



# BIULETYN BRANŻOWY URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

---

---

Warszawa, dnia 12 listopada 2020 r.

Nr 310 (643)

---

---

## *Taryfy dla ciepła*

*Str.*

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Nr OKA.4210.52.2020.AZa z dnia 12 listopada 2020 r.  
Taryfa Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o. o.  
w Piekarach Śląskich ..... 2



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
Nr OKA.4210.52.2020.AZa

Katowice, dnia 12 listopada 2020 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 2020 r. poz. 833 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.)

#### **po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego:

**Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. z siedzibą w Piekarach Śląskich**  
(zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 18 września 2020 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 22 września 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła 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 opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

Ceny i stawki opłat skalkulowane zostały na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w prowadzoną działalność.

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. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisany dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 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. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 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 2020 r. poz. 755 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 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 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z niniejszą decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
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.

**Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki**

**Dyrektor  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
/-/  
Marek Miśkiewicz**

**MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO  
ENERGETYKI CIEPLNEJ  
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
PIEKARY ŚLĄSKIE  
ul. Gen. Ziętka 19, Piekary Śląskie**

**T A R Y F A   D L A   C I E P Ł A**

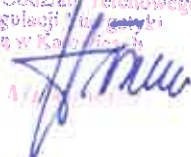
**NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE**

z dn. 12.11.2020 nr OKA.4210.52.2020.192a

**Piekary Śląskie 2020 r.**

Biuro Piekary Śląskie  
ul. Gen. Ziętka 19, 41-500 Piekary Śląskie  
Kontakt: 71 72 50 000  
www.piekary-slaskie.pl

Marek A...




Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. – Piekary Śląskie

## Część I

## OBJAŚNIENIE POJĘĆ I SKRÓTÓW ZAWARTYCH W TARYFIE

- przedsiębiorstwo energetyczne – Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Piekarach Śląskich, ul. Gen. Ziętka 19 – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła, zwany w dalszej części taryfy „MPEC Piekary Śląskie”;
- 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;
- obiekt – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- przyłączy – 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;
- układ pomiarowo - rozliczeniowy – zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach;
- 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;
- 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,
- odbiorca końcowy – odbiorca dokonujący zakupu paliw lub energii na własny użytek.

Urząd Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
w Katowicach



Taryfa dla ciepła

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. – Piekary Śląskie**Część II****ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ  
ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO**

MPEC Piekary Śląskie prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło, polegającą na :

- wytwarzaniu ciepła – na podstawie koncesji nr WCC/425/396/U/OT-2/98/JS z dnia 28 października 1998 r. udzielonej decyzją Prezesa URE, wraz z późniejszymi zmianami;
- przesyłaniu i dystrybucji ciepła - na podstawie koncesji nr PCC/446/396/U/OT-2/98/JS z dnia 28 października 1998 r. udzielonej decyzją Prezesa URE, wraz z późniejszymi zmianami.

**Część III****PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY TARYFOWE**

MPEC Piekary Śląskie dokonało podziału odbiorców na grupy taryfowe według następujących kryteriów:

- źródła ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła i związanego z nim zakresu usług przesyłowych.

Wyróżnia się następujące grupy taryfowe:

<b>A1.W3.1</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia gen. Ziętka” lub w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia Julian”, poprzez sieć ciepłowniczą. Źródła ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez MPEC Piekary Śląskie.
<b>A2.W3.3</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia gen. Ziętka” lub w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia Julian”, poprzez sieć ciepłowniczą i węzły cieplne. Źródła ciepła, sieć ciepłownicza oraz węzły cieplne są eksploatowane przez MPEC Piekary Śląskie.
<b>A3.W3.2</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia gen. Ziętka” lub w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia Julian”, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze. Źródła ciepła, sieć ciepłownicza, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze są eksploatowane przez MPEC Piekary Śląskie.
<b>A3.W3.2(D)</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia gen. Ziętka” lub w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia Julian”, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowe węzły cieplne zainstalowane w dzierżawionych pomieszczeniach oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze. Źródła ciepła, sieć ciepłownicza, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze są eksploatowane przez MPEC Piekary Śląskie.

Taryfa dla ciepła

Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Rządowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
Marek M...

3

## Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. – Piekary Śląskie

<b>B1</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich – „Kotłownia Kasztanowa”, poprzez zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródło ciepła oraz zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez MPEC Piekary Śląskie.
<b>C1.1</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia Andaluzja II”, poprzez sieć ciepłowniczą. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez MPEC Piekary Śląskie.
<b>C2.2</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich - „Ciepłownia Andaluzja II”, poprzez sieć ciepłowniczą, odcinek sieci ciepłowniczej eksploatowany przez Spółdzielnię Mieszkaniową w Piekarach Śląskich, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza, grupowy węzeł cieplny oraz zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez MPEC Piekary Śląskie.
<b>D</b>	Odbiorcy pobierający ciepło w postaci wody gorącej, wytworzone w lokalnym źródle ciepła zlokalizowanym w Piekarach Śląskich przy ul. Jana Pawła II – „kotłownia gazowa”, bezpośrednio z tego lokalnego źródła ciepła eksploatowanego przez MPEC Piekary Śląskie.

## 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.

## 4.1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie A1.W3.1:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128.694,06
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.724,51
2.	Cena ciepła	zł/GJ	34,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	22,37
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	15.441,36
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.286,78
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,94

Taryfa dla ciepła  
Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
Marek Mielniczek

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. – Piekary Śląskie**4.2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie A2.W3.3:**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128.694,06
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.724,51
2.	Cena ciepła	zł/GJ	34,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	22,37
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	31.992,89
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.666,07
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,80

**4.3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie A3.W3.2:**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128.694,06
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.724,51
2.	Cena ciepła	zł/GJ	34,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	22,37
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	35.225,58
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2.935,47
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,22

**4.3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie A3.W3.2(D):**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128.694,06
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10.724,51
2.	Cena ciepła	zł/GJ	34,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	22,37
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	39.369,09
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3.280,76
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,90

Taryfa dla ciepła

Urząd Regulacji Energetyki  
 DYREKTOR  
 Powiatowego Oddziału Terytorialnego  
 Urzędu Regulacji Energetyki  
 siedziba w Katowicach

Marek Mirowski

5



Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. – Piekary Śląskie**4.4. Stawki opłat dla odbiorców w grupie B1 :**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawka opłaty
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	11.731,63
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	57,45

**4.5. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie C1.1:**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty	
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	155.139,88	
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12.928,32	
2.	Cena ciepła	zł/GJ	43,65	
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,46	
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	6.368,35	
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	530,70	
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	1,69*	2,31

\*stawka opłaty dotycząca odbiorców ciepła niebędących odbiorcami końcowymi

**4.6. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie C2.2:**

Dla odbiorców w grupie C2.2. MPEC Piekary Śląskie stosuje:

- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy ciepłej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ w wysokości określonej w taryfie dla ciepła Spółdzielni Mieszkaniowej w Piekarach Śląskich oraz następujące ceny i stawki opłat ustalone przez MPEC Piekary Śląskie:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena / Stawka opłaty
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	155.139,88
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12.928,32
2.	Cena ciepła	zł/GJ	43,65
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,46
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	16.427,03
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1.368,92
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,99

Taryfa dla ciepła

Urząd Regulacji Energetyki  
DIREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
siedziba w Katowicach  
Marek Misiewicz

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. – Piekary Śląskie**4.7. Stawki opłat dla odbiorców w grupie D :**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawka opłaty
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	3.096,13
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	82,79

**4.8. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej:**

Taryfa nie zawiera stawek opłat za przyłączenie do sieci, ponieważ nie planuje się przyłączenia nowych odbiorców. Jeżeli wystąpi taka potrzeba Przedsiębiorstwo energetyczne dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi o jej zatwierdzenie.

**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. 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.) oraz w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

**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 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 Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

Taryfa dla ciepła

Urząd Regulacji Energetyki  
 Dyrektor  
 Północnego Oddziału Terenowego  
 Urzędu Regulacji Energetyki  
 siedziba w Katowicach  
 Marek Miś...

