



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 2 sierpnia 2012 r.

Poz. 3165

**INFORMACJA NR OKA-4210-25(8)/2012/161/XI/RZ
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 27 lipca 2012 r.

o decyzji nr OKA-4210-25(7)/2012/161/XI/RZ

W dniu 26 lipca 2012 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: Przedsiębiorstwo Komunalne „THERMA” Sp. z o. o. z siedzibą w Bielsku-Białej, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził decyzją nr OKA-4210-25(7)/2012/161/XI/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
OKA-4210-25(7)/2012/161/XI/RZ

Katowice, dnia 16 lipca 2012 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 lit. b i c w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625, Nr 104, poz. 708, Nr 158, poz. 1123 i Nr 170, poz. 1217, z 2007 r. Nr 21, poz. 124, Nr 52, poz. 343, Nr 115, poz. 790 i Nr 130, poz. 905, z 2008 r. Nr 180, poz. 1112 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 3, poz. 11, Nr 69, poz. 586, Nr 165, poz. 1316 i Nr 215, poz. 1664, z 2010 r., Nr 21, poz. 104 i Nr 81, poz. 530 oraz z 2011 r. Nr 94, poz. 551, Nr 135, poz. 789, Nr 205, poz. 1208, Nr 233, poz. 1381 i Nr 234, poz. 1392) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524, z 2008 r. Nr 229, poz. 1539, z 2009 r. Nr 195, poz. 1501 i Nr 216, poz. 1676, z 2010 r. Nr 40, poz. 230, Nr 167 poz. 1131, Nr 182, poz. 1228 i Nr 254, poz. 1700 oraz z 2011 r. Nr 6, poz. 18, Nr 34, poz. 173, Nr 106, poz. 622 i Nr 186, poz. 1100)

po rozpatrzeniu wniosku

z dnia 12 kwietnia 2012 r.

przedsiębiorstwa energetycznego: Przedsiębiorstwa Komunalnego „THERMA” Sp. z o. o.
z siedzibą w Bielsku-Białej

(zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”)

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do dnia 31 sierpnia 2013 r.

UZASADNIENIE

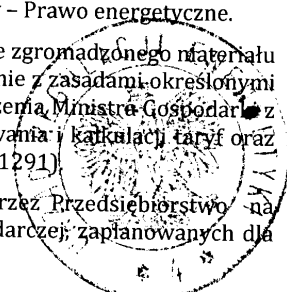
Na podstawie art. 61 § 1 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, na przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz na obrót ciepłem, w dniu 12 kwietnia 2012 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia 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 ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 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).

Ceny i stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały przez Przedsiębiorstwo na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla



pierwszego roku stosowania taryfy wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w działalność dystrybucyjną.

Zaproponowany przez Przedsiębiorstwo okres obowiązywania taryfy uznano za właściwy z punktu widzenia tak interesów samego Przedsiębiorstwa, jak i obsługiwanych przez nie odbiorców.

Mając powyższe na uwadze orzeczono, 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, związane 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 oraz decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.
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.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki

14. 04.2015 r. w Katowicach

Otrzymuje:

Przedsiębiorstwo Komunalne „THERMA” Sp. z o. o.
ul. Grażyńskiego 108
43-300 Bielsko-Biała

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł.
Starszy specjalista
w Południowym Oddziale Terenowym
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

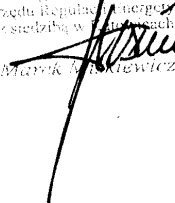
Remigiusz Zawiązałec

Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” - Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
43-300 Bielsko-Biała, ul. Grażyńskiego 108

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 16.07.2012 r. OGA-WIO-25(7)/2012/161/Σ1/R2

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYBIK JOR
Regionalnego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

Marek Krawczyk

Bielsko-Biała, 2012 r.

