



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Nr OKA.4210.11.2023.KTW

Katowice, dnia 08 kwietnia 2024 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 2024 r. poz. 266) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

Celsium dom Sp. z o. o. z siedzibą w Skarżysku-Kamiennej

(zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 9 lutego 2023 r., uzupełnionym pismami z dnia: 18 sierpnia 2023 r., 27 listopada 2023 r., 25 stycznia 2024 r., 29 lutego 2024 r. oraz z dnia 4 kwietnia 2024 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 10 lutego 2023 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 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 ze zm.). Ustalone w taryfie, przez Przedsiębiorstwo, ceny i stawki opłat 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 gospodarczą.

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 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 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 2022 r. poz. 1125). 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 i następnych 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. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, ponieważ jest zgodna z żądaniem (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).
6. 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”.
7. 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**

/-/

Marek Miśkiewicz

Dyrektor

Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

CELSIUM DOM
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 8 kwietnia 2024 r. OKA.4210.11.2023. KTW

Skarżysko-Kamienna, 2024 r.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terytorialnego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Skarżysku-Kamiennym

Marek Markiewicz

CZEŚĆ I

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie.

Niniejsza taryfa została opracowana przy uwzględnieniu w szczególności postanowień:

- ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2024 r. poz. 266) zwanej dalej ustawą,
- 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 z późniejszymi zmianami), zwanego dalej rozporządzeniem taryfowym,
- 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), zwanego dalej rozporządzeniem systemowym.

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

1. **Przedsiębiorstwo energetyczne** – Celsium dom Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Skarżysku- Kamiennej – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotem ciepła, zwane dalej „Celsium dom”.
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 ciepłych.
4. **Przyłącze** – odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła ciepłego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem ciepłym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach.
5. **Węzeł ciepły** – 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.
6. **Obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.
7. **Instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów ciepłych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie.
8. **Zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł ciepły lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł ciepły lub źródło ciepła.
9. **Układ pomiarowo-rozliczeniowy** – to 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.
10. **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.
11. **Grupowy węzeł ciepły** – węzeł ciepły obsługujący więcej niż jeden obiekt.
12. **Grupa taryfowa** – grupa 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.
13. **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.
14. **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terytorialnego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło.

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą zgodnie z koncesjami z dnia 15.02.2024r., udzielonymi przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, w zakresie:

- wytwarzania ciepła nr WCC/2951/70239/W/OKA/2024/EST1
- na przesyłanie i dystrybucję ciepła nr PCC/1318/70239/W/OKA/2024/EST1
- na obrót ciepłem nr OCC/405/70239/W/OKA/2024/EST1

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy.

Podziału odbiorców na grupy dokonano z uwzględnieniem kryteriów określonych w § 10 rozporządzenia taryfowego w zależności od:

- 1) źródeł ciepła i sieci ciepłowniczych, z których dostarczone jest ciepło,
- 2) miejsca dostarczania ciepła i zakresu świadczonych usług.

		Opis grup taryfowych w Starachowicach
10	G11	Odbiorcy, pobierający ciepło bezpośrednio z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez przedsiębiorstwo energetyczne, które zostało wytworzone: - w należącej do przedsiębiorstwa energetycznego Ciepłowni „Bugaj” Budynek A, zlokalizowanej przy ul. Bugaj 45 w Starachowicach, - w należącej do Celsius Sp. z o.o. Elektrociepłowni „Bugaj” Budynek B zlokalizowanej przy ul. Bugaj 45 w Starachowicach, - w należącej do Celsius serwis Sp. z o.o. Instalacji odzysku ciepła z drukarskich procesów technologicznych, zlokalizowanej w Starachowicach przy ulicy Bema 2C.
11	G12	Odbiorcy, pobierający ciepło poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne, które zostało wytworzone: - w należącej do przedsiębiorstwa energetycznego Ciepłowni „Bugaj” Budynek A, zlokalizowanej przy ul. Bugaj 45 w Starachowicach, - w należącej do Celsius Sp. z o.o. Elektrociepłowni „Bugaj” Budynek B zlokalizowanej przy ul. Bugaj 45 w Starachowicach, - w należącej do Celsius serwis Sp. z o.o. Instalacji odzysku ciepła z drukarskich procesów technologicznych, zlokalizowanej w Starachowicach przy ulicy Bema 2C.
12	T11	Odbiorcy, pobierający ciepło bezpośrednio z sieci technologicznej eksploatowanej przez przedsiębiorstwo energetyczne, które zostało wytworzone: - w należącej do przedsiębiorstwa energetycznego Ciepłowni „Bugaj” Budynek A, zlokalizowanej przy ul. Bugaj 45 w Starachowicach, - w należącej do Celsius Sp. z o.o. Elektrociepłowni „Bugaj” Budynek B zlokalizowanej przy ul. Bugaj 45 w Starachowicach, - w należącej do Celsius serwis Sp. z o.o. Instalacji odzysku ciepła z drukarskich procesów technologicznych, zlokalizowanej w Starachowicach przy ulicy Bema 2C.
		Opis grup taryfowych w Sokółce
16	B	Odbiorcy pobierający ciepło bezpośrednio ze źródła, wytworzone w należącej do przedsiębiorstwa energetycznego Kotłowni, zlokalizowanej w Sokółce przy ul. Lotników Lewoniewskich.
17	P1	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Kotłowni, zlokalizowanej w Sokółce przy ul. Lotników Lewoniewskich, bezpośrednio z sieci ciepłowniczej. Źródło ciepła oraz sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.
18	P3	Odbiorcy, pobierający ciepło wytworzone w Kotłowni, zlokalizowanej w Sokółce przy ul. Lotników Lewoniewskich, poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny. Źródło ciepła, sieć ciepłownicza oraz węzeł cieplny są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne.

