



# BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

## – Ciepło

---

---

Warszawa, dnia 17 sierpnia 2021 r.

Nr 269 (999)

---

---

### *Taryfy dla ciepła*

*Str.*

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
nr DRE.WRC.4210.28.4.2021.226.XIIIzm3.ARy z dnia 17 sierpnia 2021 r.  
Zmiana taryfy Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej „Żyrardów” Sp. z  
o.o. z siedzibą w Żyrardowie ..... 2



**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Warszawa, dnia 17 sierpnia 2021 r.

DRE.WRC.4210.28.4.2021.226.XIIIzm3.ARy

**DECYZJA**

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.), w związku z 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 2020 r., poz. 833 ze zm.) oraz art. 104 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego,

**po rozpatrzeniu wniosku  
przedsiębiorstwa energetycznego:  
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej „Żyrardów” Sp. z o.o.  
z siedzibą w Żyrardowie,  
zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”,**

zawartego w piśmie z dnia 9 lipca 2021 r., znak: PEC/GK/1731/2021, w sprawie zatwierdzenia zmiany taryfy dla ciepła,

**postanawiam**

zatwierdzić ustalony przez Przedsiębiorstwo i stanowiący załącznik do niniejszej decyzji akt zmiany taryfy dla ciepła zatwierdzonej moją decyzją Nr DRE.WRC.4210.24.7.2021.226.XIII.ARy z dnia 13 stycznia 2021 r. i zmienionej decyzją z dnia 15 marca 2021 r. Nr DRE.WRC.4210.4.2.2021.226.XIIIzm.ARy oraz decyzją z dnia 1 lipca 2021 r. Nr DRE.WRC.4210.18.2021.226.XIIIzm2.ARy

**UZASADNIENIE**

Przedsiębiorstwo ustaliło taryfę dla ciepła, która została zatwierdzona decyzją z dnia 13 stycznia 2021 r. Nr DRE.WRC.4210.24.7.2021.226.XIII.ARy na okres do 31 maja 2022 r. i zmieniona decyzją z dnia z dnia 15 marca 2021 r. Nr DRE.WRC.4210.4.2.2021.226.XIIIzm.ARy oraz decyzją z dnia 1 lipca 2021 r. Nr DRE.WRC.4210.18.2021.226.XIIIzm2.ARy

Pismem z dnia 9 lipca 2021 r. Przedsiębiorstwo zwróciło się z wnioskiem o zatwierdzenie zmiany taryfy dla ciepła w zakresie wysokości określonych w niej cen i stawek opłat za ciepło w związku z koniecznością uwzględnienia nowych cen zakupu uprawnień do emisji CO<sub>2</sub> oraz kosztów zakupu mialu węgla kamiennego.

Uzasadnieniem powyższej zmiany jest okoliczność przewidziana w § 28 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.), w sprawie

szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło, zwanego dalej: „rozporządzeniem taryfowym”, tj. istotny wzrost kosztów zakupu uprawnień do emisji CO<sub>2</sub> oraz kosztów zakupu mialu węgla kamiennego w stosunku do tych kosztów, które stanowiły podstawę kalkulacji obecnie obowiązującej taryfy dla ciepła.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało zmianę taryfy dla ciepła zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 - 46 Prawa energetycznego oraz przepisami rozporządzenia taryfowego.

Zgodnie z art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Biorąc pod uwagę wskazane powyżej, istotne dla rozstrzygnięcia przedmiotowej sprawy 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. 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 2020 r., poz. 1575 ze zm.)). Odwołanie należy przesłać na adres: Urząd Regulacji Energetyki, Al. Jerozolimskie 181, 02-222 Warszawa.
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji, określenie wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane 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 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 ze zm.). Opłatę uiszcza się na konto bankowe Sądu Okręgowego w Warszawie XVII Wydziału Ochrony Konkurencji i Konsumentów. Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów *Tytułu IV – Zwolnienie od kosztów sądowych* ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej poprzez ustanowienie adwokata lub radcy prawnego, 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 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 zmianę taryfy 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**  
/-/  
Adam Dobrowolski  
Dyrektor Departamentu  
Rynków Energii Elektrycznej i Ciepła



---

## Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej „Żyrardów” Sp. z o.o.

---

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia *17 sierpnia 2021 r.*

nr *DRE.NRC.4210.28.4.2021.226.XIII zm 3, ARy*

PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI  
Z upoważnienia

DYREKTOR  
DEPARTAMENTU RYNKÓW ENERGII  
ELEKTRYCZNEJ I CIEPŁA

*Adam Dobrowolski*

# ZMIANA TARYFY DLA CIEPŁA

PRZEDSIĘBIORSTWO  
ENERGETYKI CIEPŁEJ  
„Żyrardów” Spółka z o.o.  
96-300 Żyrardów, ul. Konarskiego 2 d  
tel. 0-46 855-16-18, fax 0-46 855-14-58

PROKURANT  
  
*Magdalena Graczyk*

PREZES ZARZĄDU  
  
*mgr inż. Marek Zawadka*

---

Żyrardów, sierpień 2021 r.

