



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 10 września 2020 r.

Nr 236 (569)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
nr OKA.4210.33.2020.PSz dnia 8 września 2020 r.
Taryfa Skoczowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. 2



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
OKA.4210.33.2020.PS

Katowice, dnia 08 września 2020 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 2020 r. poz. 833 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Skoczowie,

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 26 maja 2020 r., uzupełnionego pismem

z dnia 27 lipca 2020 r.

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

UZASADNIENIE

W dniu 29 maja 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem 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).

Ceny i stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy.

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 dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
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 wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ 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 1000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 3 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 z późn. zm.). 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 następnego 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 informacją o decyzji 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 URE
z siedzibą w Katowicach**

Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne
ul. Krzywa 4
43-430 Skoczów

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 08.09.2020 OKA 4210.33.2020.PS

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor
Pojedynczy Miejski Terenowy
Urząd Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Antoni Mosur

Skoczów, 2020 r.

PREZES ZARZĄDU

Katerzyna Mosur
Katerzyna Mosur

Część 1

Określenia i skróty użyte w taryfie

1. **Użyte w taryfie określenia oznaczają:**
 - 1.1. **Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o.** z siedzibą w Skoczowie przy ul. Krzywa 4 – przedsiębiorstwo energetyczne prowadzące działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem, zwane w dalszej części taryfy SPK Skoczów.
 - 1.2. **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
 - 1.3. **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
 - 1.4. **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych
 - 1.5. **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,
 - 1.6. **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,
 - 1.7. **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
 - 1.8. **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,
 - 1.9. **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.
 - 1.10. **obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
 - 1.11. **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,
 - 1.12. **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,
 - 1.13. **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:
 - pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
 - utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
 - prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji,

Zaproszenia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DIREKTOR
Urząd Regulacji Energetyki
ul. Al. J. Piłsudskiego 10
00-911 Warszawa

PREZES ZARZĄDU
Katarzyna Mosur
Katarzyna Mosur

- 1.14 **nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo – rozliczeniowego, lub poprzez ingerencję w ten układ mający wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo – rozliczeniowy,
- 1.15. **sezon grzewczy** – okres, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzewania obiektów,

2. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

- 2.1. **Miejska Kotłownia Gazowa** – źródło ciepła należące do SPK Skoczów, zlokalizowane w Skoczowie przy ul. Ks. Jana Ewangelisty Mocko 9,
- 2.2. **Ustawa** - ustawa z dnia 10 kwietnia 1997r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.),
- 2.3. **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)
- 2.4. **Rozporządzenie przyłączeniowe** - rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007r. – w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych. (Dz. U. z 2007r nr 16 poz.92).

CZĘŚĆ 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

SPK Skoczów prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w zakresie:

a) wytwarzania ciepła:

nr WCC/2852/223/W/OKA/2018/AM z dnia 3 lipca 2018 r.,

b) przesyłania i dystrybucji ciepła:

nr PCC/1256/223/W/OKA/2018/AM z dnia 3 lipca 2018 r.,

c) obrotu ciepłem:

nr OCC/343/223/W/OKA/2009/PS z dnia 10 czerwca 2009 r. (z późniejszymi zmianami).

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DOKŁADNIK
Polskiego Węgla - Międzysektorowego
Urządu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Afiszewski

PREZES ZARZĄDU
Katarzyna Mosur

zlokalizowanego w Skoczowie i cen określonych w taryfie dla ciepła SPK Skoczów dla Miejskiej Kotłowni Gazowej,

Ceny dla Miejskiej Kotłowni Gazowej

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1	Cena za zamówioną moc cieplną Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	175 466,14 14 622,18
2	Cena ciepła	zł/GJ	40,49
3	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	21,59

Dla odbiorców ciepła cenę za zamówioną moc cieplną, cenę ciepła oraz cenę nośnika ciepła ustala się zgodnie z § 8 pkt.2 rozporządzenia taryfowego, według podanych niżej zasad:

Uśrednioną cenę za zamówioną moc cieplną dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{\text{śm}} = [(0,5948 * C_{\text{mo}}) + (0,4052 * C_{\text{mw}})]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_{\text{śm}}$ - średnia cena za zamówioną moc cieplną dla odbiorców [zł/MW]

C_{mo} - cena za zamówioną moc cieplną dla Ciepłowni SEC Skoczów [zł/MW]

C_{mw} - cena za zamówioną moc cieplną dla Miejskiej Kotłowni Gazowej [zł/MW]

0,5948 - wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej w Ciepłowni SEC Skoczów dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,4052 - wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej w Miejskiej Kotłowni Gazowej dla pierwszego roku stosowania taryfy.

Uśrednioną cenę ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{\text{śc}} = [(0,4402 * C_{\text{co}}) + (0,5598 * C_{\text{cw}})]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_{\text{śc}}$ - średnia cena ciepła dla odbiorców [zł/GJ]

C_{co} - cena ciepła dla Ciepłowni SEC Skoczów [zł/GJ]

C_{cw} - cena ciepła dla Miejskiej Kotłowni Gazowej [zł/GJ]

0,4402 - wskaźnik udziału ilości ciepła zakupionego w Ciepłowni SEC Skoczów dla pierwszego roku stosowania taryfy

Z upoważnienia Prezora
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Polskiego Urzędu Regulacji Energetyki
Urząd Regulacji Energetyki
ul. Świdzińska 4, 00-510 Warszawa
22 636 41 00

PREZES ZARZĄDU
Katarzyna Mosur
Katarzyna Mosur

0,5598 - wskaźnik udziału ilości ciepła wprowadzonego do sieci ciepłowniczej z Miejskiej Kotlewni Gazowej dla pierwszego roku stosowania taryfy.

Uśrednioną cenę za nośnik ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$C_{nc} = [(0,0227 * C_{no}) + (0,9773 * C_{nw})]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

C_{nc} - średnia cena nośnika ciepła dla odbiorców [zł/m³].

C_{no} - cena nośnika ciepła dla Ciepłowni SEC Skoczów [zł/m³]

C_{nw} - cena nośnika ciepła dla Miejskiej Kotlewni Gazowej [zł/m³]

0,0227 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła zakupionego w Ciepłowni SEC Skoczów dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,9773 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła wprowadzonego do sieci ciepłowniczej z Miejskiej Kotlewni Gazowej dla pierwszego roku stosowania taryfy.

d) oraz następujące stawki opłat ustalone przez SPK Skoczów:

1. Dla odbiorców w grupie D 1.1.:

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	29 930,73
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 494,23
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,94

2. Dla odbiorców w grupie D 1.2.:

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	28 140,55
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 345,05
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,99

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
OSKRIKOR
Pomocniczo wicedyrektor
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Miśkiewicz

PREZES ZARZĄDU
Katarzyna Mosur

3. Dla odbiorców w grupie D 1.3.:

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	16 159,33
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1 346,61
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,04

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT).

Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

4. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

W związku z brakiem nowych podmiotów ubiegających się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej taryfa nie zawiera stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

Jeżeli wystąpi taka potrzeba SPK Skoczów niezwłocznie dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi o jej zatwierdzenie.

CZĘŚĆ 5**Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części 4 taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 Ustawy oraz rozporządzeniu taryfowym.

CZĘŚĆ 6**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 przyłączeniowego.

W przypadkach:

- niedotrzymania przez strony warunków zawartej umowy,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo – rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła,

Z upoważnieniem Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DIREKTOR
Regionalnego Oddziału Terytorialnego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz

PREZES ZARZĄDU
Katarzyna Mosur

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.


Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła nalicza 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 2020 r. poz. 106 ze zm.).

CZEŚĆ 7

Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat.

SPK Skoczów powinno powiadomić odbiorców w sposób przejrzysty i zrozumiały o zmianie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

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

PREZES ZARZĄDU

Katarzyna Mosur