SPIS TREŚCI

CZEŚĆ 1 OBJAŚNIENIA POJĘĆ I SKRÓTÓW UŻYWANYCH W TARYFIE	3
CZEŚĆ 2 ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO	4
CZEŚĆ 3 PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY	4
CZEŚĆ 4 RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT	5
CZEŚĆ 5 ZASADY USTALANIA CEN I STAWEK OPŁAT	8
CZEŚĆ 6 WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT.....	8
CZEŚĆ 7 ZASADY WPROWADZANIA ZMIAN CEN I STAWEK OPŁAT	8

CZĘŚĆ 1

OBJAŚNIENIA POJĘĆ I SKRÓTÓW UŻYWANYCH W TARYFIE

A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **przedsiębiorstwo energetyczne** – Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Bielsku-Białej ul. Grażyńskiego 108 (w skrócie: P.K. „Therma”) - podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem,
- **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
- **obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
- **nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy z przedsiębiorstwem energetycznym, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencje w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy,
- **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,
- **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
- **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,
- **grupowy węzeł cieplny** - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
- **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,
- **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 obliczania 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** – 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.

B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

1. **EC-1** - Elektrociepłownię Bielsko-Biała, zlokalizowaną w Bielsku-Białej – źródło stanowiące własność i eksploatowane przez TAURON Wytwarzanie S.A.,
2. **EC-2** - Elektrociepłownię Północ, zlokalizowaną w Czechowicach – Dziedzicach – źródło stanowiące własność i eksploatowane przez TAURON Wytwarzanie S.A.

CZĘŚĆ 2
ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ
Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

P.K. „Therma” prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem odbiorców w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w zakresie:

- **wytwarzania ciepła** - koncesja nr **WCC/75/161/U/3/98/AK** z dnia 21 września 1998r. ze zmianami, ostatnia zmiana: nr: **WCC/75-ZTO-E/161/W/OKA/2012/RZ** z dnia 07 lutego 2012 r
- **przesyłania ciepła i dystrybucji ciepła** – koncesja nr **PCC/82/161/U/3/98/AK** z dnia 21 września 1998r. ze zmianami, ostatnia zmiana: nr **PCC/82-ZTO-A/161/W/OKA/2008/RZ** z dnia 12 sierpnia 2008r.
- **obrotu ciepłem** – koncesja nr **OCC/32/161/U/3/98/AK** z dnia 21 września 1998r. ze zmianami, ostatnia zmiana: nr **OCC/32-ZTO/161/W/OKA/2007/RZ** z dnia 16 listopada 2007r.

CZĘŚĆ 3
PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY

Podziału odbiorców na grupy dokonano w zależności od :

- źródła ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła.

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis grupy odbiorców
1.	D.11	odbiorcy zasilani z EC-1, EC-2 poprzez sieć ciepłowniczą, eksploatowaną przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
2.	D.12	odbiorcy zasilani z EC-1, EC-2 poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne, eksploatowane przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
3.	D.13	odbiorcy zasilani z EC-1, EC-2 poprzez sieć ciepłowniczą oraz grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze, eksploatowane przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
4.	F.1	odbiorcy zasilani ze źródła ciepła „Ciepłownia przy ul. Kwiatkowskiego”, eksploatowanego przez P.K. „Therma”, poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez P.K. „Therma”, odbiorcy otrzymują ciepło w nośniku wodnym
5.	E.1	odbiorcy zasilani bezpośrednio z lokalnych źródeł ciepła, eksploatowanych przez P.K. „Therma”, zlokalizowanych w Bielsku-Białej przy: ul. Długiej 12, ul. Grunwaldzkiej 14, ul. Składowej 2, ul. Parkowej 1, nośnik ciepła – woda
6.	E.4	odbiorcy zasilani bezpośrednio z lokalnego źródła ciepła, eksploatowanego przez P.K. „Therma”, zlokalizowanego w Bielsku-Białej przy ul. Żywieckiej 15, nośnik ciepła – woda

CZĘŚĆ 4

RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT

4.1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w poszczególnych grupach.

