



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 17 sierpnia 2015 r.

Poz. 4279

**Informacja Nr OKA-4210-30(9)/2015/207/XIV/RZ
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki**

z dnia 14 sierpnia 2015 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Zespół Ciepłowni Przemysłowych
"CARBO-ENERGIA" sp. z o. o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej**

W dniu 14 sierpnia 2015 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: Zespół Ciepłowni Przemysłowych „CARBO-ENERGIA” sp. z o.o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził decyzją nr OKA-4210-30(8)/2015/207/XIV/RZ taryfę dla ciepła. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne 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
Nr OKA-4210-30(8)/2015/207/XIV/RZ

Katowice, dnia 14 sierpnia 2015 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

Zespół Ciepłowni Przemysłowych „Carbo-Energia” sp. z o. o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej

(zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 9 czerwca 2015 r.,

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres jednego roku od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

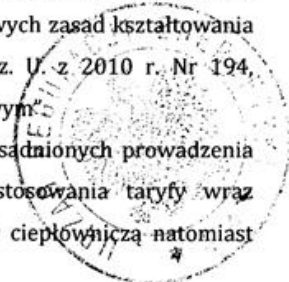
UZASADNIENIE

W dniu 10 czerwca 2015 r., na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 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 stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 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), zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

Ceny i stawki opłat skalkulowane zostały na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w działalność ciepłowniczą natomiast



ceny wytwarzania ciepła w Elektrociepłowni „Mikołaj” skalkulowane zostały w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen i stawek opłat, zdefiniowany w § 13 rozporządzenia taryfowego.

Mając powyższe na uwadze orzekam, 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. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
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 wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.
3. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 2 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 i ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z informacją o decyzji zostaną skierowane do ogłoszenia we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.
4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki

Andrzej Zawiązalec

Otrzymuje:
Pani Danuta Ludwig
Pełnomocnik
Zespołu Ciepłowni Przemysłowych „Carbo-Energia” sp. z o. o.
ul. Szyb Walenty 32
41-700 Ruda Śląska

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł na rachunek 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055

**Zespół Ciepłowni Przemysłowych
„CARBO – ENERGIA”
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Rudzie Śląskiej**

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZĄ TARYFĄ STANOWI
ZALĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESU URE

z dnia 14.01.2015 r. OKA-4210-30(9)/2015/B7/XIV/RZ

Urząd Regulacji Energetyki
Główny Specjalista
Biuro Specjalisty Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
w Rudzie Śląskiej
Zawieszony

Ruda Śląska, 2015 r.

CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

1. **przedsiębiorstwo ciepłownicze** – Zespół Ciepłowni Przemysłowych „CARBO-ENERGIA” sp. z o. o. w Rudzie Śląskiej – przedsiębiorca prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła, zwane w dalszej części taryfy ZCP „Carbo-Energia”,
2. **PEC Ruda Śląska** – Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej – przedsiębiorca prowadzący działalność gospodarczą w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła,
3. **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem ciepłowniczym,
4. **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
5. **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
6. **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,
7. **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,
8. **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
9. **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,
10. **obiekt** - budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
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** – 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) zapewnienia utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
- c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.

- 13. nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy,
- 14. 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,
- 15. odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek,
- 16. ustawa o efektywności** – ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2011 r. Nr 94, poz. 551 z późn. zm.).

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

ZCP „Carbo-Energia” prowadzi działalność związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji w zakresie:

1) wytwarzania ciepła:

nr WCC/70/207/U/2/98/BK z dnia 21.09.1998 r. z ostatnią zmianą nr WCC/70-ZTO-B/207/W/OKA/2011/PS z dnia 11.05.2011 r.

2) przesyłania i dystrybucji ciepła:

nr PCC/77/207/U/2/98/BK z dnia 21.09.1998 r. z ostatnią zmianą nr PCC/77-ZTO-A/207/W/OKA/2015/RZ z dnia 11.03.2015 r.

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy

ZCP „Carbo-Energia” dokonał podziału odbiorców na grupy w zależności od:

1. źródeł ciepła i sieci ciepłowniczych, z których dostarczane jest ciepło,
2. miejsca dostarczania ciepła.

Charakterystyka grup odbiorców

Lp.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
1.	WM/1/A	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest bezpośrednio ze źródła - Ciepłowni „Nowy Wirek” lub ze źródła Elektrociepłownia „Mikołaj”. Nośnikiem ciepła jest woda.
2.	WM/1/Cwg1	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest ze źródła - Ciepłowni „Nowy Wirek” lub ze źródła Elektrociepłownia „Mikołaj” poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny, które są eksploatowane przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
3.	WM/1/Ciz	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest ze źródła - Ciepłowni „Nowy Wirek” lub ze źródła Elektrociepłownia „Mikołaj” poprzez sieć ciepłowniczą PEC Ruda Śląska oraz grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
4.	ECM/1/A	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest bezpośrednio z Elektrociepłowni „Mikołaj”. Nośnikiem ciepła jest woda.
5.	CH/1/A	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest bezpośrednio z Ciepłowni „Halemba”. Nośnikiem ciepła jest woda.
6.	CH/1/B	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z Ciepłowni „Halemba”, poprzez sieć ciepłowniczą PEC Ruda Śląska i sieć ciepłowniczą, eksploatowaną przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
7.	CH/1/Cw	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z Ciepłowni „Halemba”, poprzez sieć ciepłowniczą PEC Ruda Śląska oraz sieć ciepłowniczą i węzły cieplne, które są eksploatowane przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
8.	CB/1/B	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z Ciepłowni „Bielszowice” poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
9.	CB/1/Cw	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z Ciepłowni „Bielszowice” poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne, które są eksploatowane przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
10.	CB/1/Cwg	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z Ciepłowni „Bielszowice” poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny, które są eksploatowane przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
11.	CW/1/B	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z Ciepłowni „Wanda” poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.
12.	KW/1/B	Odbiorcy, którym ciepło dostarczane jest z Kotłowni „Wygoda” poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez ZCP „Carbo-Energia”. Nośnikiem ciepła jest woda.

CZĘŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

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

Mając na uwadze wynikający z art. 12 ust. 1 ustawy o efektywności obowiązków w zakresie uzyskania przez ZCP „Carbo-Energia” i przedstawienia do umorzenia Prezesowi URE świadectw efektywności energetycznej, odbiorców końcowych we wszystkich grupach taryfowych, z wyłączeniem grup oznaczonych symbolami WM/1/A i ECM/1/A, obciąża się kosztem realizacji tego obowiązku w wysokości 0,44 zł/GJ, który został doliczony odpowiednio do ceny ciepła albo do stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe.

1. Ceny dla odbiorców w grupie WM/1/A

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	113.642,81
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.470,23
2.	Cena ciepła	zł/GJ	26,53
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	10,93

2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie WM/1/Cwg1

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	113.642,81
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.470,23
2.	Cena ciepła	zł/GJ	26,53
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	10,93
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	35.551,89
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.962,66
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	19,35

3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie WM/1/Ciz

Dla odbiorców w grupie WM/1/Ciz ZCP „Carbo-Energia” stosuje cenę za zamówioną moc ciepłą, cenę ciepła i cenę nośnika ciepła w wysokości określonej dla grupy WM/1/A, stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe i stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe (stawkę opłaty zmiennej w wysokości oznaczonej symbolem *) określone dla grupy BP w taryfie dla ciepła ustalonej przez PEC Ruda Śląska oraz poniższe stawki opłat za usługi przesyłowe:

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	18.315,96
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.526,33
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,93

4. Ceny dla odbiorców w grupie ECM/1/A

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	118.166,97
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.847,25
2.	Cena ciepła	zł/GJ	26,72
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	11,20

5. Ceny dla odbiorców w grupie CH/1/A

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	82.980,22
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	6.915,02
2.	Cena ciepła	zł/GJ	24,16 23,72*
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,65

* cena ciepła dotycząca odbiorców niebędących odbiorcami końcowymi

6. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie CH/1/B

Dla odbiorców w grupie CH/1/B ZCP „Carbo-Energia” stosuje cenę za zamówioną moc ciepłą, cenę ciepła i cenę nośnika ciepła w wysokości określonej dla grupy CH/1/A (cenę ciepła w wysokości oznaczonej symbolem *), stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe i stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe (stawkę opłaty zmiennej w wysokości oznaczonej symbolem *) określone dla grupy EP w taryfie dla ciepła ustalonej przez PEC Ruda Śląska oraz poniższe stawki opłat za usługi przesyłowe:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	23.783,70
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.981,98
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,24

7. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie CH/1/Cw

Dla odbiorców w grupie CH/1/Cw ZCP „Carbo-Energia” stosuje cenę za zamówioną moc ciepłą, cenę ciepła i cenę nośnika ciepła w wysokości określonej dla grupy CH/1/A (cenę ciepła w wysokości oznaczonej symbolem *), stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe i stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe (stawkę opłaty zmiennej w wysokości oznaczonej symbolem *) określone dla grupy EP w taryfie dla ciepła ustalonej przez PEC Ruda Śląska oraz poniższe stawki opłat za usługi przesyłowe:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	37.922,69
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3.160,22
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,02

8. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie CB/1/B

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	119.002,36
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.916,86
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,33
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,90
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	8.110,78
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	675,90
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	2,93 2,49*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców niebędących odbiorcami końcowymi

9. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie CB/1/Cw

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	119.002,36
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.916,86
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,33
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,90
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	26.792,12
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.232,68
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,66

10. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie CB/1/Cwg

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	119.002,36
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.916,86
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,33
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	9,90
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	18.215,06
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.517,92
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,54

11. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie CW/1/B

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	110.789,56
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.232,46
2.	Cena ciepła	zł/GJ	33,14
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	11,09
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	13.755,56
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.146,30
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,91

12. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie KW/1/B

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	117.921,63
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	9.826,80
2.	Cena ciepła	zł/GJ	75,99
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	13,70
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	11.075,09
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	922,92
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,65

13. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Lp.	Średnica przyłącza DN [mm]	Jednostka miary	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej (netto) *
1.	32	zł/mb	228,97
2.	40	zł/mb	234,18
3.	50	zł/mb	265,18
4.	65	zł/mb	301,30
5.	80	zł/mb	344,52
6.	100	zł/mb	377,37
7.	125	zł/mb	403,76
8.	150	zł/mb	462,54
9.	200	zł/mb	553,60

* do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zastosowanie znajduje ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2011r. Nr 177, poz. 1054 ze zm.)

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

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, art. 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 ze zm.) oraz w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 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).

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 Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. 2007 r. Nr 16, poz. 92).
2. W przypadkach:
 - niedotrzymania przez strony warunków umowy,
 - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
 - nielegalnego pobierania ciepła,stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 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).

Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2011 r., Nr 177, poz. 1054 ze zm.).

CZĘŚĆ VII

Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

ZCP „Carbo-Energia” powiadomi odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o zmianie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

z up. Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Główny Specjalista
w Południowym Oddziale Terenowym URE z siedzibą
w Katowicach

Andrzej Zawiązalec