W taryfie dla ciepła ustalonej przez Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej „Żyrardów” Sp. z o.o. z siedzibą w Żyrardowie, stanowiącej załącznik do decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr DRE.WRC.4210.24.7.2021.226.XIII.ARy z dnia 13 stycznia 2021 r. opublikowanej w Biuletynie Branżowym - Ciepło nr 5 (735) z 13 stycznia 2021 r., zmienionej decyzją z dnia 15 marca 2021 r. nr DRE.WRC.4210.4.2.2021.226.XIIIzm.ARy i z dnia 01 lipca 2021 r. nr DRE.WRC.4210.18.2021.226.XIIIzm2.ARy.

wprowadza się następujące zmiany:

1) w części III pkt 3.2 ppkt 3.2.2. otrzymuje brzmienie:

### 3.2.2. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat


Grupa S-OOP-1			
L.p.	Rodzaj ceny lub stawki opłat	Jedn. miary	Wysokość ceny lub stawki opłat
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą		
	za rok bez VAT	zł/MW	ceny wg pkt. 3.2.3
rata za m-c bez VAT	zł/MW		
2.	Cena ciepła		
	bez VAT	zł/GJ	ceny wg pkt. 3.2.3
3.	Cena nośnika ciepła		
	bez VAT	zł/m <sup>3</sup>	19,76
4.	Stawka opłat za usługi przesyłowe		
	4a. - opłata stała		
	za rok bez VAT	zł/MW	44 164,56
	rata za m-c bez VAT	zł/MW	3 680,38
4b.	-opłata zmienna		
	bez VAT	zł/GJ	17,55

Grupa S-OOP-2			
L.p.	Rodzaj ceny lub stawki opłat	Jedn. miary	Wysokość ceny lub stawki opłat
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą		
	za rok bez VAT	zł/MW	ceny wg pkt. 3.2.3
rata za m-c bez VAT	zł/MW		
2.	Cena ciepła		
	bez VAT	zł/GJ	ceny wg pkt. 3.2.3



PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI  
Z upoważnienia

1

DYREKTOR  
DEPARTAMENTU RYNKÓW ENERGII  
ELEKTRYCZNEJ I CIEPŁA

  
Adam Dobrowolski

6

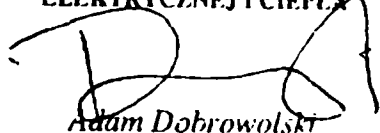
3.	Cena nośnika ciepła	bez VAT	zł/m3	19,76
4.	Stawka opłat za usługi przesyłowe			
4a.	- opłata stała			
	za rok	bez VAT	zł/MW	48 184,32
	rata za m-c	bez VAT	zł/MW	4 015,36
4b.	-opłata zmienna	bez VAT	zł/GJ	16,97

Grupa S-OOP-3			
L.p.	Rodzaj ceny lub stawki opłat	Jedn. miary	Wysokość ceny lub stawki opłat
1.	Cena za zamówioną moc cieplną		
	za rok	bez VAT	zł/MW
	rata za m-c	bez VAT	zł/MW
			ceny wg pkt. 3.2.3
2.	Cena ciepła	bez VAT	zł/GJ
			ceny wg pkt. 3.2.3
3.	Cena nośnika ciepła	bez VAT	zł/m3
			19,76
4.	Stawka opłat za usługi przesyłowe		
4a.	- opłata stała		
	za rok	bez VAT	zł/MW
	rata za m-c	bez VAT	zł/MW
			27 275,04
4b.	-opłata zmienna	bez VAT	zł/GJ
			13,00

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towaru i usług VAT. Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI  
Z upoważnienia

DYREKTOR  
DEPARTAMENTU RYNKÓW ENERGII  
ELEKTRYCZNEJ I CIEPŁA

  
Adam Dobrowolski

2) w części III pkt 3.2 ppkt 3.2.3. pkt 3 otrzymuje brzmienie:

**3. Ceny dotyczące działalności gospodarczej PEC w zakresie wytwarzania ciepła w Ciepłowni Miejskiej.**

L.p.	Rodzaj ceny lub stawki opłat	Jedn. miary	Wysokość ceny lub stawki opłat
1.	Cena za zamówioną moc cieplną		
	za rok bez VAT	zł/MW	115 584,96
	rata za m-c bez VAT	zł/MW	9 632,08
2.	Cena ciepła bez VAT	zł/GJ	36,52

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towaru i usług VAT. Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

PROKURENT  
Magdalena Orsz...

PREZES Zarządu  
mgr inż. Marek Zawadka

PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI  
Z upoważnienia  
DYREKTOR  
DEPARTAMENTU RYNKÓW ENERGII  
ELEKTRYCZNEJ I CIEPŁA

Adam Dobrowolski