



Łódź, dnia 1 grudnia 2020 r.

**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Nr OŁO.4210.28.2020.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 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  
**VEOLIA ENERGIA ŁÓDŹ SPÓŁKA AKCYJNA**  
z siedzibą w Łodzi, ul. J. Andrzejewskiej 5,  
zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”

zawartego w piśmie z dnia 4 września 2020 r., uzupełnionym pismem z dnia 9 października 2020 r., pismem z dnia 17 listopada 2020 r., pismem z dnia 21 listopada 2020 r., pismem z dnia 24 listopada 2020 r. oraz pismami z dnia 25 listopada 2020 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 7 września 2020 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 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 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).

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.

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 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 Kodeks 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, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji - w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> 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). 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 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, niniejsza decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.

6. 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 w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.

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.  
92-550 Łódź, ul. J. Andrzejewskiej 5  
tel. +48 42 675 50 00 fax +48 42 675 51 62  
KRS 0000041013  
NIP 7280018564 REGON 470791581

## VEOLIA ENERGIA ŁÓDŹ S.A.

# TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE  
z dnia 1 grudnia 2020 r.  
nr 040.4210.28.2020.BG

Zastępca Dyrektora  
ds. Finansowych  
  
Magdalena Kwiatkowska

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Tercynowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi

  
Renata Mroczek

**ŁÓDŹ, 2020 r.**

## CZEŚĆ 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 2019 r., poz. 755, 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),
- 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 grupy węzła cieplnego lub źródła 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. **WP<sub>0</sub>** - 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. **W1a** - 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. **W1o** - 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. **W1oe** - 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 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. **ŁPC** – odbiorcy ciepła zasilani bezpośrednio ze źródła ciepła zlokalizowanego w Łasku - Kolumbie, 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.

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

## CZĘŚĆ 4

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

1. Ceny i stawki opłat.

Grupa odbiorców	Jedn. miary	Cena/stawka netto *
<b>Ceny za zamówioną moc ciepłą</b>		
P4a	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	56 898,84 4 741,57
WPo, WCo, WWo, WIa, WIo, WIoie,	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	103 801,92 8 650,16
<b>Ceny ciepła</b>		
P4a	zł/GJ	20,40
WPo, WCo, WWo, WIa, WIo, WIoie,	zł/GJ	32,79
<b>Ceny nośnika ciepła</b>		
P4a	zł/t	11,31
WPo, WCo, WWo, WIa, WIo, WIoie,	zł/m <sup>3</sup>	15,80
<b>Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe</b>		
P4a	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	85 761,07 7 146,76
WPo	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	19 604,87 1 633,74
WCo	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	33 956,89 2 829,74
WWo	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	34 534,93 2 877,91
WIa	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	20 961,75 1 746,81
WIoie	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	21 971,98 1 831,00
WIo	zł/MW/rok zł/MW/miesiąc	20 857,95 1 738,16
<b>Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe</b>		
P4a	zł/GJ	19,96
WPo - odbiorca końcowy	zł/GJ	8,62
WPo - odbiorca nie-końcowy	zł/GJ	8,00
WCo	zł/GJ	11,48
WWo	zł/GJ	13,04
WIa	zł/GJ	21,56
WIoie	zł/GJ	26,62
WIo	zł/GJ	25,30

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

#### Stawki opłat dla odbiorców grupy WSA

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	14 851,39
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	40,77

#### Stawki opłat dla odbiorców grupy WCZ

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	1 889,91
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	43,44

#### Stawki opłat dla odbiorców grupy PFT

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	1 951,53
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	35,25

#### Stawki opłat dla odbiorców grupy PAR

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	1 819,75
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	66,58

#### Stawki opłat dla odbiorców grupy ŁPC

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	9 761,89
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	54,08

#### Ceny ciepła dla odbiorców grupy PSV

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
	zł /MW/rok	26 505,36
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	2 208,78
Cena ciepła	zł/GJ	24,36
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	11 826,36
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	59,75

**Stawki opłat dla odbiorców grupy SPC**

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	46 081,73
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	85,97

**Stawki opłat dla odbiorców grupy PFO**

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	1 794,19
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	43,95

**Stawki opłat dla odbiorców grupy RPC**

Wyszczególnienie	Jednostka miary	netto*
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/miesiąc	10 814,43
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	53 011,31
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	83,14

\* - 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.

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
siedziba w Łodzi

*Michał Mroczek*