



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 5 kwietnia 2017 r.

Poz. 2295

Informacja Nr OKA.4210.57(17).2016.2017.23038.III.MMi1
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki

z dnia 24 marca 2017 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Tauron Ciepło Sp. z o. o. z siedzibą
w Katowicach**

W dniu 22 marca 2017 r., na wniosek przedsiębiorstwa energetycznego: Tauron Ciepło Sp. z o. o. z siedzibą w Katowicach, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził decyzją nr OKA.4210.57(15).2016.2017. 23038.III.MMi1 taryfę dla ciepła ustaloną przez ww. przedsiębiorstwo. 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.4210.57(15).2016.2017.23038.III.MMi1

Katowice, dnia 2 marca 2017 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

Tauron Ciepło Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Katowicach
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,
zawartego w piśmie z dnia 24 października 2016 r.

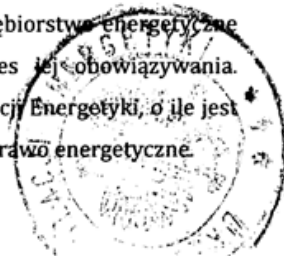
zatwierdzam

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

UZASADNIENIE

W dniu 24 października 2016 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz na obrót ciepłem, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo.

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



W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291), zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym”.

Ustalone w taryfie, przez Przedsiębiorstwo, ceny i stawki opłat oraz stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w prowadzoną działalność w zakresie wytwarzania ciepła oraz przesyłania i dystrybucji ciepła. Ceny ciepła w źródłach zlokalizowanych w Katowicach, Tychach i Bielsku-Białej skalkulowane zostały przez Przedsiębiorstwo w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen i stawek opłat, zdefiniowany w § 13 rozporządzenia taryfowego.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.
3. Stosownie do art. 47 ust. 3 pkt 2 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 i ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z informacją o decyzji zostaną skierowane do ogłoszenia we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.
4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania we właściwym miejscowo wojewódzkim dzienniku urzędowym.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki

Otrzymuje:
Pani Beata Adamska
Pełnomocnik
Tauron Ciepło Sp. z o. o.
ul. Grażyńskiego 49
40-126 Katowice

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

TAURON Ciepło sp. z o.o.
40-126 Katowice, ul. Grażyńskiego 49
NIP 9542732017, REGON 242734832
KRS 0000396345
tel. +48 32 663 83 99, fax +48 32 663 83 13



TAURON Ciepło
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia ~~2.03.2017~~ nr ~~DEA 4210.53(15) 2016 2017.1308 P. III~~ MHA

Katowice, 2017 r.

CZĘŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – TAURON Ciepło sp. z o.o. 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.
- **Odbiorca końcowy** - odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek.
- **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 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** – 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 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.
- **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 sp. z o.o. 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/1263/23038/W/OKA/2014/CW** z dnia 30 kwietnia 2014 r. (ze zm.),
2. **przesyłania i dystrybucji ciepła** – koncesja nr **PCC/1215/23038/W/OKA/2014/CW** z dnia 30 kwietnia 2014 r. (ze zm.),
3. **obrotu ciepłem** – koncesja nr **OCC/363/23038/W/OKA/2014/CW** z dnia 30 kwietnia 2014 r.

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy

TAURON Ciepło sp. z o.o. 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 – Tameh Polska Sp. z o.o. - Elektrociepłownia zlokalizowana w Dąbrowie Górniczej
	EC2D – TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach - Elektrownia Łagisza w Będzinie
	EC1C2 – Elektrociepłownia EC1 zlokalizowana w Katowicach, poprzez sieć ciepłowniczą Spółki Ciepłowniczo-Energetycznej Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie – sieć „Ekopec”
	EC4D – Elektrociepłownia Będzin Sp. z o.o. w Będzinie
	EC1 – Elektrociepłownia zlokalizowana w Katowicach
	EC2/HW4 – CEZ Chorzów S.A. - Elektrociepłownia „ELCHO” w Chorzowie oraz Kotłownia zlokalizowana w Chorzowie przy ul. Czempieła 54, eksploatowana przez TAURON Ciepło sp. z o.o. (pracujące na wspólną sieć)
	CZ1 – Ciepłownia Siemianowice Sp. z o.o. w Siemianowicach Śl.
	CZ2 – Ciepłownia Siemianowice Sp. z o.o. w Siemianowicach Śl. poprzez jej sieć ciepłowniczą oraz poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez TAURON Ciepło sp. z o.o. (kierunek EKSPAR)
	CZ5 – Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, źródło ciepła – kotłownia Wujek
EC5DST	EC5D - ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu - źródło ciepła w Sosnowcu, poprzez sieć ciepłowniczą ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu oraz sieć ciepłowniczą TAURON Ciepło sp. z o.o.
EC5DSKTT	EC5D - ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu - źródło ciepła w Sosnowcu, poprzez sieć ciepłowniczą ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu bez udziału sieci ciepłowniczej TAURON Ciepło sp. z o.o.
CZ9	Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, Wydział II – Ciepłownia Niwka-Modrzejów
CZ3D	Bolteh 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	Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach, źródło ciepła – Elektrociepłownia „Szopienice” w Katowicach poprzez sieć ciepłowniczą Zakładów Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach
CR1	Źródło ciepła zlokalizowane w Olkuszu przy ul. Przemysłowej, eksploatowane przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
CR3	Źródło ciepła zlokalizowane w Zawierciu przy ul. Polskiej, eksploatowane przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
CR4	Źródło ciepła zlokalizowane w Łazach przy ul. Wyzwolenia, eksploatowane przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
KK	Kotłownie w Kluczach
IM1	Kotłownia Bańgów zlokalizowana w Siemianowicach Śl. przy ul. Zachodniej, eksploatowana przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
KM1	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Bałtyckiej, eksploatowana przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
KM2	Kotłownia zlokalizowana w Katowicach przy ul. Studenckiej, eksploatowana przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
KSSE	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła EC Tychy siecią ciepłowniczą będącą własnością i eksploatowaną przez TAURON Ciepło sp. z o.o.

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

/A	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
/B	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z węzła ciepłego eksploatowanego przez TAURON Ciepło sp. z o.o.
/C	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z grupowego węzła ciepłego eksploatowanego przez TAURON Ciepło sp. z o.o. (zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane są przez odbiorcę)
/D	Odbiorcy, dla których ciepło dostarczane jest z grupowego węzła ciepłego poprzez zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane przez TAURON Ciepło sp. z o.o.

2. Grupy taryfowe o symbolu jednoczłonowym:

A-1.1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła Ciepłownia Z1 za pośrednictwem sieci ciepłowniczej S1 należącej do TAURON Ciepło sp. z o.o.
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 sp. z o.o.
A-2.1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła Ciepłownia Z1 za pośrednictwem sieci ciepłowniczej S2 należącej do TAURON Ciepło sp. z o.o.
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 sp. z o.o.

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 sp. z o.o.).

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. 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 sp. z o.o.

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

KL1	kotłownia zlokalizowana w Będzinie przy ul. 1 Maja 2
KO	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.

- 1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców pobierających ciepło z sieci ciepłowniczych eksploatowanych przez TAURON Ciepło sp. z o.o., 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 sp. z o.o. 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 EC1D, EC2D, EC1C2, EC4D, EC2, CZ1, CZ2, CZ5 i w taryfie dla ciepła TAURON Ciepło sp. z o.o. - dla źródeł ciepła EC1 i HW4:

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła zł/GJ	Cena nośnika ciepła zł/m ³
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c		
1	2		3	4
EC1	98 507,83	8 208,99	23,47	9,89
HW4	471 843,12	39 320,26	42,89	

oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło sp. z o.o.:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
AG1/A	48 286,95	4 023,91	8,37	8,91*
AG1/B	67 737,15	5 644,76	10,58	11,12*
AG1/C	69 096,57	5 758,05	9,27	9,81*
AG1/D	88 255,92	7 354,66	12,70	13,24*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

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:

