



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 14 września 2012 r.

Poz. 4509

DECYZJA NR OKR-4210- 23(17)/2012/195/X/MG PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

z dnia 13 września 2012 r.

w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła przedsiębiorstwa energetycznego DALKIA CHRZANÓW Sp. z o.o. z siedzibą w Chrzanowie

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2, pkt 3 lit. b i c ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz.U. z 2006 r. Nr 89, poz. 1081 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 późn. zm.) w związku z art. 30 ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne **po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19 kwietnia 2012 r. znak L.dz.DCH/DE/1817/2012 w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła przedsiębiorstwa Dalkia Chrzanów Spółka z o.o. z siedzibą w Chrzanowie zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem energetycznym”**, uzupełnionego pismami z dni: 17 maja 2012 r., znak L.dz.DCH/2066/2012, 21 czerwca 2012 r., znak L.dz. DCH/2751/2012, 20 lipca 2012 r., znak L.Dz.DCH/DE/3467/2012, 24 lipca 2012 r. znak L.dz.DCH/DE/3504/2012, 20 sierpnia 2012 r., znak L.dz.DCH/DE/3670/2012, 6 września 2012 r., brak znaku, oraz z dnia 6 września 2012 r., znak L.dz. DCH/DE/4846/2012,

postanawiam

zatwierdzić taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo energetyczne, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do dnia **31 października 2013 r.**

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa energetycznego, posiadającego koncesję z dnia 9 października 1998 r. ważne do 30 października 2018 r.: na wytwarzanie ciepła nr WCC/233/195/U/OT2/98 (z późn. zm.), na przesyłanie i dystrybucję ciepła nr PCC/247/195U/OT2/98 (z późn. zm.) oraz na obrót ciepłem Nr OCC/77/195/U/OT2/98 (z późn. zm.), w dniu 20 kwietnia 2012 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez zainteresowane Przedsiębiorstwo energetyczne.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 2 ustawy - Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje na prowadzenie powyższej działalności gospodarczej ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje jej okres obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami określonymi w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że Przedsiębiorstwo energetyczne opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy – Prawo energetyczne oraz 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 zostały skalkulowane przez Przedsiębiorstwo energetyczne na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy. Ocena tych kosztów została dokonana na podstawie porównania, wynikających z nich, jednostkowych kosztów planowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy z uzasadnionymi jednostkowymi kosztami wynikającymi z kosztów poniesionych w roku kalendarzowym poprzedzającym pierwszy rok stosowania taryfy (§ 12 ust. 2 rozporządzenia taryfowego).

Okres na jaki została zatwierdzona taryfa dla ciepła jest zgodny z wnioskiem Przedsiębiorstwa energetycznego.

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 Urzędu Regulacji Energetyki, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – 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 Południowo - Wschodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Krakowie, ul. Juliusza Lea 114, 30 –133 Kraków.
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 decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w Dziennikach Urzędowych Województwa Małopolskiego, Łódzkiego i Śląskiego.
4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne taryfa może zacząć obowiązywać nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Dziennikach Urzędowych Województwa Małopolskiego, Łódzkiego i Śląskiego.

z up. Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

Dyrektor
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

Załącznik

do Decyzji Nr OKR-4210- 23(17)/2012/195/X/MG
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
z dnia 13 września 2012 r.

Dalkia Chrzanów Sp. z o.o.
32-500 Chrzanów, ul. Pogorska 36

TARYFA DLA CIEPŁA
DALKIA CHRZANÓW
Spółka z o.o.

Część 1

Objaśnienie pojęć i skrótów użytych w taryfie:

- ustawa – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późniejszymi zmianami),
- rozporządzenie taryfowe – rozporządzenie 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),
- rozporządzenie systemowe – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. 2007 r. Nr 16 poz.92),
- Energomedia Sp. z o.o. – przedsiębiorstwo wytwórcze dla odbiorców ciepła z Trzebini,
- Przedsiębiorstwo energetyczne – Dalkia Chrzanów Sp. z o.o., prowadzące działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem,
- Tauron Ciepło S. A. – przedsiębiorstwo, gdzie Dalkia Chrzanów, dokonuje zakupu ciepła i usługi przesyłowej,
- 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,
- źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
- lokalne źródło ciepła – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie,
- 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,
- 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,
- grupowy węzeł cieplny – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,

- sieć ciepłownicza – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
- 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,
- moc cieplna – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu,
- zamówiona moc cieplna – ustalana 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 obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
 - b) normatywna temperatura ciepłej wody,
- sezon grzewczy – okres, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzewania obiektów,
- obiekt – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi ,
- 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,
- 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,
- odbiorca – każdy, kto otrzymuje lub pobiera energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
- nielegalny pobór ciepła – pobieranie energii cieplnej bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafalszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

