



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 26 kwietnia 2018 r.

Poz. 2877

INFORMACJA NR OKA.4210.9.2018.271.XV.CW
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z dnia 24 kwietnia 2018 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła ustalonej przez Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.
z siedzibą w Mikołowie**

W dniu 23 kwietnia 2018 r., na wniosek Zakładu Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. z siedzibą w Mikołowie, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zatwierdził decyzją nr OKA.4210.9.2018.271.XV.CW 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.4210.9.2018.271.XV.CW

Katowice, dnia 29 kwietnia 2018 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 2018 r. poz. 650, 685 i 755) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.)

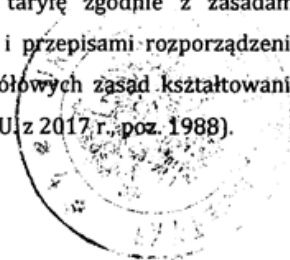
po rozpatrzeniu wniosku
przedsiębiorstwa energetycznego:
Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. z siedzibą w Mikołowie,
zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,
zawartego w piśmie z dnia 26 lutego 2018 r.,

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

UZASADNIENIE

W dniu 28 lutego 2018 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz 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 Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r., poz. 1988).



Ustalone w taryfie, przez Przedsiębiorstwo, ceny i 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.

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, zwięźle 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. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 100 zł, zgodnie z art. 32 ust. 3 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 623 ze zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 i następne Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. 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.
6. 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:
Zakład Inżynierii Miejskiej
Sp. z o. o.
ul. Kolejowa 4
43-190 Mikołów

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

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ

SPÓŁKA Z O.O.

43-190 Mikołów

ul. Kolejowa 4

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 13.04.2018 r. OKA. W.10.9.2018.271. 20. CW



MIKOŁÓW 2018 r.

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

CZĘŚĆ I

OBJAŚNIENIE POJEĆ I SKRÓTÓW UŻYWANYCH W TARYFIE

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają :

1. przedsiębiorstwo energetyczne – Zakład Inżynierii Miejskiej Spółka z o.o. w Mikołowie (w skrócie ZIM Sp. z o.o.), podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania, dystrybucji oraz obrotu ciepłem,
2. źródło ciepła – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła,
3. sieć ciepłownicza - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,
4. 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,
5. grupowy węzeł cieplny – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,
6. 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,
7. 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,
8. 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,
9. obiekt – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,
10. 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,
11. odbiorca – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym,
12. 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 zafalszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.
13. 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.

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

14. Calor Energetyka Ciepła Sp. z o.o. z siedzibą w Wojkowicach – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła (zwany w skrócie „Calor” Sp. z o.o.).

CZEŚĆ II

ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ZWIĄZANEJ
Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło, która obejmuje:

- wytwarzanie na podstawie koncesji nr WCC/87/271/U/2/98/PK z dnia 25 września 1998 r. ze zmianami,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła na podstawie koncesji nr PCC/92/271/U/2/98/PK z dnia 25 września 1998 r. ze zmianami,
- obrót ciepłem na podstawie koncesji nr OCC/34/271/U/2/98/PK z dnia 25 września 1998 r. ze zmianami.

CZEŚĆ III

PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY TARYFOWE

Podziału odbiorców na grupy dokonano według następujących kryteriów:

1. źródła ciepła,
2. miejsca dostarczania ciepła.

Wyróżnia się następujące grupy taryfowe:

| Lp. | Grupa taryfowa | Charakterystyka odbiorcy |
|-----|----------------|---|
| 1 | KS/P/W.in | Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Skalnej poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz węzeł cieplny są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o. |
| 2 | KG/P | Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego poprzez sieć ciepłowniczą. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o. |
| 3 | KG/P/W.gr | Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego poprzez sieć ciepłowniczą oraz grupowy węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz grupowy węzeł cieplny są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o. |
| 4 | KG/P/W.in | Odbiorca pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz węzeł cieplny eksploatowane są przez ZIM Sp. z o.o. |

**ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA**

| | | |
|---|--------------------|--|
| 5 | KG/P/W.gr/I | Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ulicy Grażyńskiego, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzną instalację odbiorczą są eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o. |
| 6 | KZ/P | Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ul. Rybnickiej, eksploatowanym przez Calor Sp. z o.o., poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez ZIM Sp. z o.o. |
| 7 | KZ/P/W.in | Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ul. Rybnickiej, eksploatowanym przez Calor Sp. z o.o., poprzez sieć ciepłowniczą oraz węzeł cieplny eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o. |
| 8 | KZ/P/W.gr/I | Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Mikołowie przy ul. Rybnickiej, eksploatowanym przez Calor Sp. z o.o., poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez ZIM Sp. z o.o. |

CZĘŚĆ IV

RODZAJE ORAZ WYSOKOŚCI CEN I STAWEK OPŁAT

1. Ceny i stawki opłat w grupach taryfowych zasilanych ze źródeł ciepła eksploatowanych przez ZIM Sp. z o.o.

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

GRUPA KS/P/W.in

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
|------|---|-------------------|-----------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 68 942,04 |
| | Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną | zł/MW/m-c | 5 745,17 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 55,33 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 9,49 |
| 4 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 11 607,43 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 967,29 |
| 5 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 13,26 |

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

GRUPA KG/P

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
|------|---|-------------------|-----------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 91 299,93 |
| | Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną | zł/MW/m-c | 7 608,33 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 32,28 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,30 |
| 4 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 23 554,93 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 1 962,91 |
| 5 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 10,06 |

GRUPA KG/P/W.gr

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
|------|---|-------------------|-----------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 91 299,93 |
| | Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną | zł/MW/m-c | 7 608,33 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 32,28 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,30 |
| 4 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 32 443,32 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 2 703,61 |
| 5 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 16,66 |

GRUPA KG/P/ W.in

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
|------|---|-------------------|-----------|
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 91 299,93 |
| | Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną | zł/MW/m-c | 7 608,33 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 32,28 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,30 |
| 4 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 23 554,93 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 1 962,91 |
| 5 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 16,19 |

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

| GRUPA KG/P/ W.gr/I | | | |
|---------------------------|---|------------------------|--------------|
| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
| 1 | Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW | 91 299,93 |
| | Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną | zł/MW/m-c | 7 608,33 |
| 2 | Cena ciepła | zł/GJ | 32,28 |
| 3 | Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,30 |
| 4 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 40 035,01 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 3 336,25 |
| 5 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 19,99 |

2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców pobierających ciepło z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez ZIM Sp. z o.o., zasilanej ze źródła ciepła Calor Sp. z o.o.

Ustalone w taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Dla odbiorców w grupach : **KZ/P, KZ/P/W.in i KZ/P/W.gr/I** ZIM 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,

w wysokości określonej w **taryfie dla ciepła Calor Sp. z o.o.** (grupa taryfowa MI.0) oraz następujące stawki opłat w wysokości określonej przez **ZIM Sp. z o.o.**:

GRUPA KZ/P

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
|-------------|---|------------------------|--------------|
| 1 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 19 457,59 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 1 621,47 |
| 2 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 9,01 |

GRUPA KZ/P/W.in

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
|-------------|---|------------------------|--------------|
| 1 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 25 677,17 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 2 139,76 |
| 2 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 10,59 |

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

GRUPA KZ/P/W.gr/I

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka miary | Netto |
|------|---|-----------------|-----------|
| 1 | Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW | 30 825,06 |
| | Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/m-c | 2 568,76 |
| 2 | Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 14,17 |

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej.

| średnica przyłącza DN [mm] | Stawki opłat w zł/mb |
|----------------------------------|----------------------|
| | Netto |
| 20 | 212,15 |
| 40 | 239,55 |
| 50 | 140,12 |

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 2017 r. poz. 1221 ze zm.).

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 2017 r. poz. 220 ze zm.) oraz w rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r., poz. 1988).

CZĘŚĆ VI

WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat stosowane są przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale szóstym 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).

ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
TARYFA DLA CIEPŁA

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 Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r., poz. 1988).

Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat, przy zachowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2017 r. poz. 1221 ze zm.).

CZĘŚĆ VII

ZASADY WPROWADZANIA ZMIAN CEN I STAWEK OPŁAT

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno powiadomić odbiorców w sposób przejrzysty i zrozumiały 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 URE
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśkiewicz