



**PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Wrocław, dnia 17 grudnia 2020 r.

OWR.4210.27.2020.77.XV.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 w związku z 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 15 lipca 2020 r.,

uzupełnionego dnia 3 września 2020 r., 3, 16 i 17 grudnia 2020 r.,

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła

przedsiębiorstwa energetycznego

Miejskiego Zakładu Energetyki Ciepłej

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

z siedzibą w Kędzierzynie – Koźlu,

zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”,

zatwierdzam

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

na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia do stosowania.

UZASADNIENIE

Na wniosek Przedsiębiorstwa w dniu 20 lipca 2020 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez 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.

Ceny i stawki opłat zostały ustalone na podstawie, planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy, uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

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 został ustalony na 12 miesięcy, od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania, zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

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 przepisany dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane 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 przesłać 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. Stosownie do art. 47 ust. 3 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 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

**MIEJSKI ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ
SPÓŁKA Z O.O.
KĘDZIERZYN-KOZŁE**

Niniejsza taryfa stanowi załącznik do decyzji
Prezesa URE
z dnia 17 grudnia 2020 r.
nr OWR.4210.27.2020.77.XV.DB

DYREKTOR
POLUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TERENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Wrocławiu
Monika Gawlik

TARYFA DLA CIEPŁA

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany
przez Arnold Scheit
Data: 2020.12.17:09:29:27
CET

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Jolanta Gądek-Rempel
Data: 2020.12.17:11:16:11 CET

Kędzierzyn-Koźle 2020

I. Objasnienia pojęć używanych 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 07 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 – Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Kędzierzynie – Koźlu, prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem,

ZAK S.A. – Zakłady Azotowe Kędzierzyn S.A. z siedzibą w Kędzierzynie – Koźlu, dostarczające ciepło do sieci ciepłowniczej nr 1 i nr 3 na terenie miasta Kędzierzyn – Koźle,

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 z przedsiębiorstwem energetycznym,

odbiorca końcowy – odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek,

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,

lokalne źródło ciepła – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze w tym obiekcie,

sieć ciepłownicza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,

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,

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,

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,

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 objekty, do których jest dostarczane ciepło,
- b) normatywna temperatura ciepłej wody,

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

Monika Gawlik

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 dokonywanych przez układ pomiarowo – rozliczeniowy,

oznaczenia sieci ciepłowniczych:

- sieć ciepłownicza nr 1 – sieć ciepłownicza sprzedawcy, którą ciepło dostarczane jest dla odbiorców na Osiedlach: Piastów, Wschód, Śródmieście Pogorzelec i Leśna,
- sieć ciepłownicza nr 2 – sieć ciepłownicza sprzedawcy, którą ciepło dostarczane jest dla odbiorców dzielnicy Koźle,
- sieć ciepłownicza nr 3 – sieć ciepłownicza sprzedawcy, którą ciepło dostarczane jest dla odbiorców na Osiedlach Azoty i Zacisze,
- sieć ciepłownicza nr 5 – sieć ciepłownicza sprzedawcy, którą ciepło dostarczane jest dla odbiorców Osiedla Błachownia,
- sieć ciepłownicza nr 6 – sieć sprzedawcy, którą ciepła woda użytkowa dostarczana jest dla odbiorców Osiedla Błachownia,
- sieć ciepłownicza nr 7 – sieć ciepłownicza sprzedawcy, którą ciepło dostarczane jest dla odbiorców budynku przy ul. Szkolnej 17.

II. Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. z siedzibą w Kędzierzynie – Koźlu prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem na terenie miasta Kędzierzyn – Koźle.

Działalność prowadzona jest na podstawie udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki koncesji z dnia 31 października 2007 r. na:

- na wytwarzanie ciepła nr WCC/1159/77/W/OWR/2007/CP ze zmianami,
- na przesyłanie i dystrybucję ciepła nr PCC/1133/77/W/OWR/2007/CP ze zmianami,
- na obrót ciepłem nr OCC/334/77/W/OWR/2007/CP ze zmianami.

III. Podział odbiorców ciepła na grupy taryfowe

Na podstawie § 10 rozporządzenia taryfowego w niniejszej taryfie wyodrębnia się następujące grupy taryfowe:

- A/LG** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z lokalnych źródeł ciepła opalanych gazem.
- B1** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczone jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 1.
- Ci1** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 1 i węzłów indywidualnych sprzedawcy.
- Cgr1** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 1 i węzłów grupowych sprzedawcy oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych odbiorcy.
- D1** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 1, węzłów grupowych i zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.
- B2** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z ciepłowni przy ul. Piastowskiej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 2.
- Ci2** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z ciepłowni przy ul. Piastowskiej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 2 i węzłów indywidualnych sprzedawcy.
- Cgr2** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z ciepłowni przy ul. Piastowskiej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 2 i węzłów grupowych sprzedawcy oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych odbiorcy.
- D2** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z ciepłowni przy ul. Piastowskiej, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 2, węzłów grupowych i zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.
- B3** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 3.
- Ci3** – Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 3 i węzłów indywidualnych sprzedawcy.

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

Monika Gawlik

- Cgr3** – Odbiory, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 3 i węzłów grupowych sprzedawcy oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych odbiory.
- D3** – Odbiory, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 3, węzłów grupowych i zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.
- Ci3i** – Odbiory, którym ciepło dostarczane jest z elektrociepłowni ZAK SA, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 3, węzłów indywidualnych sprzedawcy i rozliczane według liczników ciepła zainstalowanych w węźle cieplnym po stronie niskich parametrów.
- D5** – Odbiory, którym ciepło dostarczane jest z kotłowni przy ul. Tuwima, opalanej gazem, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 5.
- D6** – Odbiory, którym ciepła woda użytkowa dostarczana jest z kotłowni przy ul. Tuwima, opalanej gazem, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 6.
- D7** – Odbiory, którym ciepło dostarczane jest z kotłowni zlokalizowanej przy ul. Szkolnej 15 opalanej gazem, za pośrednictwem sieci ciepłowniczej nr 7.
- D7A** – Odbiory, którym ciepło dostarczane jest z bezpośrednio z kotłowni zlokalizowanej przy ul. Szkolnej 15 opalanej gazem ziemnym.

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

Grupa A/LG

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość stawek opłat
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	11 930,83
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	50,37

Sieć ciepłownicza nr 1

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość stawek opłat			
		Grupa B1	Grupa Ci1	Grupa Cgr1	Grupa D1
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	22 882,50	38 782,11	34 616,64	43 155,27
	rata miesięczna	1 906,88	3 231,84	2 884,72	3 596,27
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,14	16,30	15,12	16,22

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

Sieć ciepłownicza nr 2

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat			
		Grupa B2	Grupa Ci2	Grupa Cgr2	Grupa D2
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	60 447,52			
	rata miesięczna	5 037,29			
Cena ciepła	zł/GJ	48,02			
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	24,51			
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	18 630,84	29 486,60	27 690,45	34 840,69
	rata miesięczna	1 552,57	2 457,22	2 307,54	2 903,39
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,46	10,36	10,74	13,22

Sieć ciepłownicza nr 3

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość stawek opłat				
		Grupa B3	Grupa Ci3	Grupa Cgr3	Grupa D3	Grupa Ci3i
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	15 265,95	32 638,89	32 573,10	42 024,07	32 638,89
	rata miesięczna	1 272,16	2 719,91	2 714,43	3 502,01	2 719,91
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,21	15,26	11,56	18,65	14,96

Sieć ciepłownicza nr 5, nr 6, nr 7

Wyszczególnienie	Jednostki	Wysokość cen i stawek opłat			
		Grupa D5	Grupa D6	Grupa D7	Grupa D7A
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	88 171,98		89 309,70	
	rata miesięczna	7 347,67		7 442,48	
Cena ciepła	zł/GJ	48,44		51,01	
Cena nośnika ciepła	zł/m ³	16,77		16,22	
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	40 770,70	45 458,14	24 819,27	
	rata miesięczna	3 397,56	3 788,18	2 068,27	
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,17	14,63	11,20	

W rozliczeniach z odbiorcami ciepła zaliczonymi do grup taryfowych: B1, Ci1, Cgr1, D1, B3, Ci3, Ci3i, Cgr3 i D3 poza stawkami opłat wymienionymi w niniejszej taryfie stosowane będą również ceny ustalone w taryfie ZAK S.A. z siedzibą w Kędzierzynie – Koźlu – grupa taryfowa AI – 1.

2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

Nazwa	Koszt 1 mb w zł
Średnica DN	netto
32	290,55
50	448,16
65	463,64

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

Monika Gawlik

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, 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 – 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 do sieci – obliczona, jako iloczyn długości przyłącza i stawki opłaty za przyłączenie ustalona 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.

DYREKTOR
POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO
ODDZIAŁU TENOWEGO
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Wrocławiu
Monika Gawlik

