



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 7 grudnia 2021 r.

Nr 451 (1181)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Nr OŁO.4210.35.2021.BG z dnia 7 grudnia 2021 r.
Taryfa VEOLIA ENERGIA ŁÓDŹ S.A..... 2



Łódź, dnia 7 grudnia 2021 r.

**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Nr OŁO.4210.35.2021.BG

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 2021 r., poz. 716 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego
VEOLIA ENERGIA ŁÓDŹ S.A.
z siedzibą w Łodzi, ul. J. Andrzejewskiej 5,
zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”

zawartego w piśmie z dnia 8 września 2021 r., uzupełnionego pismem z dnia 19 października 2021 r., pismem z dnia 8 listopada 2021 r., pismem z dnia 29 listopada 2021 r. oraz pismem z dnia 2 grudnia 2021 r. w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła

zatwierdzam

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

UZASADNIENIE

Na wniosek Przedsiębiorstwa, w dniu 10 września 2021 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie oraz 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

obowiązki. 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 ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 - 46 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 ze zm.).

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat zostały skalkulowane na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej. Okres obowiązywania taryfy ustalono zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

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 Urzędu Regulacji Energetyki, w terminie 14 dni 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 wymaganiam przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji - w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Łodzi, ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź.
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.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 ustawy – Kodeks postępowania cywilnego.
4. W trakcie trwania 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

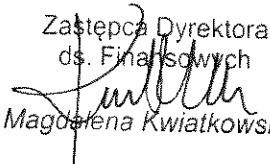
odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

5. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, ponieważ jest zgodna z żądaniem strony (art. 130 § 4 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego).
6. Stosownie do art. 47 ust. 3 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – 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.

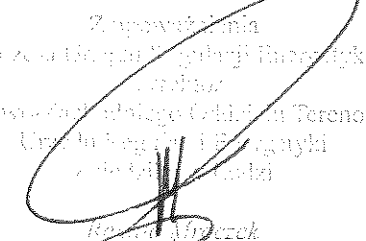
Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Łodzi
/-/
Renata Mroczek

VEOLIA ENERGIA ŁÓDŹ S.A.

TARYFA DLA CIEPŁA

Zastępca Dyrektora
ds. Finansowych

Magdalena Kwiatkowska

WŁÓDŹ: TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE
z dnia 7 grudnia 2021 r.
nr DEC.4210.35.2021.BG

Zapowiadania
Dla zaciągania i odbioru ciepłoty
Środki w celu obsługi odbiorcy Terenowego
Urząd Regulacji Energetyki

Rafał Włoczek

ŁÓDŹ, 2021 r.

CZĘŚĆ 1

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.

Niniejsza taryfa jest zbiorem cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania i została opracowana przy uwzględnieniu następujących aktów prawnych:

- 1) **ustawy** – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r., poz. 716, z późniejszymi zmianami),
- 2) **rozporządzenia taryfowego** – rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 roku w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718 z późniejszymi zmianami),
- 3) **rozporządzenia o funkcjonowaniu systemów ciepłowniczych** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92).

A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **odbiorca** - każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
- **odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu energii na własny użytek,
- **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
- **sieci** - instalacje połączone i współpracujące ze sobą, służące do przesyłania lub dystrybucji paliw lub energii, należące do przedsiębiorstwa energetycznego,
- **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,
- **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,
- **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
- **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,
- **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** - 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,
- **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,
- **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,
- **obiekt** - budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
- **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.

B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

1) Veolia Energia Łódź S.A. - przedsiębiorstwo ciepłownicze

- przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła we własnych źródłach oraz przesyłaniem i dystrybucją ciepła wytworzonego we własnych źródłach,

2) EC 3 – elektrociepłownia nr 3,

3) EC 4 – elektrociepłownia nr 4,

4) c.o. – centralne ogrzewanie,

5) c.w.u. – ciepła woda użytkowa.

CZĘŚĆ 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Veolia Energia Łódź S.A. prowadzi koncesjonowaną działalność energetyczną w zakresie:

- wytwarzania ciepła - na podstawie decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr WCC/321/1268/U/3/98/JB z dnia 19 października 1998 r., z późniejszymi zmianami,
- przesyłania i dystrybucji ciepła - na podstawie decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr PCC/332/1268/U/3/98/JB z dnia 19 października 1998 r., z późniejszymi zmianami.

Działalność koncesjonowana obejmuje:

- 1) wytwarzanie i przetwarzanie ciepła w dwóch elektrociepłowniach (EC 3 i EC 4), w których występuje wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej w kogeneracji oraz wytwarzanie ciepła w ciepłowniach/kotłowniach zlokalizowanych na terenie zakładów i obiektów,
- 2) przesyłanie i dystrybucję ciepła w postaci pary za pośrednictwem wyodrębnionych sieci ciepłowniczych o ciśnieniu pary do 1,2 MPa,
- 3) przesyłanie i dystrybucję ciepła w postaci gorącej wody za pośrednictwem połączonej (wspólnej) sieci ciepłowniczej,
- 4) eksploatację grupowych i indywidualnych węzłów cieplnych własnych i obcych,
- 5) eksploatację instalacji odbiorczych za węzłami grupowymi.

CZĘŚĆ 3

Podział odbiorców na grupy

Podziału odbiorców dokonano zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego i wyodrębniono następujące grupy taryfowe:

1. Grupa taryfowa odbiorców ciepła, którego nośnikiem jest para

Grupa P4a - odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest w postaci pary wytwarzanej w elektrociepłowni EC-4 należącej do Veolia Energia Łódź S.A. Odbiorcy pary samodzielnie eksploatują węzły cieplne, a rozliczenia z nimi są prowadzone w systemie opomiarowanym.

2. Grupy taryfowe odbiorców ciepła, którego nośnikiem jest woda

1. **WP₀** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane do węzła cieplnego stanowiącego własność i eksploatowanego przez tych odbiorców,
 - odbiorcy o mocy zamówionej powyżej 50 kW, do których ciepło jest dostarczane do węzła cieplnego stanowiącego własność i eksploatowanego przez tych odbiorców, z wyjątkiem urządzenia automatycznej regulacji parametrów dostarczanego czynnika grzewczego, które stanowi własność i jest eksploatowane przez Veolia Energia Łódź S. A..

Energię elektryczną zużywaną przez urządzenia zainstalowane w pomieszczeniu węzła cieplnego zapewnia odbiorca.

2. **WCo** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z węzłów cieplnych, ich strona wysoka stanowi własność i jest eksploatowana przez Veolia Energia Łódź S.A., a strona niska węzła cieplnego i instalacje odbiorcze za tymi węzłami stanowią własność i są eksploatowane przez tych odbiorców.

Energię elektryczną zużywaną przez urządzenia zainstalowane w pomieszczeniu węzła cieplnego zapewnia odbiorca.

3. **WWo** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane ze zmodernizowanych węzłów cieplnych, w których:

- strona wysoka i niska węzłów cieplnych stanowi własność i jest eksploatowana przez Veolia Energia Łódź S. A., a instalacje odbiorcze za tymi węzłami stanowią własność i są eksploatowane przez tych odbiorców;
- węzeł c.o. stanowi własność i jest eksploatowany przez Veolia Energia Łódź S. A. (strona wysoka i niska węzła), a węzeł c.w.u. jest we współwłasności, tj. strona wysoka węzła c.w.u. stanowi własność i jest eksploatowana przez Veolia Energia Łódź S. A., a strona niska węzła c.w.u. stanowi własność i jest eksploatowana przez tych odbiorców.

Energię elektryczną zużywaną przez urządzenia zainstalowane w pomieszczeniu węzła cieplnego zapewnia odbiorca.

4. **Wla** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z indywidualnych węzłów cieplnych, które stanowią własność i są eksploatowane przez tych odbiorców. Węzły te są zasilane z zewnętrznej instalacji odbiorczej, która jest własnością i jest eksploatowana przez Veolia Energia Łódź S.A..

Energię elektryczną zużywaną przez urządzenia zainstalowane w pomieszczeniu węzła cieplnego zapewnia odbiorca.

5. **WIo** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej poprzez węzeł cieplny stanowiący własność i eksploatowany przez Veolia Energia Łódź S.A. oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze stanowiące własność odbiorców, a eksploatowane przez Veolia Energia Łódź S.A. Odbiorcy korzystający z ciepła na potrzeby c.w.u. posiadają indywidualne węzły cieplne, które są własnością i są eksploatowane przez tych odbiorców.

Energię elektryczną zużywaną przez urządzenia zainstalowane w pomieszczeniu węzła cieplnego zapewnia odbiorca.

6. **WIoE** - odbiorcy, do których ciepło jest dostarczane z sieci ciepłowniczej poprzez węzeł cieplny stanowiący własność i eksploatowany przez Veolia Energia Łódź S.A. oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze stanowiące własność odbiorców, a eksploatowane przez Veolia Energia

Łódź S.A. Odbiorcy korzystający z ciepła na potrzeby c.w.u. posiadają indywidualne węzły cieplne, które są własnością i są eksploatowane przez tych odbiorców.

Energię elektryczną zużywaną przez urządzenia zainstalowane w pomieszczeniu węzła ciepłego zapewnia Veolia Energia Łódź S.A.

3. Lokalne źródła ciepła

1. **WSA** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio z ciepłowni zlokalizowanej na terenie zakładów HYDRO EXTRUSION POLAND Sp. z o.o. w Łodzi przy ul. Granicznej 64/66.
2. **WCZ** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio z ciepłowni zlokalizowanej na terenie zajezdni MPK Łódź sp. z o.o. w Łodzi przy ul. Pabianickiej 215/217.
3. **PFT** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio z ciepłowni zlokalizowanej na terenie zakładów FILTEX S.A. w Łodzi przy ul. Senatorskiej 35/37.
4. **PAR** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio z ciepłowni zlokalizowanej na terenie zakładów ARELAN S.A. w Łodzi przy ul. Rzgowskiej 17A.
5. **LPC** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio ze źródła ciepła zlokalizowanego w Łasku - Kolumnie, przy ul. Harcerskiej 2 i 4.
6. **PSV** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio z ciepłowni zlokalizowanej na terenie zakładów HSV Polska Sp. z o.o. w Łodzi, przy ul. Laskowickiej 12/20.
7. **POL** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio z ciepłowni zlokalizowanej na terenie zakładów Przemysłu Dziewiarskiego „OLIMPIA” S.A. w Łodzi, przy ul. Nowe Sady 4.
8. **SPC** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio ze źródła ciepła zlokalizowanego w Spale, przy ul. Wojciechowskiego 14.
9. **PFO** – odbiorcy ciepła zasilani z ciepłowni zlokalizowanej na terenie Fabryki Firanek i Koronek FAKO S.A. – w Łodzi przy ul. Kaczeńcowej 25.
10. **RPC** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio ze źródła ciepła zlokalizowanego w Radomsku przy ul. Sucharskiego 87.
11. **APC** - odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio ze źródła ciepła zlokalizowanego w Łodzi, ul. Lodowa 78.

Zaproszenie
do udziału w przetargu na dostawę ciepła
do odbiorców zlokalizowanych na terenie
zakładów Terebentyni
w Łodzi
Janusz Mroczek

| CZĘŚĆ 4 Grupa odbiorców | Jedn. miary | Cena/stawka netto * |
|--|--------------------|----------------------------|
| Ceny za zamówioną moc cieplną | | |
| P4a | zł/MW/rok | 59 434,44 |
| | zł/MW/miesiąc | 4 952,87 |
| WPo, WCo, WWo, WIa, WIo, WIoie, | zł/MW/rok | 108 474,48 |
| | zł/MW/miesiąc | 9 039,54 |
| Ceny ciepła | | |
| P4a | zł/GJ | 21,31 |
| WPo, WCo, WWo, WIa, WIo, WIoie, | zł/GJ | 34,25 |
| Ceny nośnika ciepła | | |
| P4a | zł/t | 12,65 |
| WPo, WCo, WWo, WIa, WIo, WIoie, | zł/m ³ | 17,43 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | | |
| P4a | zł/MW/rok | 101 951,51 |
| | zł/MW/miesiąc | 8 495,96 |
| WPo | zł/MW/rok | 20 471,78 |
| | zł/MW/miesiąc | 1 705,98 |
| WCo | zł/MW/rok | 39 533,61 |
| | zł/MW/miesiąc | 3 294,47 |
| WWo | zł/MW/rok | 37 790,44 |
| | zł/MW/miesiąc | 3 149,20 |
| WIa | zł/MW/rok | 24 002,64 |
| | zł/MW/miesiąc | 2 000,22 |
| WIoie | zł/MW/rok | 24 529,26 |
| | zł/MW/miesiąc | 2 044,11 |
| WIo | zł/MW/rok | 23 308,58 |
| | zł/MW/miesiąc | 1 942,38 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | | |
| P4a | zł/GJ | 19,84 |
| WPo - odbiorca końcowy | zł/GJ | 10,23 |
| WPo - odbiorca nie-kończący | zł/GJ | 9,58 |
| WCo | zł/GJ | 12,02 |
| WWo | zł/GJ | 14,26 |
| WIa | zł/GJ | 22,74 |
| WIoie | zł/GJ | 26,73 |
| WIo | zł/GJ | 25,44 |

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

Zapraszamy do kontaktu
 Kancelaria Energetyki i Ciepłoty
 ul. Słowackiego 10
 01-644 Warszawa
 tel. 22 638 10 00
 e-mail: biuro@kancelaria-energetyki.pl
 Kancelaria Energetyki i Ciepłoty

Stawki opłat dla odbiorców grupy WSA

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|-----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 13 730,26 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 47,46 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy WCZ

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 1 998,88 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 45,95 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy PFT

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 2 079,40 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 52,90 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy PAR

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 1 898,16 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 78,37 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy LPC

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|-----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 10 459,04 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 60,31 |

Ceny ciepła dla odbiorców grupy PSV

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|-------------------------------|-----------------|-----------|
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł /MW/rok | 28 026,84 |
| | zł/MW/miesiąc | 2 335,57 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 33,86 |
| Cena nośnika ciepła | zł/t | 0,00 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy POL

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|-----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 12 135,37 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 209,81 |

Z upoważnienia

Wojciech Wójcik
 Dyrektor
 Dział Zarządzania i Obsługi Klienta
 Dział Zarządzania i Obsługi Klienta
 ul. Włocławskiej 1
 80-001 Toruń


 Wojciech Wójcik



Stawki opłat dla odbiorców grupy SPC

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|-----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 50 619,80 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 57,55 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy PFO

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 1 876,04 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 60,49 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy RPC

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|-----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 11 843,79 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 39,87 |

Stawki opłat dla odbiorców grupy APC

| Wyszczególnienie | Jednostka miary | netto* |
|--|-----------------|-----------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | zł/MW/miesiąc | 49 482,83 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 89,49 |

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

C Z Ę Ś Ć 5**Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat określone w części 4 niniejszej taryfy zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7 i 45 ustawy – Prawo energetyczne oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

C Z Ę Ś Ć 6**Warunki stosowania cen i stawek opłat**

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

o funkcjonowaniu systemów ciepłowniczych.

2. Ponadto w przypadkach:

- a) niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- b) niedotrzymania przez Veolia Energia Łódź S.A. standardów jakościowych obsługi odbiorców,
- c) uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- d) udzielania bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- e) nielegalnego poboru ciepła.

Veolia Energia Łódź S.A. stosuje postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

3. Opłaty za nielegalny pobór ciepła


Przy ustalaniu opłat za nielegalny pobór ciepła stosuje się odpowiednie ceny i stawki opłat zawarte w niniejszej taryfie.

W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa podatkowego.

C Z Ę Ś Ć 7

Zasady wprowadzania zmiany cen i stawek opłat

Veolia Energia Łódź S.A. będzie informować odbiorców o wprowadzeniu zmiany cen i stawek opłat w formie pisemnego powiadomienia. Zawiadomienie odbiorców nastąpi co najmniej na 14 dni przed datą wprowadzenia nowych cen i stawek opłat.


Marek Mroczek
Dyrektor ds. Sprzedaży
Veolia Energia Łódź S.A.
ul. Łódzka 10
10-100 Łódź

