

Ciepło Kaliskie Sp. z o.o.

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z 28 maja 2014 r.
nr OPO-4210-6(17)/2014/21436/I/ASz1

Z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

DYREKTOR
Zachodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Poznaniu

Irena Gruska

Kalisz, 2014 r.

CZEŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów:

1. ustawa - ustawa z 10 kwietnia 1997 r.- Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r., poz. 1059, z 2013 r. poz. 984 i poz. 1238 oraz z 2014, poz. 457 i poz. 490),
2. rozporządzenie taryfowe – rozporządzenie Ministra Gospodarki z 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291),
3. rozporządzenie przyłączeniowe – rozporządzenie Ministra Gospodarki z 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz.U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92),
4. ustawa o efektywności energetycznej – ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2011 r. Nr 94, poz. 551, ze zmianami),
5. odbiorca końcowy – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
6. sprzedawca – Ciepło Kaliskie Sp. z o.o., ul. Torowa 115, 62-800 Kalisz,
7. źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
8. CR – Ciepłownia Rejonowa zlokalizowana przy ul. Wojska Polskiego 33 w Kaliszu,
9. EC – ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. z siedzibą w Elblągu,
10. Obce źródło EC - źródło ciepła zlokalizowane przy ul. Torowej 115 w Kaliszu, należące do EC,
11. lokalne źródło ciepła – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie,
12. sieć ciepłownicza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
13. przyłączy – 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,
14. 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,
15. grupowy węzeł cieplny – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
16. 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,
17. 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,
18. obiekt – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,

19. 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,
20. 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.

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

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

- wytwarzania ciepła – decyzja nr WCC/1261/21346/W/OPO/2014/ASz1,
- przesyłania i dystrybucji ciepła – decyzja nr PCC/1213/21346/W/OPO/2014/ASz1, ze zmianami,
- obrotu ciepłem – decyzja nr OCC/362/21346/W/OPO/2014/ASz1.

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy

Zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego określono następujące grupy odbiorców:

- | | |
|---------|---|
| GL | - Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródłach własnych, opalanych gazem ziemnym, w których zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, bezpośrednio zasilających zewnętrzne instalacje odbiorcze. |
| CREC/WI | - Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle własnym CR i obcym źródle EC, dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą nr 1 i indywidualne węzły cieplne będące własnością sprzedawcy. |
| CREC/WG | - Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle własnym CR i obcym źródle EC, dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą nr 1 i grupowe węzły cieplne będące własnością sprzedawcy. |
| CREC/WO | - Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle własnym CR i obcym źródle EC, dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą nr 1 będącą własnością sprzedawcy, do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców. |
| EC/WG | - Odbiorcy ciepła wytwarzanego w obcym źródle EC, dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą nr 2 i grupowe węzły cieplne będące własnością sprzedawcy. |

EC/WO - Odbiorcy ciepła wytwarzanego w obcym źródle EC, dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą nr 2 będącą własnością sprzedawcy, do węzłów cieplnych będących własnością odbiorców.

CZEŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

1. Wysokość cen i stawek opłat w zakresie wytwarzania ciepła.

1.1. Grupa odbiorców GL

Lp.	rodzaje stawek	jednostka miary	stawka
			netto
1.	stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	13 409,61
2.	stawka opłaty za ciepło *	zł/GJ	70,00

* Stawka opłaty zawiera koszty wynikające z realizacji obowiązku określonego w art. 12, ust. 1 ustawy o efektywności energetycznej.

1.2. Grupa odbiorców: CREC/WI, CREC/WG, CREC/WO

a/ Do wyliczenia ceny za zamówioną moc cieplną stosowany będzie algorytm ustalający średnioważoną cenę.

Średnioważoną cenę za zamówioną moc cieplną oblicza się wg następującego wzoru:

$$C_{m\acute{s}} = 0,47 \times C_{mc1} + 0,53 \times C_{mc2}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

$C_{m\acute{s}}$ - średnioważona cena za zamówioną moc cieplną

C_{mc1} - cena sprzedawcy za zamówioną moc cieplną:

roczna:

72 051,27 zł/MW/rok netto

rata miesięczna:

6 004,27 zł/MW/m-c netto

C_{mc2} - cena za zamówioną moc cieplną ustalona w taryfie EC

b/ Do wyliczenia ceny ciepła stosowany będzie algorytm ustalający średnioważoną cenę.

Średnioważoną cenę ciepła oblicza się wg następującego wzoru:

$$C_{c\acute{s}} = 0,38 \times C_{cc1} + 0,62 \times C_{cc2}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

C_{cs} - średnioważona cena ciepła

C_{cc1} - cena ciepła sprzedawcy:

26,90 zł/GJ netto

C_{cc2} - cena ciepła ustalona w taryfie EC

c/ Do wyliczenia ceny nośnika ciepła stosowany będzie algorytm ustalający średnioważoną cenę.

Średnioważoną cenę nośnika ciepła oblicza się wg następującego wzoru:

$$C_{ns} = 0,32 \times C_{nc1} + 0,68 \times C_{nc2}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

C_{ns} - średnioważona cena nośnika ciepła

C_{nc1} - cena nośnika ciepła sprzedawcy:

17,90 zł/m³ netto

C_{nc2} - cena nośnika ciepła ustalona w taryfie EC

2. Wysokość stawek opłat w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła dla grup odbiorców: CREC/WI, CREC/WG, CREC/WO, EC/WG, EC/WO

2.1. Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe

Grupa odbiorców	stawka roczna	rata miesięczna
	zł/MW/rok	zł/MW/m-c
	netto	netto
CREC/WI	37 264,63	3 105,39
CREC/WG	34 959,39	2 913,28
CREC/WO	21 620,22	1 801,69
EC/WG	22 489,70	1 874,14
EC/WO	14 333,62	1 194,47

2.2. Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe

Grupa odbiorców	stawka zł/GJ *
	netto
CREC/WI	12,48
CREC/WG	12,18
CREC/WO	10,62
EC/WG	6,36
EC/WO	5,26

* Stawki opłat zawierają koszty wynikające z realizacji obowiązku określonego w art. 12 , ust. 1 ustawy o efektywności energetycznej.

Do przedstawionych w Części IV pkt 1 i 2 cen i stawek opłat netto zostanie doliczony podatek od towarów i usług (VAT) zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

W przypadku wystąpienia Odbiorcy o przyłączenie do sieci ciepłowniczej stosowane będą następujące stawki opłat za przyłączenie do sieci.

Średnica przyłącza	Stawka opłaty przyłączeniowej netto zł/m
DN 25	142,86
DN 32	145,83
DN 40	168,80
DN 50	177,42
DN 80	230,77
DN 100	250,00

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. 8 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 przyłączeniowego.
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,
 - udzielenia bonifikat przysługujących odbiorcy,
 - nielegalnego poboru ciepła,stosuje się odpowiednio postanowienia rozdziału 4 rozporządzenia taryfowego.

CZĘŚĆ VII

Zasady wprowadzania zmian 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 powiadomi pisemnie odbiorców o podwyżce cen i stawek opłat za dostarczaną energię określonych w zatwierdzonej taryfie, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej podwyżki.
3. O zmianach cen wprowadzonych przez EC, sprzedawca zawiadomi odbiorców pisemnie, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

„Ciepło Kaliskie” Sp. z o.o.
ul. Torowa 115, 62-800 Kalisz
NIP 618-214-05-65 REGON 301979979
tel. 62 763 22 34

PREZES ZARZĄDU
„Ciepło Kaliskie” Sp. z o.o.
Mark Bartzak