

- Grupa GW 1 – odbiorcy, którzy nie są odbiorcami końcowymi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest ze źródeł ciepła EC Wrocław i EC Czechnica za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.
- Grupa GW 1 A – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest ze źródeł ciepła EC Wrocław i EC Czechnica za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. i węzłów ciepłych sprzedawcy,
- Grupa GW 1E – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest ze źródeł ciepła EC Wrocław i EC Czechnica za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.,
- Grupa GW 1 p2 – odbiorcy końcowi, którym ciepło dostarczane jest w postaci gorącej wody ze źródeł ciepła sprzedawcy EC Wrocław i EC Czechnica na terenie miasta Wrocławia za pośrednictwem sieci ciepłowniczej Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o., sieci ciepłowniczej sprzedawcy i węzłów ciepłych sprzedawcy,
- Grupa GW 1 p3 – odbiorcy końcowi, którym ciepło dostarczane jest w postaci gorącej wody ze źródeł ciepła sprzedawcy EC Wrocław na terenie miasta Wrocławia za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i węzłów ciepłych sprzedawcy,
- Grupa GW 2t – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z EC Czechnica na potrzeby produkcji ogrodniczej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy,
- Grupa GW 3 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z EC Czechnica za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy,
- Grupa GW 4 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest z EC Czechnica, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i węzłów ciepłych sprzedawcy,
- Grupa A1 p1 – odbiorcy, którzy nie są odbiorcami końcowymi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest ze źródła EC Zawidawie, opalanego gazem ziemnym, na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy,
- Grupa B1 p1 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest ze źródła EC Zawidawie, opalanego gazem ziemnym, na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy,
- Grupa B1 p2 – odbiorcy końcowi, którym ciepło w postaci gorącej wody dostarczane jest ze źródła EC Zawidawie, opalanego gazem ziemnym, na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i węzłów ciepłych sprzedawcy.



#### 4. RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT

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

##### 4.1 Ceny i stawki opłat za ciepło

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen	
		Grupa GW 1	Grupa GW 1E
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	59 522,00	59 522,00
	rata miesięczna	4 960,17	4 960,17
Cena ciepła	zł/GJ	34,85	35,36
Cena nośnika ciepła (wody zmieszanej)	zł/m <sup>3</sup>	12,23	12,23

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat		
		Grupa GW 1 A	Grupa GW 1 p2	Grupa GW 1 p3
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	59 522,00	59 522,00	59 522,00
	rata miesięczna	4 960,17	4 960,17	4 960,17
Cena ciepła	zł/GJ	35,36	35,36	35,36
Cena nośnika ciepła (wody zmieszanej)	zł/m <sup>3</sup>	12,23	12,23	12,23
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	7 116,48	12 236,34	15 196,23
	rata miesięczna	593,04	1 019,70	1 266,35
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,43	7,58	10,32

Rozliczenia z odbiorcami ciepła z grup taryfowych GW 1 p2 będą uwzględniały również stawki opłaty stałej i zmiennej za usługi przesyłowe, które ustalone są w taryfie ciepła Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu dla grupy taryfowej Z121A.



*[Handwritten signature]*

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat		
		Grupa GW 2t	Grupa GW 3	Grupa GW 4
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	59 522,00	59 522,00	59 522,00
	rata miesięczna	4 960,17	4 960,17	4 960,17
Cena ciepła	zł/GJ	35,36	35,36	35,36
Cena nośnika ciepła (wody zmiękczonej)	zł/m <sup>3</sup>	12,23	12,23	12,23
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	17 144,57	20 043,36	20 111,02
	rata miesięczna	1 428,71	1 670,28	1 675,92
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,72	10,07	13,14

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat		
		Grupa A 1 p1	Grupa B 1 p1	Grupa B 1 p2
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	100 531,90	100 531,90	100 531,90
	rata miesięczna	8 377,66	8 377,66	8 377,66
Cena ciepła	zł/GJ	50,07	50,58	50,58
Cena nośnika ciepła (wody zmiękczonej)	zł/m <sup>3</sup>	12,61	12,61	12,61
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	9 743,47	9 743,47	14 839,79
	rata miesięczna	811,96	811,96	1 236,65
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,90	3,90	6,39





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

Rodzaj przyłącza 2 x Dn	Technologia preizolowana
	Stawki opłat
mm	zł/mb
25	212,00
32	238,00
40	252,00
50	276,00
65	295,00
80	338,00
100	434,00
125	517,00

#### 5. SPOSÓB OBLICZANIA OPŁAT

**Miesięczna rata opłaty za zamówioną moc cieplną** – pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 ceny za zamówioną moc cieplną dla danej grupy taryfowej.

**Opłata za ciepło** – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowie, oraz ceny ciepła dla danej grupy taryfowej.

**Opłata za nośnik ciepła** – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór nośnika ciepła, stanowi iloczyn ilości nośnika ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego w miejscu określonym w umowie, oraz ceny nośnika ciepła dla danej grupy taryfowej.

**Miesięczna rata opłaty stałej za usługi przesyłowe** – pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

**Opłata zmienna za usługi przesyłowe** – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowie, oraz stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

**Opłata za przyłączenie do sieci** – obliczana jako iloczyn długości przyłącza i stawki opłaty za przyłączenie, ustalonej w taryfie dla danego rodzaju przyłącza.

#### 6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat obowiązują przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców określonych w rozdziale 6 rozporządzenia sieciowego.

W przypadkach:

- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
  - niedotrzymania przez przedsiębiorstwo energetyczne standardów jakościowych obsługi odbiorców,
  - niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
  - nielegalnego pobierania ciepła,
  - udzielania i naliczania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- stosuje się odpowiednio postanowienia rozdziału 4 rozporządzenia taryfowego.