4.1.1 Dla odbiorców w grupie D.11 P.K. „Therma” stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
 b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
 c) cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
 w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Wytwarzanie S.A. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2) oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez P.K. „Therma”:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	17 337,24
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 444,77
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,16

4.1.2 Dla odbiorców w grupie D.12 P.K. „Therma” stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
 b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
 c) cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
 w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Wytwarzanie S.A. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2) oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez P.K. „Therma”:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	28 307,76
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 358,98
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,87

4.1.3 Dla odbiorców w grupie D.13 P.K. „Therma” stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
 b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
 c) cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
 w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Wytwarzanie S.A. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2) oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez P.K. „Therma”:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	33 027,36
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 752,28
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,37

4.1.4 Dla odbiorców w grupie F.1 P.K. „Therma” stosuje:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	45 434,28
	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	3 786,19
2	Cena ciepła	zł/GJ	60,18
3	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	7 584,96
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	632,08
4	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,50

oraz cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, w wysokości średniej ważonej obliczonej z cen określonych w taryfie dla ciepła TAURON Wytwarzanie S.A. (źródło ciepła – EC-1 i EC-2)

Cenę za zamówioną moc ciepłą i cenę ciepła dla odbiorców ciepła w gorącej wodzie (D.11, D.12, D.13) oraz cenę nośnika ciepła dla odbiorców ciepła w gorącej wodzie (D.11, D.12, D.13, F.1) ustala się zgodnie z § 8 pkt 3 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), według podanych niżej zasad:

Uśrednioną cenę za zamówioną moc ciepłą dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$Cmz = [(0,6314 * Cmz1) + (0,3686 * Cmz2)]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

Cmz - średnia cena za zamówioną moc ciepłą w [zł/MW]

Cmz1 – cena za zamówioną moc ciepłą dla źródła EC-1 w [zł/MW],

Cmz2 – cena za zamówioną moc ciepłą dla źródła EC-2 w [zł/MW],

0,6314 – wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej w źródle EC-1 dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,3686 – wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej w źródle EC-2 dla pierwszego roku stosowania taryfy

Uśrednioną cenę za ciepło dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$Cqz = [(0,52 * Cqz1) + (0,48 * Cqz2)]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

Cqz - średnia cena za ciepło z [zł/GJ]

Cqz1 - cena ciepła dla źródła EC-1 z [zł/GJ],

Cqz2 - cena ciepła dla źródła EC-2 z [zł/GJ],

0,52 - wskaźnik udziału ilości ciepła zakupionego w źródle EC-1 dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,48 - wskaźnik udziału ilości ciepła zakupionego w źródle EC-2 dla pierwszego roku stosowania taryfy

Uśrednioną cenę za nośnik ciepła dla odbiorców określa się wg następującego algorytmu:

$$Cnz = [(0,15 * Cnz1) + (0,85 * Cnz2)]$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

Cnz - średnia cena nośnika ciepła w [zł/m³],

Cnz1 - cena nośnika ciepła dla źródła EC-1 w [zł/m³],

Cnz2 - cena nośnika ciepła dla źródła EC-2 w [zł/m³],

0,15 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła zakupionego w źródle EC-1 dla pierwszego roku stosowania taryfy

0,85 - wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła zakupionego w źródle EC-2 dla pierwszego roku stosowania taryfy

4.1.5 Dla odbiorców w grupie E.1 P.K. „Therma” stosuje:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	8 269,43
2	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	78,31

4.1.6 Dla odbiorców w grupie E.4 P.K. „Therma” stosuje:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	6 683,78
2	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	68,18

4.2 Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej (stawki netto)

Średnica nominalna przyłącza Dn	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej (netto)
[mm]	zł/mb
40	393,24
50	397,72
65	413,88

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

CZĘŚĆ 5

ZASADY USTALANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ceny i stawki opłat przedstawione w części 4 taryfy ustalone zostały zgodnie z zasadami określonymi art. 7, 44 i 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późniejszymi zmianami) 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 6

WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców określonych w rozdziale 6 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92).

W przypadkach:

- niedotrzymania przez strony warunków zawartej umowy,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia 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).

Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, 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 z późniejszymi zmianami).

CZĘŚĆ 7

ZASADY WPROWADZANIA ZMIAN CEN I STAWEK OPŁAT

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno powiadomić odbiorów o zmianie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

z up. Prezesa Urzędu
Regulacji Energetyki
Dyrektor Południowego
Oddziału Terenowego Urzędu
Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśkiewicz