

### Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Opłaty za przyłączenie do sieci określa się zgodnie z rozporządzeniem taryfowym.

Średnica nominalna przyłącza Dn (mm)	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej [zł/m] – wielkości netto		
	przyłącze prowadzone w wykopie otwartym w terenie bez nawierzchni utwardzonej	przyłącze prowadzone w wykopie otwartym w terenie z nawierzchnią utwardzoną	przyłącze prowadzone przewiertem bez naruszania nawierzchni
25	96,00	151,50	300,00
32	105,00	165,00	320,00
40	110,00	170,00	350,00
50	125,00	190,00	370,00
65	150,00	220,00	390,00
80	171,00	240,00	440,00
100	239,00	280,00	490,00

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 2004 r. Nr 54, poz. 535 ze zm.).

**Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki**

**DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach**

**Marek Miśkiewicz**

**3677**

Katowice, dnia 5 listopada 2008 r.

**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
OKA-4210-48(13)/2008/240/VI/RZ

#### DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2) i pkt 3) lit. b) 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 oraz z 2008 r. Nr 180, poz. 1112) 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 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524).

#### po rozpatrzeniu wniosku

zawartego w piśmie z dnia 30 lipca 2008 r., przedsiębiorstwa energetycznego:  
**Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej  
– Gliwice Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach,**  
(zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”),

#### postanawiam

zatwierdzić taryfę dla ciepła ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres do dnia 31 grudnia 2009 r.

## UZASADNIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje: na wytwarzanie ciepła z dnia 9 października 1998 r. nr WCC/237/240/U/3/98/ZJ ze zm. oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła z 9 dnia października 1998 r. nr PCC/251/240/U/3/98/ZJ ze zm., w dniu 31 lipca 2008 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwa energetyczne posiadające koncesje na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania ciepła oraz przesyłania i dystrybucji ciepła ustalają taryfy dla ciepła, które podlegają zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (zwanego dalej „Prezesem URE”).

Natomiast w myśl art. 23 ust. 2 pkt 3 lit. a) i b) ustawy – Prawo energetyczne do zakresu działania Prezesa URE należy ustalanie współczynników korekcyjnych określających projektowaną poprawę efektywności funkcjonowania przedsiębiorstwa energetycznego oraz zmianę warunków wykonywania przez to przedsiębiorstwo danego rodzaju działalności gospodarczej, jak również ustalanie okresu obowiązywania tych współczynników.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego Prezes URE ustalił współczynniki korekcyjne określające projektowaną poprawę efektywności funkcjonowania Przedsiębiorstwa oraz zmianę warunków prowadzenia przez Przedsiębiorstwo działalności gospodarczej w pierwszym roku stosowania taryfy w zakresie wytwarzania ciepła oraz przesyłania ciepła i dystrybucji ciepła. Przedsiębiorstwo uwzględniło współczynnik korekcyjny w taryfie dla ciepła stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.

Na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo ustaliło taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2006 r. Nr 193, poz. 1423).

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

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 moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> § 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. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).
- Odwołanie należy przesać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Owocowa 6a, 40-158 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 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**

**DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach**

**Marek Miśkiewicz**

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Gliwice Sp. z o.o.  
44-100 Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135
2. Wojewoda Śląski – do publikacji.

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł.

**„PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ  
GLIWICE”**

**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**

**TARYFA DLA CIEPŁA**

Niniejsza taryfa stanowi  
załącznik do decyzji Prezesa URE  
z dnia 05.11.2008 r.  
OKA-4210-48(13)/2008/240/VI/RZ

**Część I**

**Objaśnienia pojęć używanych w taryfie**

**Użyte w taryfie pojęcia i skróty oznaczają:**

**Przedsiębiorstwo energetyczne** – „Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Gliwice” spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Gliwicach (w skrócie PEC-Gliwice Sp. z o.o.) – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła.

**Odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.

**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.

**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.

**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.

**Obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.

**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.

**Zamówiona moc cieplna** – ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc cieplną, jaka w da-

nym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:

- pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
- utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
- prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.

**Nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

**Grupa taryfowa** – grupę 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.

## Część II

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło, która obejmuje:

- wytwarzanie ciepła – zgodnie z koncesją udzieloną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 9 października 1998 r., nr WCC/237/240/U/3/98/ZJ (ostatnia zmiana z dnia 6 listopada 2007 r., nr WCC/237-ZTO/240/W/OKA/2007/RZ),
- przesyłanie i dystrybucję ciepła – zgodnie z koncesją udzieloną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 9 października 1998 r., nr PCC/251/240/U/3/98/ZJ, (ostatnia zmiana z dnia 6 listopada 2007 r., nr PCC/251-ZTO/240/W/OKA/2007/RZ).

## Część III

### Podział odbiorców na grupy

**Odbiorcy ciepła zostali podzieleni na grupy taryfowe w zależności od:**

- źródła ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła.

Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grupy odbiorców
A	B
I.1	<b>Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła – Ciepłownia Gliwice eksploatowanym przez przedsiębiorstwo energetyczne:</b>
<b>Grupa I.1/1</b>	Odbiorcy ciepła pobierający ciepło poprzez miejską sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne, węzły cieplne i instalacje odbiorcze, które są eksploatowane przez odbiorcę; nośnik ciepła – woda

<b>Grupa I.1/2</b>	Odbiorcy ciepła pobierający ciepło poprzez miejską sieć ciepłowniczą i węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda
<b>Grupa I.1/3</b>	Odbiorcy ciepła pobierający ciepło poprzez miejską sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne z zewnętrznych instalacji odbiorczych eksploatowanych przez odbiorcę; nośnik ciepła – woda
<b>Grupa I.1/4</b>	Odbiorcy ciepła pobierający ciepło poprzez miejską sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda
<b>Grupa I.1/3A</b>	Odbiorcy ciepła pobierający ciepło poprzez miejską sieć ciepłowniczą i grupowe węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne z zewnętrznych instalacji odbiorczych eksploatowanych przez odbiorcę; przedsiębiorstwo energetyczne ponosi koszty z tytułu udostępnienia przez odbiorcę pomieszczenia węzła cieplnego; nośnik ciepła – woda
<b>Grupa I.1/4A</b>	Odbiorcy ciepła pobierający ciepło poprzez miejską sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; przedsiębiorstwo energetyczne ponosi koszty z tytułu udostępnienia przez odbiorcę pomieszczenia węzła cieplnego; nośnik ciepła – woda

<b>Grupa II</b>	<b>Odbiorcy ciepła pobierający ciepło bezpośrednio z następujących lokalnych źródeł ciepła, zlokalizowanych w Gliwicach, eksploatowanych przez przedsiębiorstwo energetyczne, w których paliwem podstawowym jest gaz ziemny:</b>
	<b>Kotłownia Ligonia 13</b>
	<b>Kotłownia Szczecińska 7</b>
	<b>Kotłownia Rynek 4/5</b>
	<b>Kotłownia Zwycięstwa 8</b>
	<b>Kotłownia Andersa 13</b>
	<b>Kotłownia Andersa 17</b>
	<b>Kotłownia Strzelców Byt.22</b>
	<b>Kotłownia Tarnogórska 231</b>
	<b>Kotłownia Daszyńskiego 77</b>
	<b>Kotłownia Al. Korfanteo 8</b>
	<b>Kotłownia Al. Korfanteo 34</b>
	<b>Kotłownia Mickiewicza 65a</b>
	<b>Kotłownia K. Miarki 10</b>

<b>Grupa III</b>	<b>Odbiorcy ciepła pobierający ciepło bezpośrednio z lokalnego źródła ciepła – Kotłownia Wilcze Gardło – eksploatowanego przez przedsiębiorstwo energetyczne, w którym paliwem podstawowym jest olej opałowy</b>
------------------	--

#### Część IV

#### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

• **Grupa I.1/1**

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	66 447,96	81 066,51
1.1	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	5 537,33	6 755,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	17,10	20,86
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,88	16,93
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	20 588,76	25 118,29
4.1	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1 715,73	2 093,19
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,94	8,47

\* ceny i stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%

• **Grupa I.1/2**

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	66 447,96	81 066,51
1.1	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	5 537,33	6 755,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	17,10	20,86
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,88	16,93
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	29 930,64	36 515,38
4.1	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 494,22	3 042,95
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,88	10,83

\* ceny i stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%

• **Grupa I.1/3**

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	66 447,96	81 066,51
1.1	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	5 537,33	6 755,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	17,10	20,86
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,88	16,93

4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	25 909,44	31 609,52
4.1	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 159,12	2 634,13
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,96	8,49

\* ceny i stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%

• Grupa I.1/3 A

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	66 447,96	81 066,51
1.1	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	5 537,33	6 755,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	17,10	20,86
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,88	16,93
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	26 020,68	31 745,23
4.1	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 168,39	2 645,44
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,99	8,53

\* ceny i stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%

• Grupa I.1/4

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	66 447,96	81 066,51
1.1	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	5 537,33	6 755,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	17,10	20,86
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,88	16,93
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	33 988,68	41 466,19
4.1	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 832,39	3 455,52
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,35	11,41

\* ceny i stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%

• **Grupa I.1/4A**

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	66 447,96	81 066,51
1.1	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	5 537,33	6 755,54
2.	Cena ciepła	zł/GJ	17,10	20,86
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,88	16,93
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	34 473,00	42 057,06
4.1	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 872,75	3 504,76
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,48	11,57

\* *cen i stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%*

• **Grupa II**

Lp.	Rodzaje stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	5 171,34	6 309,03
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	50,40	61,49

\* *stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%*

• **Grupa III**

Lp.	Rodzaje stawek opłat	Jednostka miary	Netto	Brutto*
1	2	3	4	5
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	6 089,85	7 429,62
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	90,60	110,53

\* *stawki opłat brutto zawierają podatek VAT w wysokości 22%*

**Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej**

Średnica przyłącza [mm]	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej [zł/m]*
40	94,59
50	126,72

65	128,10
80	133,22
100	150,00
150	160,41

\* *stawki netto*

*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 2004 r. Nr 54, poz. 535 ze zmianami).*

### **Część V**

#### **Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 44 i 45 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 oraz z 2008 r. Nr 180, poz. 1112) oraz w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2006 r. Nr 193, poz. 1423).

### **Część VI**

#### **Warunki stosowania cen i stawek opłat**

##### **1. Standardy jakościowe obsługi odbiorców**

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. z 2007 r. Nr 16, poz. 92).

##### **2. W przypadkach:**

- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowości wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowe-

go,

- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,

- nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się odpowiednio postanowienia rozdziału 4 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2006 r. Nr 193, poz. 1423). Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2004 r. Nr 54, poz. 535 ze zmianami).

### **Część VII**

#### **Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat**

Każdorazowo o zmianie cen lub stawek opłat za dostarczane ciepło, odbiorca zostanie poinformowany przez przedsiębiorstwo energetyczne w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej podwyżki.

#### **Z upoważnienia Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki**

**DYREKTOR**  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

**Marek Miśkiewicz**