



**Ostrowski Zakład Ciepłowniczy SA  
w Ostrowie Wielkopolskim**

**TARYFA DLA CIEPŁA**

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

z 2 marca 2016 r.  
nr OPO-4210-53(9)/2015/2016/203/XVI/JPi

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR  
Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Poznaniu

*Irena Gruszka*

**Ostrów Wielkopolski, 2016 r.**

Potwierdzenie za zgodnością z oryginałem  
dnia 2.03.2016r. podpis Piasecki

## CZĘŚĆ I OBJAŚNIENIA POJEĆ I SKRÓTÓW

1. **ustawa** – ustawa z 10 kwietnia 1997 r.- Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 1059 ze zmianami);
2. **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z 17 września 2010 r. sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. Nr 194, poz. 1291);
3. **rozporządzenie przyłączeniowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz.U. Nr 16, poz. 92);
4. **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
5. **sprzedawca** – Ostrowski Zakład Ciepłowniczy Spółka Akcyjna z siedzibą w Ostrowie Wielkopolskim, ul. Wysocka 57;
6. **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
7. **lokalne źródło ciepła** – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie;
8. **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów ciepłych;
9. **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;
10. **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
11. **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;
12. **zamówiona moc cieplna** – ustalona przez odbiorcę największa moc cieplna, jaka w ciągu roku występuje w danym obiekcie dla warunków obliczeniowych, która zgodnie z 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;
13. **instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów ciepłych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie;
14. **zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiekcie;
15. **EC „Ostrów”** – źródło ciepła będące własnością sprzedawcy, zlokalizowane w Ostrowie Wielkopolskim przy ul. Grunwaldzkiej 74, opalane miałem węgla kamiennego, gazem ziemnym, olejem opałowym i biomasą;
16. **Ciepłownia gazowa „Wrocławska 93”** – źródło ciepła będące własnością sprzedawcy, zlokalizowane w Ostrowie Wielkopolskim przy ul. Wrocławskiej 93, opalane gazem.

*zgodnie z zapisami*  
2.03.2016 podpis *Pisarek*

**CZĘŚĆ II**  
**ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ**  
**Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO**

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

- wytwarzania ciepła - decyzja nr WCC/241/203/U/OT-5/98/RO z 13 października 1998 r. wraz ze zmianami,
- przesyłania i dystrybucji ciepła - decyzja nr PCC/255/203/U/OT-5/98/RO z 13 października 1998 r. wraz ze zmianami.

**CZĘŚĆ III**  
**PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY**

Zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego określono 12 grup odbiorców:

- G-2** - odbiorcy ciepła wytworzonego w źródłach ciepła EC „Ostrów” i Ciepłowni gazowej „Wrocławska 93” dostarczanego poprzez miejską sieć ciepłowniczą sprzedawcy do węzłów cieplnych odbiorców,
- G-3** - odbiorcy ciepła wytworzonego w źródłach ciepła EC „Ostrów” i Ciepłowni gazowej „Wrocławska 93” dostarczanego poprzez miejską sieć ciepłowniczą sprzedawcy i grupowe węzły cieplne sprzedawcy,
- G-4** - odbiorcy ciepła wytworzonego w źródłach ciepła EC „Ostrów” i Ciepłowni gazowej „Wrocławska 93” dostarczanego poprzez miejską sieć ciepłowniczą sprzedawcy i indywidualne węzły cieplne sprzedawcy,
- G-5** - odbiorcy ciepła wytworzonego w źródłach ciepła EC „Ostrów” i Ciepłowni gazowej „Wrocławska 93” dostarczanego poprzez miejską sieć ciepłowniczą sprzedawcy, grupowe węzły cieplne sprzedawcy i zewnętrzne instalacje odbiorcze sprzedawcy,
- G-6** - odbiorcy ciepła wytworzonego w źródle ciepła opalonym biomasą i miałem węgla kamiennego zlokalizowanym przy ul. Kaliskiej 24 w Nowych Skalmierzycach, dostarczanego poprzez wodną sieć ciepłowniczą i indywidualne węzły cieplne, będące własnością sprzedawcy,
- G-7** - odbiorcy ciepła wytworzonego w źródle ciepła opalonym olejem opałowym i miałem węgla kamiennego, zlokalizowanym przy ul. Mickiewicza 5 w Nowych Skalmierzycach, w którym moc zainstalowana nie przekracza 5,0 MW, bezpośrednio zasilającym zewnętrzne instalacje odbiorcze,
- G-8** - odbiorcy ciepła wytworzonego w źródle ciepła sprzedawcy opalonym miałem węgla kamiennego i groszkiem, zlokalizowanym przy ul. Polnej 22 w Raszkowie, w którym moc zainstalowana nie przekracza 5,0 MW, bezpośrednio zasilającym zewnętrzne instalacje odbiorcze,
- G-11** - odbiorcy ciepła wytworzonego w lokalnym źródle ciepła sprzedawcy opalonym gazem zlokalizowanym w Ostrowie Wielkopolskim,

I. DOSTAWIENICZAK  
data 2.03.2016 podpis: I. Dostawieniczak

**G-16** - odbiorcy ciepła wytworzonego w lokalnym źródle ciepła sprzedawcy opalonym węglem i brykietami drzewnymi zlokalizowanym przy ul. Leśnej 2 w Psarach, w którym moc zainstalowana nie przekracza 5,0 MW, bezpośrednio zasilającym zewnętrzne instalacje odbiorcze.

Potwierdzenie zgodności z oryginałem  
data: 203.2016 podpis: Pieser

**CZĘŚĆ IV**  
**RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT**

1. Ceny i stawki opłat w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła dla grup odbiorców G-2, G-3, G-4, G-5.

l.p.	rodzaje cen i stawek opłat	jednostki miary		grupa odbiorców			
				G - 2	G - 3	G - 4	G - 5
1.	cena za zamówioną moc cieplną: - roczna	zł/MW/ rok	netto	53 216,96			
	-rata miesięczna	zł/MW/ miesiąc	netto	4 434,75			
2.	cena ciepła	zł/GJ	netto	31,33			
3.	cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	netto	12,64			
4.	stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe -roczna	zł/MW/ rok	netto	17 998,80	26 265,94	29 843,21	31 728,83
	-rata miesięczna	zł/MW/ miesiąc	netto	1 499,90	2 188,83	2 486,93	2 644,07
5	stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	netto	8,35	10,38	13,73	13,38

Potwierdzam w zgodzie z opiniami  
z 2.03.2016r. *Pisowal*

2. Ceny i stawki opłat w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła dla grupy odbiorców G-6.

l.p.	rodzaje cen i stawek opłat		jednostki miary		grupa odbiorców
					G - 6
1.	cena za zamówioną moc cieplną:	roczna	zł/MW/rok	netto	121 679,49
		rata miesięczna	zł/MW/miesiąc	netto	10 139,96
2.	cena ciepła		zł/GJ	netto	45,06
3.	stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	roczna	zł/MW/rok	netto	22 135,90
		rata miesięczna	zł/MW/miesiąc	netto	1 844,66
4.	stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowej		zł/GJ	netto	7,12
5.	cena nośnika ciepła		zł/m <sup>3</sup>	netto	10,58

3. Stawki opłat w zakresie wytwarzania ciepła dla grup odbiorców G-7, G-8, G-9, G-10, G-11, G-16

l.p.	Grupa odbiorców	stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną zł/MW/m-c	cena ciepła zł/GJ
		netto	netto
1.	G - 7	12 851,85	51,26
2.	G - 8	9 136,40	42,91
3.	G - 11	6 624,79	68,24
4.	G - 16	8 142,71	41,52

Potwierdzam za zgodność z oryginałem  
 data: 2.03.2016 roku  
 Liaw

#### 4. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

l.p.	średnica przyłącza [mm]	stawka opłaty netto [zł/mb]
1.	25	245,13
2.	32	258,96
3.	40	274,47
4.	50	286,63
5.	65	302,07

Do podanych w części IV taryfy cen i stawek opłat netto doliczony zostanie podatek od towarów i usług (VAT) zgodnie z obowiązującymi przepisami.

#### CZĘŚĆ V ZASADY USTALANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ceny i stawki opłat określone w niniejszej taryfie zostały ustalone zgodnie z art. 45 ustawy oraz rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło.

Stawki opłat za przyłączenie określone w niniejszej taryfie zostały ustalone zgodnie z § 7 ust. 8 i § 25 w/w rozporządzenia.

#### 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 w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów 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 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.

Potwierdzam su zgodność z oryginałem

2.03.2016r. *[podpis]*

## CZEŚĆ VII

### ZASADY WPROWADZENIA ZMIANY CEN I STAWEK OPŁAT

1. Taryfa może być wprowadzona do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.
2. Sprzedawca zawiadomi pisemnie odbiorców ciepła o rozpoczęciu stosowania taryfy co najmniej na 14 dni przed wprowadzeniem nowych cen i stawek opłat.

Mariusz Bołach

.....  
Członek Zarządu  
Dyrektor Techniczny

Marian Kupijaj

.....  
Prezes Zarządu

Potwierdzam w zgodności z oryginałem  
data: 2.03.2016 - *Bołach*