Część 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło na podstawie uzyskanych koncesji na:

- a) wytwarzanie ciepła – decyzja Prezesa URE z dnia 9 października 1998 r. nr koncesji WCC/233/195/U/OT-2/98/RK wraz z późniejszymi zmianami,
- b) przesyłanie i dystrybucję ciepła – decyzja Prezesa URE z dnia 9 października 1998 r. nr koncesji PCC/247/195/U/OT-2/98 /RK wraz z późniejszymi zmianami,
- c) obrót ciepłem – decyzja Prezesa URE z dnia 9 października 1998 r. nr koncesji OCC/77/195/U/OT-2/98/RK wraz z późniejszymi zmianami.

Swym zasięgiem Przedsiębiorstwo energetyczne obejmuje gminy: Chrzanów, Trzebinę Libiąż, Sosnowiec, Radomsko i Porębę.

Część 3

Podział odbiorców na grupy taryfowe.

Odbiorców ciepła podzielono na grupy taryfowe zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego.

Chrzanów:

- C-1 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne węzłów cieplnych obsługujących jeden obiekt,
- C-2 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów cieplnych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi,
- C-4 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,

Trzebinia:

- T-1 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne węzłów cieplnych obsługujących jeden obiekt,
- T-2 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów cieplnych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi,
- T-4 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,

Libiąż:

- L-1 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne węzłów cieplnych obsługujących jeden obiekt,
- L-2 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów cieplnych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi,
- L-4 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,

Poręba:

- P-1 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne węzłów cieplnych obsługujących jeden obiekt,
- P-2 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów cieplnych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi,
- P-4 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,

Radomsko:

- R-4 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,
- R-źr – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani bezpośrednio ze źródła.

Odbiorcy zasilani z sieci eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne, w których nośnikiem ciepła jest para:

RP – odbiorcy ciepła zawartego w parze o ciśnieniu 0,4 MPa zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,

RPT – odbiorcy ciepła zawartego w parze o ciśnieniu 1,2 MPa zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,

Sosnowiec:

Odbiorcy zasilani z Ciepłowni należącej do Przedsiębiorstwa energetycznego:

S-1 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne węzłów ciepłych obsługujących jeden obiekt,

S-2 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów ciepłych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi,

S-4 – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z węzłów nie będących własnością Przedsiębiorstwa energetycznego,

Odbiorcy zasilani z Ciepłowni oraz sieci ciepłowniczej należących do innych przedsiębiorstw energetycznych:

S-2P – odbiorcy ciepła zawartego w wodzie zasilani z eksploatowanych przez Przedsiębiorstwo energetyczne grupowych węzłów ciepłych wraz z zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi,

Odbiorcy zasilani ze źródeł bezpośrednio zasilających instalacje odbiorcze zgodnie z § 7 ust. 7 rozporządzenia taryfowego:

K-2 – odbiorcy zasilani w ciepło ze źródła ciepła opalanego paliwem gazowym,

K-3 – odbiorcy zasilani w ciepło ze źródła ciepła opalanego paliwem olejowo-gazowym.

Część 4

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat.

W niniejszej taryfie przedstawiono ceny i stawki opłat netto. Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług VAT. Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Chrzanów

A) Wytwarzanie ciepła

Grupy taryfowe C-1, C-2, C-4

Lp	Rodzaj ceny	Jedn. miary	Ceny
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	100 465,31
2.	Rata miesięczna za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	8 372,11
3.	Cena ciepła	zł/GJ	31,97
4.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	20,30

B) Przesyłanie i dystrybucja ciepła

Grupa taryfowa C-1

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	29 074,05
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 422,84
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,09

Grupa taryfowa C-2

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	25 212,82
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 101,07
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,95

Grupa taryfowa C-4

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	14 373,93
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 197,83
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,48

Trzebinia

A) Przesyłanie i dystrybucja ciepła

Grupa taryfowa T-1

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	36 868,77
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 072,40
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,95

Grupa taryfowa T-2

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	31 151,89
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 595,99
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,52

Grupa taryfowa T-4

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	16 299,89
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 358,32
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,10

Libiąż

A) Wytwarzanie ciepła

Grupy taryfowe L-1, L-2, L-4

Lp	Rodzaj ceny	Jedn. miary	Ceny
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	103 631,05
2.	Rata miesięczna za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	8 635,92
3.	Cena ciepła	zł/GJ	35,81
4.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	22,52

B) Przesyłanie i dystrybucja ciepła

Grupa taryfowa L-1

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	20 619,10
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 718,26
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,62

Grupa taryfowa L-2

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	23 353,47
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 946,12
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,01

Grupa taryfowa L-4

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	10 818,69
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	901,56
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,82

Poręba

A) Wytwarzanie ciepła

Grupy taryfowe P-1, P-2, P-4,

Lp	Rodzaj ceny	Jedn. miary	Ceny
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	84 154,16
2.	Rata miesięczna za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	7 012,85
3.	Cena ciepła	zł/GJ	33,24
4.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	15,66

B) Przesyłanie i dystrybucja ciepła

Grupa taryfowa P-1

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	25 689,52
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 140,79
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,04

Grupa taryfowa P-2

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	24 060,54
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 005,05
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,38

Grupa taryfowa P-4

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	14 885,13
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 240,43
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,84

Radomsko

A) Wytwarzanie ciepła

Grupy taryfowe R-4,R-zr

Lp	Rodzaj ceny	Jedn. miary	Ceny
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	72 648,75
2.	Rata miesięczna za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6 054,06
3.	Cena ciepła	zł/GJ	30,06
4.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	14,66

B) Wytwarzanie ciepła

Grupy taryfowe RP, RPT

Lp	Rodzaj ceny	Jedn. miary	Ceny
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	157 290,94
2.	Rata miesięczna za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	13 107,58
3.	Cena ciepła	zł/GJ	23,59
4.	Cena nośnika ciepła	zł/t	10,31

C) Przesyłanie i dystrybucja ciepła

Grupa taryfowa R-4

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	12 319,66
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 026,64
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,64

Grupa taryfowa RP

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	38 016,72
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 168,06
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,17

Grupa taryfowa RPT

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	52 060,54
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4 338,38
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	19,26

Sosnowiec

A) Wytwarzanie ciepła

Grupy taryfowe S-1, S-2, S-4

Lp	Rodzaj ceny	Jedn. miary	Ceny
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	77 877,57
2.	Rata miesięczna za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	6 489,80
3.	Cena ciepła	zł/GJ	26,11
4.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	10,76

B) Przesyłanie i dystrybucja ciepła

Grupa taryfowa S-1

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	30 614,85
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 551,24
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,87

Grupa taryfowa S-2

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	33 268,59
2.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 772,38
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,93

Grupa taryfowa S-4

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	18 928,90
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 577,41
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,87

Grupa taryfowa S-2P			
Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	14 726,13
2.	Rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 227,18
3.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,69

Odbiorcy zasilani ze źródeł bezpośrednio zasilających instalacje odbiorcze zgodnie z § 7 ust.7 rozporządzenia taryfowego.

Grupa taryfowa K-2

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	12 912,51
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	61,74

Grupa taryfowa K-3

Lp	Rodzaj stawki opłaty	Jedn. miary	Stawki opłat
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	7 247,87
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	56,78

Oplaty za przyłączenie do sieci

DN	20	25	32	40	50
Cena jednostkowa opłaty przyłączeniowej zł/mb	129,53	134,21	170,73	195,83	207,24

Część 5

Zasady ustalania cen i stawek opłat.

Ceny i stawki opłat zamieszczone w taryfie dla ciepła zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 45 ustawy oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

Część 6

Warunki stosowania cen i stawek opłat.

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców oraz sposobu załatwiania reklamacji, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

2. W przypadkach:

- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowości wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielenia bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego oraz w ustawie o podatku od towarów i usług.

3. W rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych T-1,T-2,T-4, dla których ciepło dostarczane jest z sieci należącej do Przedsiębiorstwa energetycznego, zasilanej przez Energomedia Sp. z o.o. stosowane są :

- zawarte w taryfie Spółki Energomedia ceny za zamówioną moc, ciepło i nośnik ciepła,
- ustalone w niniejszej taryfie Przedsiębiorstwa energetycznego stawki opłat stałych i zmiennych za usługi przesyłowe.

4. W rozliczeniach z odbiorcami grupy taryfowej S-2P, dla których ciepło dostarczane jest z sieci należącej do Tauron Ciepło S. A., zasilanej przez Elektrociepłownię „Będzin” S.A. stosowane są :

- zawarte w taryfie Spółki Elektrociepłownia „Będzin” ceny za zamówioną moc, ciepło i nośnik ciepła,
- zawarte w taryfie Spółki Tauron Ciepło S. A. stawki opłat stałych i zmiennych za usługi przesyłowe,
- ustalone w niniejszej taryfie Przedsiębiorstwa energetycznego stawki opłat stałych i zmiennych za usługi przesyłowe.

Część 7

Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat.

1. Przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego, Śląskiego i Łódzkiego.
2. Zmiany cen i stawek opłat podaje się do wiadomości odbiorców ciepła poprzez pisemne zawiadomienie zawierające nowe ceny i stawki opłat oraz podstawę ich zmiany, na co najmniej 14 dni przed ich planowaną zmianą.

z up. Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

Dyrektor
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba