



BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 13 listopada 2020 r.

Nr 320 (653)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Nr OWR.4210.25.2020.11.XIII.DB z dnia 13 listopada 2020 r.
Taryfa Veolia Zachód Sp. z o.o. we Wrocławiu 2



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Wrocław, dnia 13 listopada 2020 r.

OWR.4210.25.2020.11.XIII.DB

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3 lit. b w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r., poz. 833 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zmianami),

po rozpatrzeniu wniosku

z dnia 16 lipca 2020 r.,

uzupełnionego pismami z dnia 24 sierpnia 2020 r., 15 października 2020 r.
oraz 4 i 9 listopada 2020 r.

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła

przedsiębiorstwa energetycznego

Veolia Zachód Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

z siedzibą we Wrocławiu

zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”,

zatwierdzam

taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji,

na okres jednego roku od dnia wprowadzenia do stosowania.

UZASADNIENIE

Na wniosek Przedsiębiorstwa w dniu 16 lipca 2020 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 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 postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy - Prawo energetyczne oraz z 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), zwanego dalej rozporządzeniem taryfowym.

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny w systemie w Jelczu Laskowicach, w którym ciepło wytwarzane jest w jednostce kogeneracji, zostały ustalone przy uwzględnieniu uproszczonego sposobu kalkulacji cen w oparciu o § 13 rozporządzenia taryfowego.

Pozostałe ceny i stawki opłat zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej oraz uzasadnionego zwrotu z kapitału.

Udział opłat stałych, w łącznych opłatach za świadczenie usług w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła, o których mowa w art. 45 ust. 5 ustawy - Prawo energetyczne, został przyjęty zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa, zapewniając ochronę interesów odbiorców.

Okres obowiązywania taryfy dla ciepła, zgodnie z § 13 ust. 10 rozporządzenia taryfowego, wynosi jeden rok od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

W tym stanie rzeczy postanowiłem orzec, jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów – za pośrednictwem Prezesa URE, 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 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. Kodeksu postępowania cywilnego (Dz. U. z 2019 r. poz. 1460 ze zmianami).
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 zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesyłać na adres Południowo-Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 49-57, 50-032 Wrocław.
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 zmianami). 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 art. 100 i następne 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. Decyzja jako zgodna z żądaniem strony podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania (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 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 – Ciepło”.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki

Dyrektor
Południowo-Zachodniego
Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą we Wrocławiu
/-/
Monika Gawlik

Veolia Zachód Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością we Wrocławiu

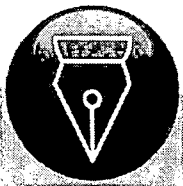
NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia... *13 listopada 2020r.* ...
nr OWR.4210.25.2020.11.XIII.DB

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w/wrocławiu

[Signature]
Monika Gawlik

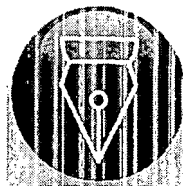
TARYFA DLA CIEPŁA



Signed by /
Podpisano przez:

Jan Mielcarek

Date / Data:
2020-11-13 12:53



Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Andrzej
Musiał

Date / Data: 2020-
11-13 12:57

Wrocław, 2020 r.

I. Pojęcia używane w taryfie

ustawa – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.),

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),

rozporządzenie o funkcjonowaniu systemów ciepłowniczych – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92),

przedsiębiorstwo energetyczne, sprzedawca – Veolia Zachód Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą we Wrocławiu, prowadząca działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła,

taryfa – zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą,

odbiorca – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy ze sprzedawcą,

odbiorca końcowy – odbiorca dokonujący zakupu ciepła od sprzedawcy na potrzeby własne,

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,

źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,

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,

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,

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,

obiekt – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,

układ pomiarowo-rozliczeniowy – dopuszczony do stosowania zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła,

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:

- a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
- b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
- c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji,

warunki obliczeniowe:

- a) obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla strefy klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
- b) normatywna temperatura ciepłej wody,

nielegalne pobieranie ciepła – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

II. Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

DIREKTOR
POLUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

Przedsiębiorstwo Veolia Zachód Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła na terenie województw: dolnośląskiego, lubuskiego, opolskiego, i wielkopolskiego.

Działalność prowadzona jest na podstawie udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki koncesji z dnia 3 lutego 1999 r. na:

- wytwarzanie ciepła nr WCC/742/11/W/3/99/ZJ, ze zmianami,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła nr PCC/773/11/W/3/99/ZJ, ze zmianami.

III. Podział odbiorców na grupy taryfowe

Na podstawie § 10 rozporządzenia taryfowego wyodrębniono następujące grupy taryfowe, gdzie:

Oznaczenie grupy taryfowej	Charakterystyka odbiorców ciepła
AG3 ÷ AG5	Odbiorcy końcowi ciepła zasilani bezpośrednio z kotłowni gazowych
AO1	Odbiorcy końcowi ciepła zasilani bezpośrednio z kotłowni olejowych
AW1	Odbiorcy końcowi ciepła zasilani bezpośrednio z kotłowni węglowych w Kozuchowie
BG1, BG2	Odbiorcy końcowi ciepła zasilani z kotłowni gazowo-olejowych za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i węzłów cieplnych sprzedawcy
BGO 1	Odbiorcy końcowi ciepła zasilani z kotłowni gazowo-olejowych za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i węzłów cieplnych sprzedawcy
ZC	Odbiorcy końcowi, do których ciepło dostarczane jest w postaci gorącej wody bezpośrednio ze źródła ciepła sprzedawcy w Trzemesznie,
W10I	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci gorącej wody za pośrednictwem sieci zlokalizowanej na terenie miasta Trzemeszno i węzłów indywidualnych należących do sprzedawcy,
W10G	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci gorącej wody za pośrednictwem sieci zlokalizowanej na terenie miasta Trzemeszno i węzłów grupowych należących do sprzedawcy,
W20R	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci gorącej wody za pośrednictwem sieci zlokalizowanej na terenie przyległym do terenu sprzedawcy w Trzemesznie i grupowych węzłów cieplnych należących do sprzedawcy,
W20I	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci gorącej wody za pośrednictwem sieci zlokalizowanej na terenie przyległym do terenu sprzedawcy w Trzemesznie i indywidualnych węzłów cieplnych należących do sprzedawcy,
P2R	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci pary za pośrednictwem sieci wysokoprężnej zlokalizowanej na terenie przyległym do terenu sprzedawcy w Trzemesznie.
AW2	Odbiorcy końcowi, do których ciepło dostarczane jest w postaci gorącej wody bezpośrednio ze źródła ciepła sprzedawcy w Słupcy,
BW₀	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci gorącej wody za pośrednictwem sieci zlokalizowanej na terenie miasta Słupca i węzłów indywidualnych należących do odbiorcy,
BW₁	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci gorącej wody za pośrednictwem sieci zlokalizowanej na terenie miasta Słupca i węzłów indywidualnych należących do sprzedawcy,
BW_G	Odbiorcy końcowi, do których dostarczane jest ciepło w postaci gorącej wody za pośrednictwem sieci zlokalizowanej na terenie miasta Słupca i węzłów grupowych należących do sprzedawcy,

DYREKTOR
POLUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERYTORIALNEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

IV. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

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

1. Ceny i stawki opłat za ciepło**1.1. Województwo dolnośląskie**

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła	
		Pobiedna ul. Nowowiejska 3	
		grupa AG3	
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	8 594,32	
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	54,76	

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła	
		Zawidów Kotłownia lokalne.	
		grupa AO1	
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	11 630,73	
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	90,61	

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródła ciepła	
		Jelcz-Laskowice • ul. Frezjowa 2a • ul. Grabskiego 6 (źródło letnie)	Leśna ul. Orzeszkowej 5a
		grupa BGO1	grupa BG1
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	195 621,59	75 168,89
	rata miesięczna	16 301,80	6 264,07
Cena ciepła	zł/GJ	51,91	59,14
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	14,00	16,09
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	26 682,78	21 633,71
	rata miesięczna	2 223,57	1 802,81
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,81	9,91

TYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła
		Zawidów ul. Szkolna 2
		grupa BO1
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	129 143,44
	rata miesięczna	10 761,95
Cena ciepła	zł/GJ	82,50
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	16,08
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	16 881,33
	rata miesięczna	1 406,78
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,38

1.2. Województwo lubuskie

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła
		Kozuchów
		grupa AW1
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	140 483,69
	rata miesięczna	11 706,97
Cena ciepła	zł/GJ	39,54
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,82

1.3. Województwo opolskie

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła
		Niemodlin Al. Wolności 4-6
		grupa AG4
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	8 619,21
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	61,90

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERYTORIALNEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Monika Gawlik

1.4. Województwo wielkopolskie

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła			
		Słupca ul. Poznańska 41			
		Grupa AW2	grupa BW _I	grupa BW _O	grupa BW _G
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	170 126,33	170 126,33	170 126,33	170 126,33
	rata miesięczna	14 177,19	14 177,19	14 177,19	14 177,19
Cena ciepła	zł/GJ	30,77	30,77	30,77	30,77
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	10,07	10,07	10,07	10,07
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok		39 338,87	52 077,51	51 832,60
	rata miesięczna		3 278,24	4 339,79	4 319,38
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		11,37	13,65	11,12

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła		
		Trzemeszno ul. Gnieźnieńska		
		grupa ZC	grupa W10I	grupa W10G
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	93 514,50	93 514,50	93 514,50
	rata miesięczna	7 792,88	7 792,88	7 792,88
Cena ciepła	zł/GJ	39,28	39,28	39,28
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,45	9,45	9,45
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok		34 647,72	34 226,11
	rata miesięczna		2 887,31	2 852,18
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ		14,88	13,03

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła		
		Trzemeszno ul. Gnieźnieńska		
		grupa W20R	grupa W20I	grupa P2R
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	93 514,50	93 514,50	62 393,86
	rata miesięczna	7 792,88	7 792,88	5 199,49
Cena ciepła	zł/GJ	39,28	39,28	44,25
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,45	9,45	11,46
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	12 920,10	12 989,02	5 675,73
	rata miesięczna	1 076,68	1 082,42	472,98
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,64	6,86	4,20

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TYRENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

Mcnika Gawlik

1.5. Województwo śląskie

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła
		Lubliniec ul. Paderewskiego 10
		grupa AG5
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	11 431,99
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	56,61

Wyszczególnienie	Jednostki	Źródło ciepła
		Lubliniec ul. ZHP 1a
		grupa BG2
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	101 788,29
	rata miesięczna	8 482,36
Cena ciepła	zł/GJ	49,90
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,78
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	14 039,90
	rata miesięczna	1 169,99
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,35

2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

W przypadku przyłączenia odbiorców spełniających warunki określone w art. 7 ust. 5 ustawy stosowane będą następujące stawki opłat za przyłączenie do sieci:

J.m.	Stawki opłat			
2 x DN	25	32	50	65
zł/mb/netto	239,58	240,41	307,50	322,91

V. Sposób obliczania opłat

Miesięczna rata opłaty za zamówioną moc cieplną – pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 ceny za zamówioną moc cieplną lub stawki opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną dla danej grupy taryfowej.

Opłata za ciepło – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego, albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowach, oraz ceny ciepła lub stawki opłaty za ciepło dla danej grupy taryfowej.

Opłata za nośnik ciepła – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór nośnika ciepła, stanowi iloczyn ilości nośnika ciepła dostarczonego do napełniania i uzupełniania ubytków wody w instalacjach odbiorczych, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego w węźle cieplnym lub w miejscu określonym w umowie, oraz ceny nośnika ciepła dla danej grupy taryfowej.

Miesięczna rata opłaty stałej za usługi przesyłowe – pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

Opłata zmienna za usługi przesyłowe – pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą we Wrocławiu

rozliczeniowego, zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowach, oraz stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

Opłata za przyłączenie – obliczana jako iloczyn długości przyłącza i stawki opłaty za przyłączenie, ustalonej w taryfie dla danego rodzaju przyłącza.

VI. Warunki stosowania cen i stawek opłat

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat obowiązują przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców określonych w rozdziale 6 rozporządzenia o funkcjonowaniu systemów ciepłowniczych.

W przypadkach:

- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
 - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - niedotrzymania przez przedsiębiorstwo energetyczne standardów jakościowych obsługi odbiorców,
 - nielegalnego pobierania ciepła,
 - udzielania i naliczania bonifikat przysługujących odbiorcy
- stosuje się odpowiednio postanowienia rozdziału 4 rozporządzenia taryfowego.

