

CELSIUM

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

## TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK

DO DECYZJI PREZESA URE

27.03.2024, OKA, W10.73.2023 A2e

z dnia ..... nr .....

Zapowiadana Taryfa  
Ciepła dla celów ogrzewania  
DZIEŃCIEPŁO  
Polećmy sobie ciepło  
Ciepła Taryfa dla Ciepła  
/...../  
Marek Miśkiewicz

Skarżysko-Kamienna, 2024 r.

## CZĘŚĆ 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 późn. zm.), 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** – Celsius Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Skarżysku- Kamiennej – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotem ciepła, zwany również dalej „Celsius”.
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 cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach.
5. **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.
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 cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła.
9. **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.
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 cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt.
12. **Handlowa obsługa odbiorców** – czynności związane z:
  - a) kontrolą układów pomiarowo-rozliczeniowych i odczytywaniem ich wskazań,
  - b) obliczaniem należności, wystawianiem faktur oraz egzekwowaniem tych należności,
  - c) wykonywaniem kontroli dotrzymywania warunków umowy i prawidłowości rozliczeń.
13. **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.

14. **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.
15. **Odbiorca końcowy** – odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek.
16. **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.

## CZĘŚĆ II

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

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

- wytwarzania ciepła nr WCC/101/291/U/3/98/RW, z dnia 25 września 1998 r. z późn. zm.,
- przesyłania i dystrybucji ciepła nr PCC/102/291/U/3/98/RW, z dnia 25 września 1998 r. z późn. zm.,
- obrotu ciepłem nr OCC/378/291/W/OKA/2018/AM, z dnia 6 sierpnia 2018 r. z późn. zm.

## CZĘŚĆ III

### Podział odbiorców na grupy.

Odbiorcy zaopatrywani są w ciepło w nośniku wodnym. Podziału odbiorców na grupy dokonano z uwzględnieniem kryteriów określonych w § 10 rozporządzenia taryfowego w zależności od:

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

Lp.	Symbol grupy	Opis grup taryfowych
<b>Opis grup taryfowych w Skarżysku- Kamiennej</b>		
1	SO	Odbiorcy pobierający ciepło bezpośrednio ze źródeł: – „Centralna Ciepłownia” eksploatowana przez Celsius; – kotłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.
2	SA	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez Celsius, wytworzone w źródłach: – „Centralna Ciepłownia” eksploatowana przez Celsius; – „Ciepłownia La Monte'a” eksploatowana przez Celsius; – kotłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.; – elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.
3	SB	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej i węzłów ciepłych eksploatowanych przez Celsius, wytworzone w źródłach: – „Centralna Ciepłownia” eksploatowana przez Celsius; – „Ciepłownia La Monte'a” eksploatowana przez Celsius; – kotłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.; – elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.
4	SC	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów ciepłych eksploatowanych przez Celsius, wytworzone w źródłach: – „Centralna Ciepłownia” eksploatowana przez Celsius; – „Ciepłownia La Monte'a” eksploatowana przez Celsius; – kotłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.; – elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.
5	SE	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów ciepłych i zewnętrznej instalacji odbiorczej eksploatowanych przez Celsius, wytworzone w źródłach: – „Centralna Ciepłownia” eksploatowana przez Celsius; – „Ciepłownia La Monte'a” eksploatowana przez Celsius; – kotłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.; – elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.

6	SI	Odbiorcy pobierający ciepło z instalacji odbiorczej eksploatowanej przez Celsius, wytworzone w źródłach: - „Centralna Ciepłownia” eksploatowana przez Celsius; - „Ciepłownia La Monte’a” eksploatowana przez Celsius; - kotłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.; - elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.
<b>Opis grup taryfowych w Grójcu</b>		
7	GA	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez Celsius, wytworzone w źródłach: - kotłownia eksploatowana przez Celsius; - elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius.
8	GB	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej i węzłów ciepłych eksploatowanych przez Celsius, wytworzone w źródłach: - kotłownia eksploatowana przez Celsius; - elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius.
9	GI	Odbiorcy pobierający ciepło z instalacji odbiorczej eksploatowanej przez Celsius, wytworzone w źródłach: - kotłownia eksploatowana przez Celsius; - elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius.
<b>Opis grup taryfowych w Starachowicach</b>		
10	STE	Odbiorcy pobierający ciepło bezpośrednio ze źródła – Elektrociepłownia „Bugaj” – eksploatowanego przez Celsius.
11	G11 G12 T11	Odbiorcy, z którymi Celsius prowadzi rozliczenia w obrocie ciepłem.
<b>Opis grup taryfowych w Drzewicy</b>		
12	DRI/A	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej eksploatowanej przez Celsius, wytworzone w źródle eksploatowanym przez Celsius.
13	DRI/C	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej i węzłów ciepłych eksploatowanych przez Celsius, wytworzone w źródle eksploatowanym przez Celsius.
14	DRI/D	Odbiorcy pobierający ciepło z sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów ciepłych i zewnętrznej instalacji odbiorczej eksploatowanych przez Celsius, wytworzone w źródle eksploatowanym przez Celsius.
<b>Opis grup taryfowych w Sokółce</b>		
15	B P1 P3	Odbiorcy, z którymi Celsius prowadzi rozliczenia w obrocie ciepłem.