$$Cmz = \sum_{i=1}^{10} Wmz_i \times Cmz_i$$

$$Cq = \sum_{i=1}^{10} Wq_i \times Cq_i$$

$$Cn = \sum_{i=1}^{10} Wn_i \times Cn_i$$

$$Sps = \sum_{i=1}^{10} Wps_i \times Sps_i$$

$$Spz = \sum_{i=1}^{10} Wpz_i \times Spz_i$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- Cmz – cena za zamówioną moc cieplną,
- Wmz_i – wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej dla i-tego źródła,
- Cmz_i – cena za zamówioną moc cieplną dla i-tego źródła,
- Cq – cena ciepła,
- Wq_i – wskaźnik udziału ilości ciepła dla i-tego źródła,
- Cq_i – cena ciepła dla i-tego źródła,
- Cn – cena nośnika ciepła,
- Wn_i – wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła dla i-tego źródła,
- Cn_i – cena nośnika ciepła dla i-tego źródła,
- Sps – stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe,
- Wps_i – wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej dla i-tego źródła,
- Sps_i – stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe dla i-tego źródła,
- Spz – stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe,
- Wpz_i – wskaźnik udziału ilości ciepła dla i-tego źródła,
- Spz_i – 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	ilości ciepła	zamówionej mocy cieplnej	ilości ciepła	ilości nośnika ciepła
		Wmzi	Wqi	Wpsi	Wpzi	Wni
1	EC1D	0,0841	0,0892	0,0841	0,0892	0,1169
2	EC2D	0,0740	0,0753	0,0740	0,0753	0,1088
3	EC1C2	0,0010	0,0014	0,0010	0,0014	0,0002
4	EC4D	0,2151	0,2284	0,2151	0,2284	0,1796
5	EC1	0,2434	0,2485	0,2434	0,2485	0,2253
6	EC2	0,3404	0,3191	0,3404	0,3191	0,3415
7	CZ1	0,0088	0,0080	0,0088	0,0080	0,0054
8	CZ2	0,0014	0,0015	0,0014	0,0015	0,0004
9	CZ5	0,0318	0,0285	0,0318	0,0285	0,0219
10	HW4	0,0000	0,0001	0,0000	0,0001	0,0000

1.2. Dla odbiorców w grupach:

EC5DST/B, EC5DST/D, EC5DSKTT/D

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- 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 sp. z o.o.:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
EC5DST/B	78 038,49	6 503,21	13,61	14,15*
EC5DST/D	87 290,75	7 274,23	10,73	11,27*
EC5DSKTT/D	50 186,62	4 182,22	7,90	8,44*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

1.3. Dla odbiorców w grupie:**CZ9/B**

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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 sp. z o.o.:**

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
CZ9/B	75 881,67	6 323,47	11,02	11,56*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

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

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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 sp. z o.o.:**

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
CZ3D/A	49 936,92	4 161,41	8,59	9,13*
CZ3D/D	126 095,58	10 507,97	19,47	20,01*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

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

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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 EC3, oraz
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 Spółki Ciepłowniczo-Energetycznej Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie, a także następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło sp. z o.o.:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
EC3/A	32 705,63	2 725,47	7,46	8,00*
EC3/B	67 013,52	5 584,46	7,91	8,45*
EC3/D	72 970,92	6 080,91	9,96	10,50*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

1.6. Dla odbiorców w grupach:

CZ3/A, CZ3/B, CZ3/C, CZ3/D

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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 CZ3, oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło sp. z o.o.:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
CZ3/A	45 211,86	3 767,66	7,11	7,65*
CZ3/B	61 338,50	5 111,54	10,75	11,29*
CZ3/C	71 995,15	5 999,60	9,39	9,93*
CZ3/D	93 720,88	7 810,07	14,53	15,07*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

1.7. Dla odbiorców w grupach:

CZ4/A, CZ4/B, CZ4/D

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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 CZ4,

oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez TAURON Ciepło sp. z o.o.:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
CZA/A	39 142,56	3 261,88	7,72	8,26*
CZA/B	60 304,45	5 025,37	10,10	10,64*
CZA/D	61 707,88	5 142,32	10,06	10,60*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

1.8. Dla odbiorców w grupach:

CZ6/A, CZ6/B, CZ6/D

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- 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 sp. z o.o.:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
CZ6/A	43 270,01	3 605,83	9,06	9,60*
CZ6/B	73 931,46	6 160,96	8,94	9,48*
CZ6/D	90 821,53	7 568,46	9,95	10,49*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

1.9. Dla odbiorców w grupach:

CZ8/A, CZ8/D

- TAURON Ciepło sp. z o.o. 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,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- 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 sp. z o.o.:

Symbol grupy odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe		Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	
1	2		3	
CZ8/A	39 502,53	3 291,88	5,32	5,86*
CZ8/D	47 069,11	3 922,43	9,34	9,88*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