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 grupy taryfowej G11, G12, T11

Dla odbiorców w grupach taryfowych G11, G12, T11 pobierających ciepło wytworzone w Ciepłowni „Bugaj” Budynek zlokalizowany w Starachowicach przy ul. Bugaj 45 oraz zakupione od Celsius Sp. z o.o. z Elektrociepłowni „Bugaj” Budynek B i od Celsius serwis Sp. z o.o. z instalacji odzysku ciepła z drukarskich procesów technologicznych zlokalizowanej w Starachowicach przy ulicy Bema 2C za pośrednictwem sieci ciepłowniczych, zasilanych z tych źródeł przedsiębiorstwo energetyczne 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 średniej ważonej z cen określonych w taryfie dla ciepła Celsius Sp. z o.o. dla źródła Elektrociepłownia „Bugaj” Celsius Sp. z o.o., w taryfie Celsius serwis Sp. z o.o. dla źródła ciepła „Instalacja odzysku ciepła” oraz w taryfie Przedsiębiorstwa energetycznego dla 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
Ciepłownia „Bugaj” – Celsius dom	83 978,05	6 998,17	97,73	17,39

Określa się następujący sposób ustalania ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła i ceny nośnika ciepła:

$$C_{mz} = \sum_{i=1}^3 W_{mz_i} \times C_{mz_i}$$

$$C_q = \sum_{i=1}^3 W_{q_i} \times C_{q_i}$$

$$C_n = \sum_{i=1}^3 W_{n_i} \times C_{n_i}$$

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,

Z upoważnienia Dyrektora
 Urzędu Regulacji Energetyki
 DYREKTOR
 Południowego Oddziału Terytorialnego
 Urzędu Regulacji Energetyki
 z siedzibą w Katowicach
 Marek Miodowicz

- Cn – cena nośnika ciepła,
 Wn_i – wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła dla i-tego źródła,
 Cn_i – cena nośnika ciepła dla i-tego źródła,

a wartości wskaźników udziału dla poszczególnych źródeł zawiera poniższa tabela:

Nr źródła	Źródło ciepła	Wskaźniki udziału		
		Zamówionej mocy cieplnej	Ilości ciepła	Ilości nośnika ciepła
		Wmzi	Wqi	Wni
1	Ciepłownia „Bugaj” - Celsius dom	0,9518	0,8989	1,0000
2	Elektrociepłownia „Bugaj” - Celsius Sp. z o.o.	0,0482	0,0555	0,0000
3	Instalacja odzysku ciepła przy ulicy Bema 2C - Celsius serwis Sp. z o.o.	0,0000	0,0456	0,0000

oraz następujące stawki opłat:

1.1. Stawki opłat dla odbiorców grupy taryfowej G11

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	2	3	4
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	29 668,24
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 472,35
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,41

1.2. Stawki opłat dla odbiorców grupy taryfowej G12

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	2	3	4
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	39 855,00
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 321,25
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,53

1.3. Stawki opłat dla odbiorców grupy taryfowej T11

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	2	3	4
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	43 906,28
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 658,86
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	34,59

Z upoważnienia Prezesa
 Urzędu Regulacji Energetyki
 DYREKTOR
 Południowego Oddziału Terytorialnego
 Urzędu Regulacji Energetyki
 z siedzibą w Warszawie, ul. ...
 Marek M...ewicz

2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy taryfowej B, P1 i P3

2.1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy taryfowej B

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	2	3	4
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	114 609,28
1.1.	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	9 550,77
2.	Cena ciepła	zł/GJ	78,78
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	7,56

2.2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy taryfowej P1

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	2	3	4
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	114 609,28
1.1.	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	9 550,77
2.	Cena ciepła	zł/GJ	78,78
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	7,56
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	31 781,99
4.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 648,50
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,15

2.3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców grupy taryfowej P3

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1	2	3	4
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	114 609,28
1.1.	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	9 550,77
2.	Cena ciepła	zł/GJ	78,78
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	7,56
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	40 587,01
4.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 382,25
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,84

3. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Stawki opłat nie zawierają podatku VAT. Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

	Jednostka miary	Średnica nominalna rurociągu		
		Ø25	Ø32	Ø40
Stawki opłat za przyłączenie do wodnej sieci ciepłowniczej. Przyłącze w technologii preizolowanej.	zł/mb	248,25	270,39	300,41

CZĘŚĆ V**Zasady ustalania cen i stawek opłat**

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV niniejszej taryfy zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 44 i 45 ustawy oraz w rozporządzeniu taryfowym.

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 zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

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 taryfowego.

Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2023 r. poz.1570 ze zm.).

CZĘŚĆ VII**Zasady wprowadzania zmiany 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.

Celsium dom Sp. z o.o.
ul. 11 Listopada 7
26-110 Skarżysko-Kamienna
tel. 41 252 89 80
NIP 663-187-90-68 REGON 383984620

Prezes Zarządu

dr Dagmara Nowak-Trochimiuk

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terytorialnego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek M...
Marek M...
Marek M...