## CZĘŚĆ IV

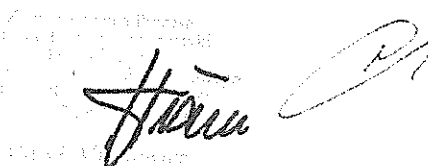
### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

#### I. Ceny dla odbiorców w grupie taryfowej SO

Dla odbiorców w grupie taryfowej SO stosuje się ceny w wysokości średnioważonej z cen ustalonych w taryfie dla ciepła Celsius serwis Sp. z o. o. i z niżej wymienionych cen ustalonych przez Celsius:

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła	Cena nośnika ciepła
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/m <sup>3</sup>
„Centralna Ciepłownia”	69 584,03	5 798,67	127,89	7,92



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

$$C_{mz} = \sum_{i=1}^2 W_{mz_i} \times C_{mz_i}$$

$$C_q = \sum_{i=1}^2 W_{q_i} \times C_{q_i}$$

$$C_n = \sum_{i=1}^2 W_{n_i} \times C_{n_i}$$

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,
- $C_n$  – cena nośnika ciepła,
- $W_{n_i}$  – wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła dla i-tego źródła,
- $C_{n_i}$  – cena nośnika ciepła dla i-tego źródła,

a wartości wskaźników udziału dla poszczególnych źródeł zawiera poniższa tabela:

Lp.	Źródło ciepła	Wskaźniki udziału		
		Zamówionej mocy cieplnej	Ilości ciepła	Ilości nośnika ciepła
		$W_{mz_i}$	$W_{q_i}$	$W_{n_i}$
1	„Centralna Ciepłownia”	0,6421	0,7872	1,0000
2	Kotłownia eksploatowana przez Celsius servis Sp. z o. o.	0,3579	0,2128	0,0000

## 2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupach taryfowych SA, SB, SC, SE, SI

Dla odbiorców w grupach taryfowych SA, SB, SC, SE i SI stosuje się ceny w wysokości średnioważonej z cen ustalonych w taryfie dla ciepła Celsius servis Sp. z o. o. i z niżej wymienionych cen ustalonych przez Celsius:

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła	Cena nośnika ciepła
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/m <sup>3</sup>
„Centralna Ciepłownia”	69 584,03	5 798,67	127,89	7,92
„Ciepłownia La Monte’a”	197 821,37	16 485,11	62,12	7,92

oraz następujące stawki opłat:

Celsius servis Sp. z o. o.
   
 ul. ... ..
   
 ... ..
   
 ... ..
   
 ... ..
   
 Marek ... ..

### 2.1. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej SA

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	39 313,95
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 276,16
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	26,56/25,84*

\* Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla odbiorców nie końcowych

### 2.2. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej SB

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	56 787,82
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4 732,32
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	24,18

### 2.3. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej SI

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	57 742,57
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4 811,88
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	33,54

### 2.4. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej SC

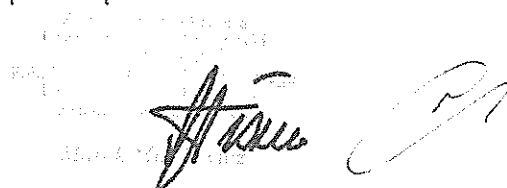
Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	46 220,73
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 851,73
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,89

### 2.5. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej SE

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	71 464,44
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	5 955,37
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	30,45

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

$$C_{mz} = \sum_{i=1}^4 W_{mz_i} \times C_{mz_i}$$



$$Cq = \sum_{i=1}^4 Wq_i \times Cq_i$$

$$Cn = \sum_{i=1}^4 Wn_i \times Cn_i$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

- Cmz – cena za zamówioną moc cieplną,
- Wmzi – wskaźnik udziału zamówionej mocy cieplnej dla i-tego źródła,
- Cmzi – cena za zamówioną moc cieplną dla i-tego źródła,
- Cq – cena ciepła,
- Wqi – wskaźnik udziału ilości ciepła dla i-tego źródła,
- Cqi – cena ciepła dla i-tego źródła,
- Cn – cena nośnika ciepła,
- Wni – wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła dla i-tego źródła,
- Cni – cena nośnika ciepła dla i-tego źródła.

a wartości wskaźników udziału dla poszczególnych źródeł zawiera poniższa tabela:

Lp.	Źródło ciepła	Wskaźniki udziału		
		Zamówionej mocy cieplnej	Ilości ciepła	Ilości nośnika ciepła
		Wmzi	Wqi	Wni
1	„Centralna Ciepłownia”	0,6160	0,0127	0,6000
2	„Ciepłownia La Monte’a”	0,2214	0,4708	0,4000
3	Elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.	0,0802	0,3644	0,0000
4	Kotłownia eksploatowana przez Celsius serwis Sp. z o. o.	0,0824	0,1521	0,0000

### 3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupach taryfowych GA, GB i GI

Dla odbiorców w grupach taryfowych GA, GB, i GI stosuje się ceny w wysokości średnioważonej z niżej wymienionych cen ustalonych przez Celsius:

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc cieplną		Cena ciepła	Cena nośnika ciepła
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/m <sup>3</sup>
Kotłownia eksploatowana przez Celsius	105 020,23	8 751,69	64,25	17,68
Elektrociepłownia eksploatowana przez Celsius	524 750,80	43 729,23	98,24	17,68

oraz następujące stawki opłat:

#### 3.1. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej GA

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	43 267,88
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3 605,66
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,06

### 3.2. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej GB

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	66 533,99
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	5 544,50
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	25,40

### 3.3. Stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej GI

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	58 073,27
1.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4 839,44
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	40,43

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

$$C_{mz} = \sum_{i=1}^2 W_{mz_i} \times C_{mz_i}$$

$$C_q = \sum_{i=1}^2 W_{q_i} \times C_{q_i}$$

$$C_n = \sum_{i=1}^2 W_{n_i} \times C_{n_i}$$

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,
- $C_n$  – cena nośnika ciepła,
- $W_{n_i}$  – wskaźnik udziału ilości nośnika ciepła dla i-tego źródła,
- $C_{n_i}$  – cena nośnika ciepła dla i-tego źródła.

a wartości wskaźników udziału dla poszczególnych źródeł zawiera poniższa tabela:

Lp.	Źródło ciepła	Wskaźniki udziału		
		Zamówionej mocy cieplnej	Ilości ciepła	Ilości nośnika ciepła
		$W_{mz_i}$	$W_{q_i}$	$W_{n_i}$
1	Kotłownia eksploatowana przez Celsium	0,8883	0,6460	1,0000
2	Elektrociepłownia eksploatowana przez Celsium	0,1117	0,3540	0,0000



#### 4. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w Drzewicy

##### 4.1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej DR1/A

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	203 268,43
1.1.	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	16 939,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	95,59
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	19,92
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	48 814,55
4.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4 067,88
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	38,45

##### 4.2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej DR1/C

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	203 268,43
1.1.	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	16 939,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	95,59
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	19,92
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	70 417,21
4.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	5 868,10
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	31,57

##### 4.3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie taryfowej DR1/D

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	203 268,43
1.1.	Rata miesięczna ceny za zamówioną moc cieplną	zł/MW/m-c	16 939,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	95,59
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	19,92
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	63 864,72
4.1.	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	5 322,06
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	19,38

Urząd Miejski w Drzewicy  
ul. Wolności 100, 24-100 Drzewica  
tel. 12 733 10 00, 12 733 10 01  
fax 12 733 10 02  
e-mail: biuro@um.drzewica.pl  
www.um.drzewica.pl

*[Signature]*  
Marek Miłkowski

*[Signature]*

## 5. Ceny dla odbiorców w grupie taryfowej STE

Oznaczenie	Cena za zamówioną moc ciepłą		Cena ciepła
	zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ
Elektrociepłownia „Bugaj”	186 376,67	15 531,39	105,24

## 6. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w Starachowicach, z którymi Celsium prowadzi rozliczenia w obrocie ciepłem

Dla odbiorców, z którymi Celsium prowadzi rozliczenia w obrocie ciepłem stosuje się:

- cenę za zamówioną moc ciepłą – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za m<sup>3</sup>,
- 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 dla danej grupy taryfowej w taryfie dla ciepła ustalonej przez Celsium dom Sp. z o. o. oraz:

- należymy wymienioną stawkę opłaty ustaloną przez Celsium:

Stawka opłaty za obsługę odbiorców	
zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c
2 983,74	248,65

- stawkę opłaty w wysokości 0,72 zł/GJ z tytułu realizacji obowiązku wynikającego z ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2021 r. poz. 2166 z późn. zm.) – dotyczy odbiorców końcowych przyłączonych do sieci.

## 7. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w Sokółce, z którymi Celsium prowadzi rozliczenia w obrocie ciepłem

Dla odbiorców, z którymi Celsium prowadzi rozliczenia w obrocie ciepłem stosuje się:

- cenę za zamówioną moc ciepłą – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za m<sup>3</sup>,
- 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 dla danej grupy taryfowej w taryfie dla ciepła ustalonej przez Celsium dom Sp. z o. o. oraz:

- należymy wymienioną stawkę opłaty ustaloną przez Celsium:

Stawka opłaty za obsługę odbiorców	
zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c
3 030,82	252,57

- stawkę opłaty w wysokości 0,72 zł/GJ z tytułu realizacji obowiązku wynikającego z ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2021 r. poz. 2166 z późn. zm.) – dotyczy odbiorców końcowych przyłączonych do sieci.

## 8. 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	Ø50	Ø80
Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej. Przyłącze w technologii precyzolowanej.	zł/mb	223,85	303,77	304,72	320,76	450,60

## 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 z późn. 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 Sp. z o.o.  
ul. 11 Listopada 7  
26-110 Skarżysko-Kamienna  
Tel. 41 252 89 80 FAX 41 252 89 83  
NIP 663-000-22-74 REGON 290020845

Prezes Zarządu

Michał Gaćek

Prokurent

dr Dagmara Nowak-Trochimiuk

