



**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

**OPO.4210.12.2021.ASp**

Poznań, 4 czerwca 2021 r.

**DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3, w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z 10 kwietnia 1997 r.- Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r., poz. 716 ) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735)

**po rozpatrzeniu wniosku  
Veolia Północ Sp. z o.o.  
z siedzibą w Świeciu,  
zwanej dalej „Przedsiębiorstwem”**

zawartego w piśmie z 15 lutego 2021 r., uzupełnionego pismami z 19 lutego i 15 marca 2021 r. oraz 22 kwietnia 2021 r., 30 kwietnia 2021r. oraz 20 maja 2021r. 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, 18 lutego 2021r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję ciepła.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 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 ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy – Prawo energetyczne oraz z przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu z 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 ceny i stawki opłat zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, postanowiłem 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 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. – Kodeks postępowania cywilnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 1575 ze zm.)]. Odwołanie należy przesłać na adres Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Poznaniu, ul. Wielka 20, 61-774 Poznań.

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 wnioski o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).
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.). 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 Tytułu IV -Zwolnienie od kosztów sądowych 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 pkt 1 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 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 taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

**Prezes  
Urzędu Regulacji Energetyki**

z upoważnienia

DYREKTOR  
Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Poznaniu  
/-/  
*Lidia Styperek*

**VEOLIA Północ Spółka z o.o.**  
86-105 Świecie ul. Ciepła 9

**TARYFA DLA CIEPŁA**

**NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE**

z 4 czerwca 2021 r.  
Nr OPO.4210.12.2021.ASp

Z upoważnienia

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
DIREKTOR  
Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Poznaniu  
*Lidia Styperek*

Świecie 2021 r.



## CZĘŚĆ I

### Objaśnienia pojęć i skrótów

1. **ustawa** – ustawa z 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 716);
2. **ustawa o efektywności energetycznej** – ustawa z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 831);
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, ze zmianami);
4. **sprzedawca** – VEOLIA Północ Sp. z o.o. z siedzibą w Świeciu, ul. Ciepła 9;
5. **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
6. **odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek;
7. **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
8. **lokalne źródło ciepła** - zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła, bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie;
9. **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
10. **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;
11. **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
12. **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;
13. **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;
14. **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;
15. **zamówiona moc cieplna** - ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc cieplną, 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;
16. **MONDI S.A.** – MONDI ŚWIECIE S.A., ul. Bydgoska 1, Świecie;
17. **ZEC Dobre Miasto - ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ Sp. z o.o.**, 11-040 Dobre Miasto, ul. Olsztyńska 19;
18. **źródło ciepła „Marianki”** źródło ciepła w Świeciu przy ul. Ciepłej 9 będące własnością sprzedawcy.



**CZĘŚĆ II****Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło**

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

- wytwarzania ciepła – decyzja nr WCC/524/429/U/OT-7/98/JSS z 10 listopada 1998 r., ze zmianami;
- przesyłania i dystrybucji ciepła – decyzja nr PCC/552/429/U/OT-7/98/JSS z 10 listopada 1998 r., ze zmianami.

**CZĘŚĆ III****Podział odbiorców na grupy**

Zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego ustalono następujące grupy odbiorców:

**Odbiorcy ciepła w Świeciu**

**Grupa SW.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła „Marianki” w Świeciu wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa SW.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła „Marianki” w Świeciu wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa SW.3** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła „Marianki” w Świeciu wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa SW.4** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła „Marianki” w Świeciu wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych, będących własnością sprzedawcy;

**Grupa SW.5** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła MONDI S.A. wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa SW.6** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła MONDI S.A. wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych, będących własnością sprzedawcy;

**Odbiorcy ciepła w Bytowie**

**Grupa BY.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Bytowie przy ul. Przemysłowej 5 wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa BY.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Bytowie przy ul. Przemysłowej 5 wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa BY.3** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Bytowie przy ul. Przemysłowej 5 wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa BY.4** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Bytowie przy ul. Przemysłowej 5 wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych będących własnością sprzedawcy;



**Odbiorcy ciepła w Pasłęku**

**Grupa PK.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Pasłęku przy ul. Ogrodowej 14, wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa PK.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Pasłęku przy ul. Ogrodowej 14, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa PK.3** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Pasłęku przy ul. Ogrodowej 14, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa PK.4** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Pasłęku przy ul. Ogrodowej 14, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych będących własnością sprzedawcy;

**Odbiorcy ciepła w Sztumie**

**Grupa ST.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Sztumie przy ul. Nowowiejskiego 14, wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa ST.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Sztumie przy ul. Nowowiejskiego 14, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa ST.4** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Sztumie przy ul. Nowowiejskiego 14, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych będących własnością sprzedawcy;

**Odbiorcy ciepła w Gniewie**

**Grupa GN.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Gniewie przy ul. Hallera 1, wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa GN.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Gniewie przy ul. Hallera 1, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa GN.4** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Gniewie przy ul. Hallera 1, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych będących własnością sprzedawcy;

**Odbiorcy ciepła w Lidzbarku Warmińskim**

**Grupa LW.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Lidzbarku Warmińskim przy ul. Astronomów 47, wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa LW.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Lidzbarku Warmińskim przy ul. Astronomów 47, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa LW.3** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Lidzbarku Warmińskim przy ul. Astronomów 47, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa LW.4** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Lidzbarku Warmińskim przy ul. Astronomów 47, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych będących własnością sprzedawcy;



### **Odbiorcy ciepła w Dobrym Mieście**

**Grupa DM.0** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Dobrym Mieście przy ul. Fabrycznej 21, do sieci ciepłowniczych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa DM.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Dobrym Mieście przy ul. Fabrycznej 21, wodną siecią ciepłowniczą, stanowiącą własność i eksploatowaną przez ZEC Dobre Miasto i sieć ciepłowniczą, stanowiącą własność i eksploatowaną przez VEOLIA Północ, do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa DM.3** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Dobrym Mieście przy ul. Fabrycznej 21, do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

### **Odbiorcy ciepła w Orniecie**

**Grupa OR.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Orniecie przy ul. Dworcowej 2, wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa OR.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Orniecie przy ul. Dworcowej 2, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa OR.3** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Orniecie przy ul. Dworcowej 2, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

**Grupa OR-WL** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Woli Lipeckiej, bezpośrednio do instalacji odbiorczych w obiekcie, w którym jest ono zlokalizowane oraz poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze do sąsiednich obiektów;

### **Odbiorcy ciepła w Przasnyszu**

**Grupa PR.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Przasnyszu przy ul. Orlika 29, wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa PR.2.e** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Przasnyszu przy ul. Orlika 29, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy. Koszty energii elektrycznej zużywanej na potrzeby technologiczne węzła ponosi odbiorca;

**Grupa PR.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Przasnyszu przy ul. Orlika 29, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy. Koszty energii elektrycznej zużywanej na potrzeby technologiczne węzła ponosi sprzedawca;

**Grupa PR.3** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Przasnyszu przy ul. Orlika 29, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

### **Odbiorcy ciepła w Modlinie**

**Grupa MT.1** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Modlinie przy ul. Obwodowej 370, wodną siecią ciepłowniczą do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców i przez nich eksploatowanych;

**Grupa MT.2** – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Modlinie przy ul. Obwodowej 370, wodną siecią ciepłowniczą do indywidualnych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;



Grupa MT.3 – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Modlinie przy ul. Obwodowej 370, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych będących własnością sprzedawcy;

Grupa MT.4 – odbiorcy ciepła dostarczanego ze źródła ciepła w Modlinie przy ul. Obwodowej 370, wodną siecią ciepłowniczą do grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych będących własnością sprzedawcy.

#### CZĘŚĆ IV

##### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Przedstawione poniżej ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek od towarów i usług (VAT) zostanie naliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami.

##### 4.1 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Świeciu

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			Roczna	rata miesięczna	
SW.1	114 350,10	9 529,18	37,07	12,18	25 342,64	2 111,89	11,16
SW.2	114 350,10	9 529,18	37,07	12,18	32 828,24	2 735,69	12,56
SW.3	114 350,10	9 529,18	37,07	12,18	32 258,73	2 688,23	11,31
SW.4	114 350,10	9 529,18	37,07	12,18	34 783,56	2 898,63	14,79
SW.5					10 155,51	846,29	4,86
SW.6					13 811,16	1 150,93	6,89

W rozliczeniach z odbiorcami grupy SW.5 oraz SW.6, oprócz stawek opłat za usługi przesyłowe określonych powyżej, stosowane będą:

- ceny za zamówioną moc cieplną,
  - ceny ciepła,
  - ceny nośnika ciepła
  - stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe
  - stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
- zawarte w Taryfie dla ciepła - ustalonej przez MONDI S.A.



## 4.2 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Bytowie

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
BY.1	94 731,57	7 894,30	35,10	13,04	18 403,31	1 533,61	8,84
BY.2	94 731,57	7 894,30	35,10	13,04	23 642,65	1 970,22	11,15
BY.3	94 731,57	7 894,30	35,10	13,04	22 261,63	1 855,14	9,13
BY.4	94 731,57	7 894,30	35,10	13,04	23 576,49	1 964,71	9,68

## 4.3 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Pasłęku

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
PK.1	71 680,51	5 973,38	36,20	9,05	14 806,68	1 233,89	9,68
PK.2	71 680,51	5 973,38	36,20	9,05	19 406,47	1 617,21	11,53
PK.3	71 680,51	5 973,38	36,20	9,05	19 669,41	1 639,12	11,13
PK.4	71 680,51	5 973,38	36,20	9,05	22 261,34	1 855,11	12,62

## 4.4 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Sztumie

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
ST.1	67 375,26	5 614,61	31,87	7,22	12 545,99	1 045,50	7,75
ST.2	67 375,26	5 614,61	31,87	7,22	16 206,58	1 350,55	9,98
ST.4	67 375,26	5 614,61	31,87	7,22	18 495,33	1 541,28	9,48



## 4.5 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Gniewie

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
GN.1	96 109,72	8 009,14	35,14	6,24	18 589,10	1 549,09	9,69
GN.2	96 109,72	8 009,14	35,14	6,24	22 255,58	1 854,63	9,25
GN.4	96 109,72	8 009,14	35,14	6,24	23 180,15	1 931,68	8,92

## 4.6 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Lidzbarku Warmińskim

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
LW.1	118 445,87	9 870,49	39,44	15,21	29 280,93	2 440,08	11,87
LW.2	118 445,87	9 870,49	39,44	15,21	34 779,75	2 898,31	14,19
LW.3	118 445,87	9 870,49	39,44	15,21	34 055,16	2 837,93	12,47
LW.4	118 445,87	9 870,49	39,44	15,21	34 742,93	2 895,24	13,45

## 4.7 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Dobrym Mieście

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła odbiorcy końcowy [zł/GJ]	Cena ciepła odbiorcy nie-końcowy [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe odbiorcy końcowy [zł/GJ]	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe odbiorcy nie-końcowy [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna				roczna	rata miesięczna		
DM.0	127 068,85	10 589,07	36,82	36,82	9,99				
DM.1	127 068,85	10 589,07	36,82	36,82	9,99	28 773,38	2 397,78	13,68	13,03
DM.3	127 068,85	10 589,07	36,82	36,82	9,99	6 918,18	576,52	3,08	2,43

W rozliczeniach z odbiorcami grupy DM.1 stosuje stawki opłat za usługi przesyłowe wynikające z niniejszej taryfy oraz:

- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe,
  - stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe,
- określone w taryfie dla ciepła ZEC Dobre Miasto.



## 4.8 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Orneście

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
OR.1	127 893,29	10 657,77	35,36	8,08	35 541,98	2 961,83	12,14
OR.2	127 893,29	10 657,77	35,36	8,08	43 944,98	3 662,08	13,83
OR.3	127 893,29	10 657,77	35,36	8,08	41 012,30	3 417,69	15,48

Grupa odbiorców	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną [zł/MW]	Stawka opłaty za ciepło [zł/GJ]
OR-WL	3 664,45	80,16

## 4.9 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Przasnyszu

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
PR.1	107 900,03	8 991,67	37,87	15,63	24 857,23	2 071,44	10,22
PR.2.e	107 900,03	8 991,67	37,87	15,63	28 644,84	2 387,07	12,15
PR.2	107 900,03	8 991,67	37,87	15,63	32 389,44	2 699,12	11,64
PR.3	107 900,03	8 991,67	37,87	15,63	29 911,49	2 492,62	10,71

## 4.10 Wysokość cen i stawek opłat dla grup odbiorców w Modlinie

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną [zł/MW]		Cena ciepła [zł/GJ]	Cena nośnika ciepła [zł/m <sup>3</sup> ]	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe [zł/MW]		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe [zł/GJ]
	roczna	rata miesięczna			roczna	rata miesięczna	
MT.1	90 506,81	7 542,23	34,95	10,14	19 560,29	1 630,02	10,45
MT.2	90 506,81	7 542,23	34,95	10,14	24 765,23	2 063,77	11,49
MT.3	90 506,81	7 542,23	34,95	10,14	23 682,94	1 973,58	9,18
MT.4	90 506,81	7 542,23	34,95	10,14	23 682,94	1 973,58	10,16

**4.11 Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej**

L.p.	Srednica przyłącza DN [mm]	Stawka opłaty netto [zł/mb]
1	20	164,04
2	25	167,84
3	32	170,29
4	40	172,29
5	50	187,87
6	65	190,82
7	80	207,50

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

Ceny i stawki opłat określone w części IV niniejszej taryfy zostały ustalone zgodnie z art.45 ustawy oraz według zasad określonych w § 11, 12 i 19-23 rozporządzenia taryfowego.

Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej określone w niniejszej taryfie zostały ustalone zgodnie z § 7 ust. 7 i § 25 rozporządzenia taryfowego.

**CZĘŚĆ VI****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 systemach ciepłowniczych.
2. W przypadkach:
  - niedotrzymania przez sprzedawcę standardów jakościowych obsługi odbiorców lub niedotrzymania przez odbiorcę warunków określonych w umowie sprzedaży ciepła lub umowie o świadczenie usług przesyłania i dystrybucji ciepła albo w umowie kompleksowej,
  - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
  - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
  - nielegalnego poboru ciepła,
 stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

Prezes Zarządu  
Janusz Panasłuk

Dyrektor ds. Technicznych  
CZŁONEK ZARZĄDU  
mgr inż. Jacek Tarko