2. Ceny i stawki opłat w grupach taryfowych zasilanych ze źródeł ciepła eksploatowanych przez TAURON Ciepło sp. z o.o.

A. Źródła ciepła wraz z sieciami ciepłowniczymi

Oznaczenie grupy taryfowej	Cena za zamówioną moc ciepłą		Cena ciepła	Cena nośnika ciepła	Stawki opłat za usługi przesyłowe			
	zł/MW	Rata miesięczna			Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Rata miesięczna	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	
		zł/MW/m-c					zł/GJ	zł/MW
1	2		3	4	5		6	
CR1/A	111 230,90	9 269,24	25,66	8,83	20 047,33	1 670,61	3,52	4,06*
CR1/B	111 230,90	9 269,24	25,66	8,83	64 412,03	5 367,67	10,70	11,24*
CR1/C	111 230,90	9 269,24	25,66	8,83	48 044,16	4 003,68	7,87	8,41*
CR1/D	111 230,90	9 269,24	25,66	8,83	70 115,70	5 842,98	8,83	9,37*
CR3/A	112 292,03	9 357,67	26,91	8,70	22 789,63	1 899,14	4,24	4,78*
CR3/B	112 292,03	9 357,67	26,91	8,70	54 012,43	4 501,04	8,92	9,46*
CR3/C	112 292,03	9 357,67	26,91	8,70	41 259,64	3 438,30	6,97	7,51*
CR3/D	112 292,03	9 357,67	26,91	8,70	55 210,92	4 600,91	9,29	9,83*
CR4/D	132 584,72	11 048,73	46,14	8,18	20 819,20	1 734,93	8,92	9,46*
KK	125 505,73	10 458,81	45,64*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KK/D	125 505,73	10 458,81	45,10	0,00	47 437,10	3 953,09	6,51	7,05*
IM1/A	157 286,74	13 107,23	30,44	18,50	30 393,41	2 532,78	3,95	4,49*
IM1/D	157 286,74	13 107,23	30,44	18,50	60 482,01	5 040,17	6,65	7,19*
KM1/A	219 319,32	18 276,61	34,89	11,30	55 582,74	4 631,90	10,03	10,57*
KM2/A	200 647,83	16 720,65	32,20	10,20	35 115,16	2 926,26	4,12	4,66*
A-1.1	95 155,37	7 929,61	30,45	11,98	11 746,66	978,89	13,13	13,67*
A-1.2	95 155,37	7 929,61	30,45	11,98	15 072,22	1 256,02	12,71	13,25*
A-2.1	95 155,37	7 929,61	30,45	11,98	17 938,78	1 494,90	8,34	8,88*
A-2.2	95 155,37	7 929,61	30,45	11,98	34 771,73	2 897,64	13,94	14,48*
KSSE/A	91 035,58	7 586,30	27,63	11,81	16 880,84	1 406,74	7,88	8,42*
KSSE/B	91 035,58	7 586,30	27,63	11,81	23 386,88	1 948,91	10,91	11,45*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

B. pozostałe kotłownie

Oznaczenie grupy taryfowej	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną		Stawka opłaty za ciepło	
	zł/MW		zł/GJ	
1	2		3	
KG1	11 665,31		63,38	63,92*
KG2	11 756,71		61,37	61,91*
KL1	278,64		110,09	110,63*
KO	6 101,72		120,65	121,19*
KW	26 572,26		49,94	50,48*
B-3.1	5 247,40		69,30	69,84*

* stawka opłaty dotycząca odbiorców końcowych

C. pozostałe źródła ciepła

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła		Cena nośnika ciepła
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ		zł/m ³
1	2		3		4
W	91 035,58	7 586,30	27,63	28,17*	11,81
BB.w	114 136,94	9 511,41	27,57	28,11*	19,99
BP.w	101 543,77	8 461,98	26,13	26,67*	18,87

* cena dotycząca odbiorców końcowych

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

Średnica przyłącza DN [mm]	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej [zł/m]
25	239,28
32	239,28
40	239,28
50	301,31
65	315,30
80	400,28
100	415,56
125	579,98
150	613,78

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zastosowanie znajduje ustawa o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2011 r. Nr 177, poz. 1054 ze zmianami).

CZEŚĆ 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 2017, poz. 220) 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 2010r. Nr 194, poz. 1291).

CZEŚĆ 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 nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2011 r. Nr 177, poz. 1054 ze zmianami).

CZEŚĆ VII

Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

TAURON Ciepło sp. z o.o. 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
Dyrektor Południowego Oddziału Terenowego URE
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśkiewicz