



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

---

Katowice, dnia 14 listopada 2013 r.

Poz. 6661

**INFORMACJA NR OKA-4210-42(15)/2013/216/XI/CW  
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 8 listopada 2013 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła Tauron Ciepło Spółka Akcyjna z siedzibą w Katowicach**

W dniu 7 listopada 2013 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: Tauron Ciepło Spółka Akcyjna z siedzibą w Katowicach, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził decyzją nr OKA-4210-42(14)/2013/216/XI/CW 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-4210-42(14)/2013/216/XI/CW

Katowice, dnia 07 listopada 2013 r.

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3 lit. b), lit. c) i lit. d) w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 oraz z 2013 r. poz. 984 i poz. 1238) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267)

#### **po rozpatrzeniu wniosku**

zawartego w piśmie z dnia 23 lipca 2013 r., przedsiębiorstwa energetycznego:

**Tauron Ciepło Spółka Akcyjna z siedzibą w Katowicach**

(zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”)

#### **zatwierdzam**

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

### **UZASADNIENIE**

Na podstawie art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem, w dniu 23 lipca 2013 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 stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo ustaliło 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), zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

Ceny wytwarzania ciepła w elektrociepłowniach zlokalizowanych w Katowicach, Dąbrowie Górniczej i Tychach skalkulowane zostały przez Przedsiębiorstwo w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen i stawek opłat, zdefiniowany w § 13 rozporządzenia taryfowego natomiast



ceny i stawki opłat za ciepło wytworzone w pozostałych źródłach oraz stawki opłat za usługi przesyłowe 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.

Ustalony okres obowiązywania taryfy dla ciepła odpowiada okresowi stosowania taryfy wskazanemu w § 13 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.

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. 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 wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> 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 w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego, Małopolskiego i Dolnośląskiego.
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 w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego, Małopolskiego i Dolnośląskiego.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki



Otrzymuje:  
Tauron Ciepło S.A.  
ul. Grażyńskiego 49,  
40-126 Katowice

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł

TAURON Ciepło S.A.  
ul. Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice  
NIP: 634-019-67-55, Regon: 271507460  
Nr KRS: 0000203891  
tel. +48 32 258 40 01, fax +48 32 258 72 49



## TAURON Ciepło Spółka Akcyjna

### TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 07.11.2013 ..... nr OKA-410-4(14)/2013/116/KI/CW

Tauron Ciepło S.A.  
ul. Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice  
NIP: 634-019-67-55, Regon: 271507460  
Nr KRS: 0000203891  
tel. +48 32 258 40 01, fax +48 32 258 72 49

Katowice, 2013 r.

## CZĘŚĆ I

### Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – TAURON Ciepło Spółka Akcyjna ul. Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice – 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.
- **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.
- **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.
- **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 odbiorców 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** – budowla 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.
- **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** – grupa odbiorców korzystająca z usług związanych z zaopatrzeniem w ciepło, z którymi rozliczenia są prowadzone na podstawie tych samych cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania.
- **Zamówiona moc cieplna** - ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc cieplna, jaka w danym obiekcie wstąpi

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.
- **odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek,
  - **ustawa o efektywności energetycznej** – ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2011 r. Nr 94, poz. 551 ze zm.),
  - **EC Tychy** – Elektrociepłownia Tychy zlokalizowana w Tychach,
  - **EC Bielsko-Biała EC1BB** – Elektrociepłownia Bielsko-Biała zlokalizowana w Bielsku-Białej,
  - **EC Bielsko-Północ EC2BP** – Elektrociepłownia Bielsko-Północ zlokalizowana w Czechowicach-Dziedzicach,
  - **Ciepłownia Z1** – źródło ciepła zlokalizowane w Kamiennej Górze przy ul. Szpitalnej 4B,
  - **Kotłownia Z2** – źródło ciepła zlokalizowane w Kamiennej Górze przy ul. Jeleniogórskiej 57,
  - **Kotłownia Z3** – źródło ciepła zlokalizowane w Kamiennej Górze przy ul. Słowackiego 44.

## CZĘŚĆ II

### **Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło**

TAURON Ciepło Spółka Akcyjna prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, w zakresie:

1. **wytwarzania ciepła** – koncesja nr **WCC/357/216/U/2/98/PK** z dnia 26 października 1998 r. z późniejszymi zmianami,
2. **przesyłania i dystrybucji ciepła** – koncesja nr **PCC/367/216/U/2/98/PK** z dnia 9 listopada 1998 r. z późniejszymi zmianami,
3. **obrotu ciepłem** – koncesja nr **OCC/105/216/U/2/98/PK** z dnia 26 października 1998 r. z późniejszymi zmianami.

## CZĘŚĆ III

### **Podział odbiorców na grupy**

TAURON Ciepło Spółka Akcyjna dokonał podziału odbiorców na grupy taryfowe w zależności od:

1. źródła ciepła,
2. miejsca dostarczania ciepła,
3. sieci ciepłowniczej.

**Objaśnienia symboliki grup taryfowych:****I.a. dostarczanie ciepła poprzez sieci ciepłownicze**

1. Grupy taryfowe o symbolu dwuczłonowym:

- a) pozycja pierwsza symbolu grupy taryfowej, - **określenie źródła ciepła** zasilającego sieć ciepłowniczą uwzględniające podział odbiorców w zależności od sieci ciepłowniczej:

AG1	EC1D – Elektrociepłownia zlokalizowana w Dąbrowie Górniczej
	EC2D – TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach - Elektrownia Łągisza w Będzinie
	EC1C2 – Ekopec Sp. z o.o. w Będzinie
	EC4D – Elektrociepłownia Będzin S.A. w Będzinie
	EC1 – Elektrociepłownia zlokalizowana w Katowicach
	EC2/HW4 – Elektrociepłownia Chorzów ELCHO Sp. z o.o. w Chorzowie oraz Kotłownia zlokalizowana w Chorzowie przy ul. Czempieła 54, eksploatowana przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna (pracujące na wspólną sieć)
	CZ1 – Ciepłownia Siemianowice Sp. z o.o. w Siemianowicach Śl.
	CZ1/MN – Ciepłownia Siemianowice Sp. z o.o. w Siemianowicach Śl. poprzez jej sieć ciepłowniczą (dla odbiorców ciepła z rejonu osiedla Okrężna)
	CZ2 – Ciepłownia Siemianowice Sp. z o.o. w Siemianowicach Śl. poprzez jej sieć ciepłowniczą oraz poprzez sieć ciepłowniczą Przedsiębiorstwa Ekspar Sp. z o.o. w Siemianowicach Śl.
	CZ5 – Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, źródło ciepła – kotłownia Wujek
EC3D	„U&R CALOR” Sp. z o.o. z siedzibą w Wojkowicach – źródło ciepła w Wojkowicach
EC5DST	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu - odbiorcy z osiedla „Traugutta” w Sosnowcu
EC5DSKTT	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu - odbiorcy z osiedli „Kalinowa”, „Targosza” i „Traugutta III” w Sosnowcu
CZ9	Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, Wydział II – Ciepłownia Niwka-Modrzejów
EC6D	Fenice Poland Sp. z o.o. Bielsko Biała - źródło ciepła w Kluczach
CZ3D	Bol-Therm Sp. z o.o. w Bukownie
EC3	TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach - EC II w Jaworznie poprzez sieć ciepłowniczą Spółki Ciepłowniczo-Energetycznej Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie

CZ3	Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, źródło ciepła – kotłownia Mysłowice
CZ4	Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, źródło ciepła – kotłownia Wesola
CZ6	Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, źródło ciepła – kotłownia Śląsk poprzez sieć ciepłowniczą Zakładów Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach
CZ8	Elektrociepłownia „Szopienice” Sp. z o.o. w Katowicach poprzez sieć ciepłowniczą Elektrociepłowni „Szopienice” Sp. z o.o. w Katowicach
CR1	Źródło ciepła zlokalizowane w Olkuszu przy ul. Przemysłowej, eksploatowane przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna
CR3	Źródło ciepła zlokalizowane w Zawierciu przy ul. Polskiej, eksploatowane przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna
CR4	Źródło ciepła zlokalizowane w Łazach przy ul. Wyzwolenia, eksploatowane przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna
IM1	Kotłownia Bańgów zlokalizowana w Siemianowicach Śl. przy ul. Zachodniej, eksploatowana przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna
KM1	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Bałtyckiej, eksploatowana przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna
KM2	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Studenckiej, eksploatowana przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna

b) pozycja druga symbolu grupy taryfowej – **oznaczenie miejsca dostarczenia ciepła:**

/A	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna
/B	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z węzła cieplnego eksploatowanego przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna
/C	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z grupowego węzła cieplnego eksploatowanego przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna (zewewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane są przez odbiorcę)
/D	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z grupowego węzła cieplnego poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna



## 2. Grupy taryfowe o symbolu jednoczłonowym:

W.HK	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła EC1D siecią ciepłowniczą, eksploatowaną przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna.
P.08	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła EC1D siecią ciepłowniczą, eksploatowaną przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna.
P.30	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła EC1D siecią ciepłowniczą, eksploatowaną przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna.
KSSE	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła EC Tychy siecią ciepłowniczą będącą własnością i eksploatowaną przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna.
A-1.1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła Ciepłownia Z1 za pośrednictwem sieci ciepłowniczej S1 należącej do TAURON Ciepło Spółka Akcyjna.
A-1.2	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła Ciepłownia Z1 za pośrednictwem sieci ciepłowniczej S1 i węzłów cieplnych. Sieć ciepłownicza oraz węzły cieplne należą do TAURON Ciepło Spółka Akcyjna.
A-2.1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła Ciepłownia Z1 za pośrednictwem sieci ciepłowniczej S2 należącej do TAURON Ciepło Spółka Akcyjna.
A-2.2	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła Ciepłownia Z1 i Kotłownia Z3 za pośrednictwem sieci ciepłowniczej S2 i węzłów cieplnych. Sieć ciepłownicza oraz węzły cieplne należą do TAURON Ciepło Spółka Akcyjna

**I.b. dostarczanie ciepła bezpośrednio ze źródeł ciepła bez udziału sieci ciepłowniczych:**

W	Odbiorcy przyłączeni bezpośrednio do źródła ciepła EC Tychy
BB.w	Odbiorcy przyłączeni bezpośrednio do źródła ciepła EC Bielsko-Biała EC1BB
BP.w	Odbiorcy przyłączeni bezpośrednio do źródła ciepła EC Bielsko-Północ EC2BP

**II. dostarczanie ciepła z lokalnych źródeł ciepła lub źródeł ciepła, w których zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, bezpośrednio zasilających zewnętrzne instalacje odbiorcze (źródła ciepła są eksploatowane przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna).**

1. kotłownie zasilane paliwem stałym (węgiel groszek), wyposażone w układ pomiarowo-rozliczeniowy

KW	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Warszawskiej 45
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Żurawiej 32
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Armii Krajowej 25
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Jaworowej 31
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Mikołowskiej 37
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Armii Krajowej 21
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Jankego 119
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Jankego 123
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Jaworowej 22
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Poprzecznej 2
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Traktorzystów 30
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Tyskiej 6
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Piotrowickiej 39
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Mariackiej 23
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Wita Stwosza 1
	Kotłownia zlokalizowana w Chorzowie przy ul. Kazimierza 10
	Kotłownia zlokalizowana w Chorzowie przy ul. Podmiejskiej 25
	Kotłownia zlokalizowana w Chorzowie przy ul. Żółkiewskiego 11
	Kotłownia zlokalizowana w Chorzowie przy ul. Armii Krajowej 106
	Kotłownia zlokalizowana w Chorzowie przy ul. Mickiewicza 13

## 2. kotłownie zasilane paliwem gazowym, wyposażone w układ pomiarowo-rozliczeniowy

KG1	Kotłownia zlokalizowana w Dąbrowie Górniczej przy ul. Armii Krajowej 20
	Kotłownia zlokalizowana w Zawierciu przy ul. Miodowa 4
	Kotłownia zlokalizowana w Będzinie przy ul. Szkolna 1
	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Kłodnickiej 68
	Kotłownia zlokalizowana w Siemianowicach przy ul. Klonowej 7
	Kotłownia zlokalizowana w Siemianowicach przy ul. Kościelnej 36
	Kotłownia zlokalizowana w Mysłowicach przy ul. Reja 18
KG2	Kotłownia zlokalizowana w Dąbrowie Górniczej przy ul. Janowska 6
	Kotłownia zlokalizowana w Dąbrowie Górniczej przy ul. Ofiar Katynia 78D
	Kotłownia zlokalizowana w Dąbrowie Górniczej przy ul. Gołonoska 23
	Kotłownia zlokalizowana w Dąbrowie Górniczej przy ul. Górna 1
	Kotłownia zlokalizowana w Olkusz przy ul. Króla K. Wielkiego 55
	Kotłownia zlokalizowana w Olkusz przy ul. J. Kantego 1
	Kotłownia zlokalizowana w Sławkowie przy ul. PCK 5a
	Kotłownia zlokalizowana w Sławkowie przy ul. PCK 9
	Kotłownia zlokalizowana w Sławkowie przy ul. PCK 9a
	Kotłownia zlokalizowana w Sławkowie przy ul. PCK 13a
	Kotłownia zlokalizowana w Sławkowie przy ul. Gen. Sikorskiego 10
Kotłownia zlokalizowana w Sławkowie przy ul. 23 Stycznia	
B-3.1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła Kotłownia Z2 za pośrednictwem zewnętrznej instalacji odbiorczej należącej do TAURON Ciepło Spółka Akcyjna

## 3. kotłownie zasilane paliwem olejowym, wyposażone w układ pomiarowo-rozliczeniowy

KL1	kotłownia zlokalizowana w Będzinie przy ul. 1 Maja 2
KO	kotłownia zlokalizowana w Świętochłowicach przy ul. Górniczej 9
	kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Franciszkańskiej 35

## 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 VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Mając na uwadze wynikający z art. 12 ust. 1 ustawy o efektywności energetycznej obowiązek w zakresie uzyskania przez Przedsiębiorstwo energetyczne i przedstawienia do umorzenia Prezesowi URE świadectw efektywności energetycznej, odbiorców końcowych przyłączonych do sieci obciąża się stawką opłaty skalkulowanej w oparciu o koszty realizacji tego obowiązku w wysokości **0,30 zł/GJ**, która będzie doliczana do ceny ciepła.

**1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców pobierających ciepło z sieci ciepłowniczych eksploatowanych przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna, zasilanych z obcych źródeł ciepła (albo zasilanej z obcego i własnego źródła ciepła pracującego na wspólną sieć ciepłowniczą).**

**1.1. Dla odbiorców w grupach:**

**AG1/A, AG1/B, AG1/C, AG1/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
  - b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
  - c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
  - d) stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
  - e) stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ
- w wysokości średniej ważonej z cen określonych w taryfach dla ciepła EC2D, EC1C2, EC4D, EC2, CZ1, CZ1/MN, CZ2, CZ5 i w taryfie dla ciepła TAURON Ciepło Spółka Akcyjna - dla źródeł ciepła EC1, EC1D i HW4:

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła zł/GJ	Cena nośnika ciepła zł/m <sup>3</sup>
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c		
1	2		3	4
EC1	87 710,53	7 309,21	20,90	8,81
EC1D	99 575,46	8 297,95	22,51	9,59
HW4	541 912,08	45 159,34	41,26	

oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
AG1/A	47 768,00	3 980,67	7,61
AG1/B	70 373,29	5 864,44	9,61
AG1/C	68 538,49	5 711,54	8,45
AG1/D	88 865,78	7 405,48	11,13

Dla odbiorców w grupach AG1/A, AG1/B, AG1/C, AG1/D określa się następujący sposób ustalania ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła, ceny nośnika ciepła, stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe, stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe:

$$C_{mz} = \sum_{i=1}^{11} W_{mz_i} \times C_{mz_i}$$

$$C_q = \sum_{i=1}^{11} W_{q_i} \times C_{q_i}$$

$$C_n = \sum_{i=1}^{11} W_{n_i} \times C_{n_i}$$

$$S_{ps} = \sum_{i=1}^{11} W_{ps_i} \times S_{ps_i}$$

$$S_{pz} = \sum_{i=1}^{11} W_{pz_i} \times S_{pz_i}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- $C_{mz}$  – cena za zamówioną moc cieplną,
- $W_{mz_i}$  – wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej dla i-tego źródła,
- $C_{mz_i}$  – cena za zamówioną moc cieplną dla i-tego źródła,
- $C_q$  – cena ciepła,
- $W_{q_i}$  – wskaźnik udziału ilości ciepła dla i-tego źródła,
- $C_{q_i}$  – cena ciepła dla i-tego źródła,
- $C_n$  – cena nośnika ciepła,
- $W_{n_i}$  – wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła dla i-tego źródła,
- $C_{n_i}$  – cena nośnika ciepła dla i-tego źródła,
- $S_{ps}$  – stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe,
- $W_{ps_i}$  – wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej dla i-tego źródła,
- $S_{ps_i}$  – stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe dla i-tego źródła,
- $S_{pz}$  – stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe,
- $W_{pz_i}$  – wskaźnik udziału ilości ciepła dla i-tego źródła,

Spz<sub>i</sub> – stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla i-tego źródła,

a wartości wskaźników udziału dla poszczególnych źródeł zawiera poniższa tabela:

Nr źródła i	Grupa odbiorców - symbol	Wskaźniki udziału				
		zamówionej mocy cieplnej Wmzi	ilości ciepła Wqi	zamówionej mocy cieplnej Wpsi	ilości ciepła Wpzi	ilości nośnika ciepła Wni
1	EC1D	0,0827	0,0996	0,0827	0,0996	0,1487
2	EC2D	0,0935	0,0964	0,0935	0,0964	0,1303
3	EC1C2	0,0007	0,0010	0,0007	0,0010	0,0004
4	EC4D	0,2080	0,2305	0,2080	0,2305	0,2475
5	EC1	0,3394	0,3086	0,3394	0,3086	0,2711
6	EC2	0,2326	0,2225	0,2326	0,2225	0,1724
7	CZ1	0,0082	0,0086	0,0082	0,0086	0,0094
8	CZ1/MN	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0006
9	CZ2	0,0023	0,0024	0,0023	0,0024	0,0000
10	CZ5	0,0308	0,0286	0,0308	0,0286	0,0196
11	HW4	0,0000	0,0001	0,0000	0,0001	0,0000

### 1.2. Dla odbiorców w grupach:

#### EC3D/A, EC3D/B, EC3D/D

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła EC3D,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zl/GJ
	zl/MW	rata miesięczna zl/MW/m-c	
1	2		3
EC3D/A	39 030,40	3 252,53	5,40
EC3D/B	69 968,21	5 830,68	10,94
EC3D/D	80 481,20	6 706,77	11,10

**1.3. Dla odbiorców w grupach:****EC5DST/B, EC5DST/D, EC5DSKTT/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- d) stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- e) stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła EC5D,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
EC5DST/B	84 788,02	7 065,67	11,66
EC5DST/D	87 163,31	7 263,61	9,50
EC5DSKTT/D	53 362,15	4 446,85	6,54

**1.4. Dla odbiorców w grupie:****CZ9/B**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła CZ9,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
CZ9/B	70 792,94	5 899,41	10,28

**1.5. Dla odbiorców w grupach:****EC6D/A, EC6D/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła EC6D,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
EC6D/A	35 928,85	2 994,07	5,21
EC6D/D	91 543,89	7 628,66	10,22

**1.6. Dla odbiorców w grupach:****CZ3D/A, CZ3D/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła CZ3D,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
CZ3D/A	49 241,68	4 103,47	7,86
CZ3D/D	127 157,75	10 596,48	17,70



**1.7. Dla odbiorców w grupach:****EC3/A, EC3/B, EC3/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- d) stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- e) stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła EC3,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
EC3/A	33 003,80	2 750,32	6,34
EC3/B	61 771,56	5 147,63	7,21
EC3/D	70 611,59	5 884,30	8,66

**1.8. Dla odbiorców w grupach:****CZ3/A, CZ3/B, CZ3/C, CZ3/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła CZ3,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
CZ3/A	44 143,03	3 678,59	6,95
CZ3/B	61 902,39	5 158,53	9,44
CZ3/C	70 510,88	5 875,91	9,38
CZ3/D	95 227,06	7 935,59	12,67

**1.9. Dla odbiorców w grupach:****CZ4/A, CZ4/B, CZ4/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła CZ4,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
CZ4/A	32 508,13	2 709,01	7,94
CZ4/B	58 314,24	4 859,52	8,49
CZ4/D	58 662,51	4 888,54	8,59

**1.10. Dla odbiorców w grupach:****CZ6/A, CZ6/B, CZ6/D**

- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- d) stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- e) stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła CZ6,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
CZ6/A	45 083,62	3 756,97	7,59
CZ6/B	76 599,17	6 383,26	7,71
CZ6/D	91 671,74	7 639,31	8,78

**1.11. Dla odbiorców w grupach:****CZ8/A, CZ8/D****- TAURON Ciepło Spółka Akcyjna stosuje:**

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- d) stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- e) stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

**w wysokości określonej w taryfie dla ciepła CZ8,  
oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna:**

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	
1	2		3
CZ8/A	39 384,07	3 282,01	4,72
CZ8/D	46 789,97	3 899,16	7,99

**2. Ceny i stawki opłat w grupach taryfowych zasilanych ze źródeł ciepła eksploatowanych przez TAURON Ciepło Spółka Akcyjna**

**A. źródła ciepła wraz z sieciami ciepłowniczymi**

Oznaczenie grupy taryfowej	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła zł/GJ	Cena nośnika ciepła zł/m <sup>3</sup>	Stawki opłat za usługi przesyłowe		
	zł/MW	Rata miesięczna			Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe zł/MW	Rata miesięczna zł/MW/m-c	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe zł/GJ
		zł/MW/m-c					
1	2		3	4	5		6
CR1/A	120 966,19	10 080,52	25,20	11,02	19 855,69	1 654,64	3,24
CR1/B	120 966,19	10 080,52	25,20	11,02	62 287,85	5 190,65	9,98
CR1/C	120 966,19	10 080,52	25,20	11,02	51 232,58	4 269,38	6,80
CR1/D	120 966,19	10 080,52	25,20	11,02	70 052,74	5 837,73	7,99
CR3/A	119 727,32	9 977,28	26,05	10,75	20 811,78	1 734,32	4,38
CR3/B	119 727,32	9 977,28	26,05	10,75	53 201,59	4 433,47	8,15
CR3/C	119 727,32	9 977,28	26,05	10,75	40 399,32	3 366,61	6,19

CR3/D	119 727,32	9 977,28	26,05	10,75	57 572,39	4 797,70	7,91
CR4/D	91 750,27	7 645,86	33,01	7,84	18 493,64	1 541,14	7,28
IM1/A	174 557,97	14 546,50	27,85	18,77	30 558,77	2 546,56	3,51
IM1/D	174 557,97	14 546,50	27,85	18,77	61 570,02	5 130,84	5,85
KM1/A	199 444,09	16 620,34	30,38	11,34	50 820,72	4 235,06	8,65
KM2/A	207 926,73	17 327,23	29,33	10,11	35 352,23	2 946,02	3,62
A-1.1	99 917,63	8 326,47	28,92	12,05	11 532,11	961,01	12,03
A-1.2	99 917,63	8 326,47	28,92	12,05	16 236,99	1 353,08	11,54
A-2.1	99 917,63	8 326,47	28,92	12,05	19 338,35	1 611,53	7,57
A-2.2	99 917,63	8 326,47	28,92	12,05	37 011,03	3 084,25	12,88
KSSE	80 092,11	6 674,34	24,31	10,39	17 854,79	1 487,90	6,98
W.HK	99 575,46	8 297,95	22,51	9,59	1 965,90	163,83	0,41
P.08	105 382,44	8 781,87	23,24	16,92	382,02	31,84	0,05
P.30	274 960,23	22 913,35	22,98	16,92	433,25	36,10	0,03

**B. pozostałe kotłownie**

Oznaczenie grupy taryfowej	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	Stawka opłaty za ciepło
	zł/MW	zł/GJ
KG1	10 600,61	65,64
KG2	9 674,40	60,74
KL1	418,89	118,46
KO	6 764,55	126,97
KW	25 161,46	42,86
B-3.1	7 273,87	68,94

**C. pozostałe źródła ciepła**

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła zł/GJ	Cena nośnika ciepła zł/m <sup>3</sup>
	zł/MW	Rata miesięczna zł/MW/m-c		
1	2		3	4
W	80 092,11	6 674,34	24,31	10,39
BB.w	100 209,48	8 350,79	24,20	17,55
BP.w	89 806,80	7 483,90	23,11	16,69

**3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.**

Średnica przyłącza DN [mm]	Stawka opłaty za przy- łączenie do sieci cie- płowniczej [zł/m]
25	380,71
32	282,06
40	316,42
50	349,98
65	417,13
80	519,34
100	549,98
125	579,78
150	613,78

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 2011 r. Nr 177, poz. 1054 ze zmianami).

**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, poz. 1059 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 VI

### 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, 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).

W przypadkach :

- niedotrzymania przez strony warunków zawartej 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 nielegalny pobór 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 2011 r. Nr 177, poz. 1054 ze zmianami.)

## CZĘŚĆ VII

### Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

TAURON Ciepło Spółka Akcyjna powinien powiadomić 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