



# BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

## – Ciepło

---

---

Warszawa, dnia 16 czerwca 2021 r.

Nr 186 (916)

---

---

### *Taryfy dla ciepła*

*Str.*

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Nr OPO.4210.23.2021.ASz1 z dnia 16 czerwca 2021 r.  
w sprawie zmiany taryfy Veolia Energia Poznań S.A. .... 2



**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Poznań, 16 czerwca 2021 r.

**OPO.4210.23.2021.ASz1**

**DECYZJA**

Na podstawie art. 155 ustawy z 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735) oraz w związku z art. 30 ust. 1 i art. 47 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r., poz. 716 ze zm.)

**po rozpatrzeniu wniosku**  
przedsiębiorstwa energetycznego  
**Veolia Energia Poznań S.A.**  
**z siedzibą w Poznaniu,**  
zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z 18 maja 2021 r., które wpłynęło do Zachodniego Oddziału Terenowego URE 24 maja 2021 r., w sprawie zatwierdzenia zmiany taryfy dla ciepła,

**postanawiam**

zatwierdzić ustalony przez Przedsiębiorstwo i stanowiący załącznik do niniejszej decyzji akt zmiany taryfy dla ciepła.

**UZASADNIENIE**

Przedsiębiorstwo ustaliło taryfę dla ciepła, która została zatwierdzona decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (dalej Prezes URE) z dnia 17 lipca 2020 r., Nr OPO.4210.19.2020.ASz1, na okres 1 roku od dnia jej wprowadzenia do stosowania.

Pismem z dnia 18 maja 2021 r. Przedsiębiorstwo zwróciło się z wnioskiem o zatwierdzenie zmiany taryfy dla ciepła w zakresie wysokości określonych w niej cen ciepła oraz cen za zamówioną moc cieplną ze źródła Elektrociepłownia Karolin zlokalizowanego w Poznaniu, które w obecnie stosowanej taryfie zostały ustalone metodą uproszczoną, na podstawie § 13 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 dalej: „rozporządzeniem taryfowym”. Ponadto wystąpiono o zmianę stawek opłat w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła dla miejskiego systemu ciepłowniczego w Poznaniu (grupy odbiorców E/SW1, E/SW1/WI, E/SW1/WG, E/SW1/WG/NP).

W uzasadnieniu wniosku powołano się na przepisy § 28 ust. 3 rozporządzenia taryfowego, zgodnie z którymi przedsiębiorstwo energetyczne, w odniesieniu do źródeł, o których mowa w § 13 ust. 1, może wystąpić o zmianę taryfy przed upływem okresu, o którym mowa w § 13 ust. 10, jeżeli w trakcie tego okresu ogłoszone zostaną średnie ceny sprzedaży ciepła, o których mowa w art. 23 ust. 2 pkt 18 lit. c ustawy.

W związku z opublikowaniem „Informacji Prezesa URE nr 18/2021 z dnia 30 marca 2021 r. w sprawie średnich cen sprzedaży ciepła wytworzonego w jednostkach wytwórczych niebędących jednostkami kogeneracyjnymi w roku 2020”, zaistniała przesłanka do zmiany ww. taryfy dla ciepła Przedsiębiorstwa, zatwierdzonej decyzją Prezesa URE z dnia 17 lipca 2020 r., Nr OPO.4210.19.2020.ASz1 dla źródła o nazwie Elektrociepłownia Karolin, w którym ciepło jest wytwarzane w jednostce kogeneracji, dla którego jest stosowany uproszczony sposób kalkulacji cen.

Ponadto w wyniku powyższego zmianie uległy stawki opłat w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła miejską siecią ciepłowniczą w Poznaniu, w związku ze zmianą kosztów ciepła traconego podczas przesyłania siecią ciepłowniczą.

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 uchynieniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

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 ustawy - Prawo energetyczne oraz przepisami nowego rozporządzenia taryfowego.

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 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 2020 r., poz. 1575 ze zm.)]. Odwołanie należy przesłać na adres Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Poznaniu, ul. Wielka 20, 61-774 Poznań.
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 uchynienie albo zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu 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 pkt 1 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 zmianę taryfy 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

Główny specjalista  
w Zachodnim Oddziale Terenowym  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Poznaniu

/-/  
Jolanta Piasecka

**Veolia Energia Poznań S.A.**

**ZMIANA TARYFY**

**DLA CIEPŁA**

**NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE  
z 16 czerwca 2021 r.**

**Nr OPO.4210.23.2021.ASz1**

**Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki**

**GLÓWNY SPECJALISTA**  
*z Zachodnim Oddziałem Terenowym*  
*Urzędu Regulacji Energetyki*  
*z siedzibą w Poznaniu*  
*Praseta*  
*Solonica Pruszcza*

**Poznań, 2021 r.**

W taryfie dla ciepła Veolia Energia Poznań S.A., stanowiącej załącznik do decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 17 lipca 2020 r. nr OPO.4210.19.2020.ASz1, wprowadza się następujące zmiany:

- CZĘŚĆ IV „RODZAJE ORAZ WYSOKOŚCI CEN I STAWEK OPŁAT (NETTO)” pkt 1. otrzymuje brzmienie:

”  
1. Wysokość cen oraz stawek opłat w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji w Poznaniu, Swarzędzu i Koziegłowach

| Grupa odbiorców | Cena za zamówioną moc cieplną (rata miesięczna) | Cena ciepła | Cena nośnika ciepła           | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe (rata miesięczna) | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | Cena za zamówioną moc cieplną (roczna) | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe (roczna) |
|-----------------|---|-------------|-------------------------------|---|---|--|--|
|                 | zł/MW/m-c                                       | zł/GJ       | zł/m <sup>3</sup><br>lub zł/t | zł/MW/m-c   | zł/GJ                                       | zł/MW                                  | zł/MW  |
| P1-1.0          | 13 947,47                                       | 38,44       | 5,35                          |   |   | 167 369,64                             |  |
| P1-2.0          | 12 948,97                                       | 35,41       | 5,35                          |   |   | 155 387,64                             |  |
| W               | 8 362,83  | 34,74       | 5,16                          |   |   | 100 353,96                             |  |
| E/SW1           |   |             |                               | 2 180,25  | 14,40                                       |  | 26 162,97  |
| E/SW1/WI        |   |             |                               | 3 131,28  | 15,68                                       |  | 37 575,35  |
| E/SW1/WG        |   |             |                               | 2 738,53  | 14,25                                       |  | 32 862,40  |
| E/SW1/WG/NP     |   |             |                               | 2 982,75  | 18,33                                       |  | 35 792,98  |
| C91/SW28        | 3 318,56  | 46,41       | 22,09                         | 300,75  | 8,49  | 39 822,75                              | 3 608,96   |
| C91/SP27        | 3 318,56  | 46,41       | 22,09                         | 2 194,81  | 9,93  | 39 822,75                              | 26 337,76  |
| KG50            | 9 182,02  | 50,54       |                               |   |   |  |  |

1.1. Dla odbiorców z grupy E/SW1, E/SW1/WI, E/SW1/WG i E/SW1/WG/NP, przyłączonych do sieci ciepłowniczej nr 1, w zakresie wytwarzania ciepła stosowane będą średnioważone ceny za moc zamówioną, ciepło i nośnik ciepła:

a) Średnioważona cena za moc zamówioną, obliczana ze wzoru:

$$C_{ms} = (C_{mVeolia} \times 0,9922 + C_{mSUEZ} \times 0,0078)$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

-  $C_{ms}$  – średnioważona cena za zamówioną moc cieplną,

-  $C_{mVeolia}$  – cena za moc zamówioną sprzedawcy:

roczna: 100 353,96 zł/MW/rok

rata miesięczna: 8 362,83 zł/MW/m-c,

-  $C_{mSUEZ}$  – cena za moc zamówioną ustalona w taryfie SUEZ Zielona Energia Sp. z o.o.,

b) Średnioważona cena ciepła, obliczana ze wzoru:

$$C_{cs} = (C_{cVeolia} \times 0,9606 + C_{cSUEZ} \times 0,0394)$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

-  $C_{cs}$  – średnioważona cena ciepła,

-  $C_{cVeolia}$  – cena ciepła sprzedawcy: 34,74 zł/GJ,

-  $C_{cSUEZ}$  – cena ciepła ustalona w taryfie SUEZ Zielona Energia Sp. z o.o.,

c) Średnioważona cena nośnika ciepła, obliczana ze wzoru:

$$C_{ns} = C_{nVeolia}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

-  $C_{ns}$  – średnioważona cena nośnika ciepła,

-  $C_{nVeolia}$  – cena nośnika ciepła sprzedawcy: 5,16 zł/m<sup>3</sup> „

Pozostałe zapisy taryfy nie ulegają zmianie.



Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez  
BARTŁOMIEJ AWLUK  
Data: 2021.06.16 13:41:11 CEST

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez  
Dalida Genert  
Data: 2021.06.16 14:05:40  
CEST