



**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

OGD.4210.57.2021.15124.WA

Gdańsk, dnia 23 grudnia 2022 r.

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz ust. 2f, a także 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 2022 r., poz. 1385), zwanej dalej "*ustawą - Prawo energetyczne*" oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, z późn. zm.), zwanej dalej "*Kpa*", oraz § 13 ust. 6, § 47a ust. 1 pkt 2 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.) zwanego dalej "*rozporządzeniem taryfowym*",

po rozpatrzeniu

wniosku złożonego przez przedsiębiorcę:

**Rafineria Gdańska**  
**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
**z siedzibą w Gdańsku,**

zwanego dalej "*Przedsiębiorstwem*",

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

**zatwierdzam:**

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

### **UZASADNIENIE**

Na wniosek Przedsiębiorstwa, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesję na wytwarzanie ciepła oraz koncesję na przesyłanie i dystrybucję ciepła.

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 ("*Prezes URE*"), 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 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, z późn. zm.).

Ceny ciepła zawarte w taryfie zostały skalkulowane na podstawie § 13 rozporządzenia taryfowego, natomiast stawki opłat za usługi przesyłowe ustalono na podstawie planowanych uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej. Okres obowiązywania zatwierdzonej niniejszą decyzją taryfy dla ciepła ustalono zgodnie z brzmieniem § 13 ust. 10 rozporządzenia taryfowego.

Ponadto, ceny 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 pkt. 2 rozporządzenia taryfowego.

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 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne, w związku z 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 2021 r., poz. 1805, z późn. zm.). Odwołanie należy doręczyć na adres: **Północnego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Okopowa 7, 80-819 Gdańsk**.
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. 479<sup>49</sup> ustawy – Kodeks 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 2022 r., poz. 1125)]. 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 Kpa). 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 Kpa).
5. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, ponieważ jest zgodna z żądaniem strony (art. 130 § 4 Kpa).

6. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2) ustawy – Prawo energetyczne, decyzja wraz z taryfą zostanie skierowana do ogłoszenia w Biuletynie Branżowym URE - Ciepło.
7. 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.

**Prezes**  
**Urzędu Regulacji Energetyki**  
*z upoważnienia*

Dyrektor  
w Północnym Oddziale Terenowym  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Gdańsku  
*Bogdan Prejzner*

**Rafineria Gdańska**

# Rafineria Gdańska Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku

## Taryfa dla ciepła

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URŁ

z dnia 23. 12. 2022

nr OGD. 4210. 57. 2021. 15124. WA

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR  
Północnego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Gdańsku  
*Rogdan Preisner*

2022 r.

# Rafineria Gdańska

## SPIS TREŚCI

### CZEŚĆ I

**Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie. 3**

### CZEŚĆ II

**Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło. 4**

### CZEŚĆ III

**Podział odbiorców na grupy. 4**

### CZEŚĆ IV

**Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat. 4**

### CZEŚĆ V

**Warunki stosowania cen i stawek opłat. 6**



# Rafineria Gdańska

## CZĘŚĆ I

### Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.

#### A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- ◆ **ustawa** – ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, ze zm.);
- ◆ **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, ze zm.);
- ◆ **rozporządzenie przyłączeniowe** – 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);
- ◆ **przedsiębiorstwo ciepłownicze** - przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła w eksploatowanych przez to przedsiębiorstwo źródłach ciepła, przesyłaniem i dystrybucją oraz sprzedażą ciepła wytworzonego w tych źródłach lub zakupionego od innego przedsiębiorstwa energetycznego, tj. Rafineria Gdańska Sp. z o.o. ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk, zwana dalej: „*Rafineria Gdańska*” ;
- ◆ **odbiorca** - każdego, kto otrzymuje lub pobiera paliwa lub energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- ◆ **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- ◆ **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
- ◆ **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;
- ◆ **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;
- ◆ **obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- ◆ **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;
- ◆ **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;
- ◆ **moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu;
- ◆ **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;
- ◆ **warunki obliczeniowe:**
  - a) obliczeniową temperaturę powietrza atmosferycznego określoną dla strefy



## Rafineria Gdańska

klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło,  
b) normatywną temperaturę ciepłej wody.

- ◆ kogeneracja – równoczesne wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej lub mechanicznej w trakcie tego samego procesu technologicznego.

### B. Użyty w taryfie skrót oznacza:

- ◆ elektrociepłownia – źródło ciepła, zlokalizowane w Gdańsku przy ul. Elbląskiej 135, należące do Rafinerii Gdańskiej, w którym ciepło wytwarzane w kogeneracji w kotłach parowych, pochodzi ze spalania gazu ziemnego.

## CZĘŚĆ II

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

Rafineria Gdańska prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia odbiorców w ciepło na podstawie udzielonych koncesji w zakresie:

- wytwarzania ciepła Nr WCC/2912/15124/W/OGD/2021/WA na okres od dnia 2 listopada 2021 r. do dnia 2 listopada 2031 r.
- przesyłania i dystrybucji ciepła Nr PCC/1301/15124/W/OGD/2021/WA na okres od dnia 2 listopada 2021 r. do dnia 2 listopada 2031 r.

## CZĘŚĆ III

### Podział odbiorców na grupy.

GRUPA WG - odbiorcy, którym ciepło w postaci gorącej wody, wytwarzane w elektrociepłowni, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez Rafinerię Gdańską.

GRUPA P 0,6 - odbiorcy, którym ciepło w postaci pary o ciśnieniu 0,6 MPa i temperaturze 180°C, wytwarzane w elektrociepłowni, dostarczane jest do obiektów poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność i eksploatowaną przez Rafinerię Gdańską.

## CZĘŚĆ IV

### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

#### 4.1. Ceny i stawki opłat stosowane do dnia 30 kwietnia 2023 r.

Grupa odbiorców WG	j.m.		NETTO
	cena za zamówioną moc cieplną	roczna	
rata miesięczna		5 456,80	
cena ciepła	zł/GJ		77,51
cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>		14,31
stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	9 351,00
	rata miesięczna		779,25
stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		6,29

## Rafineria Gdańska

Grupa odbiorców P 0.6	j.m.		NETTO
cena za zamówioną moc ciepłą	roczna	zł/MW	241 518,12
	rata miesięczna		20 126,51
cena ciepła	zł/GJ		68,71
cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>		8,36
stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	16 774,97
	rata miesięczna		1 397,91
stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		6,10

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

### 4.2. Ceny i stawki opłat stosowane po dniu 30 kwietnia 2023 r.

Grupa odbiorców WG	j.m.		NETTO
cena za zamówioną moc ciepłą	roczna	zł/MW	42 671,79
	rata miesięczna		3 555,98
cena ciepła	zł/GJ		50,51
cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>		14,31
stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	8 208,15
	rata miesięczna		684,01
stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		5,61

Grupa odbiorców P 0.6	j.m.		NETTO
cena za zamówioną moc ciepłą	roczna	zł/MW	162 431,30
	rata miesięczna		13 535,94
cena ciepła	zł/GJ		46,21
cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>		8,36
stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW	14 303,21
	rata miesięczna		1 191,93
stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		5,30

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





## Rafineria Gdańska

### 4.3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci.

Stawki opłat za przyłączenie	
Średnica przyłącza	[zł/mb]
	netto
DN 65	205,50
DN 100	218,50

Ustalone w taryfie stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## CZĘŚĆ V

### Warunki stosowania cen i stawek opłat.

5.1. Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

### 5.2. W przypadkach:

- a. niedotrzymania przez Rafinerię Gdańską standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorców warunków umowy,
- b. uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo – rozliczeniowego,
- c. udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- d. nielegalnego poboru ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

**Szymon  
Walkowski**

Elektronicznie  
podpisany przez  
Szymon Walkowski  
Data: 2022.12.15  
21:15:31 +01'00'

