



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
OKA.4210.54.2020.CW

Katowice, dnia 26 stycznia 2021 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 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.)

#### **po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego:

**Spółki Ciepłowniczo-Energetycznej Jaworzno III Spółka z ograniczoną**

**odpowiedzialnością siedzibą w Jaworznie,**

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 17 września 2020 r.

(uzupełnionego pismami z dnia 16 listopada 2020r., 4 stycznia 2021r. oraz 20 stycznia 2021r.),

#### **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 21 września 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na 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 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).

Ustalone w taryfie, przez Przedsiębiorstwo, stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia w okresie obowiązywania taryfy kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej.

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 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. 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. 1 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 ze 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 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 ustawy – Kodeks 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 ustawy – Kodeks 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**

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



**SPÓŁKA CIEPŁOWNICZO – ENERGETYCZNA  
JAWORZNO III**

**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
z siedzibą w Jaworznie**

# TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 26.01.2021 r. OKA 4210.54.2020.CW

Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna  
z siedzibą w Jaworznie  
ul. Rybnicka 1  
41-800 Jaworzno  
Krajowa Sieć Dystrybucyjna Ciepłowniczo-Energetyczna  
z siedzibą w Jaworznie

Jaworzno, 2021 r.

## CZĘŚĆ 1


### 1. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – Spółka Ciepłowniczo-Energetyczna Jaworzno III Spółka z o. o. z siedzibą w Jaworznie, przy Al. Tysiąclecia 7 – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem,
- **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **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;
- **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;
- **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;
- **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- **odbiorca końcowy** – odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek;
- **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.

### 2. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

- **ustawa** – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zm.);
- **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie 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);
- **rozporządzenie przyłączeniowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr. 16, poz. 92);

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DIREKTOR  
Pierwszemu wiceprezesa Zarządu  
Urząd Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Warszawie



Spółka Ciepłowniczo – Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie

Taryfa dla ciepła

- **El Jaworzno II** – źródło ciepła zlokalizowane w Jaworznie eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne TAURON Wytwarzanie S.A. w Jaworznie;
- **Elektrownia „Łagisza”** – źródło ciepła zlokalizowane w Będzinie eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne TAURON Wytwarzanie S.A. z siedzibą w Jaworznie.

## CZĘŚĆ 2

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w zakresie:

a) przesyłania i dystrybucji ciepła:

nr PCC/66/205/U/OT-2/98/PS z dnia 25 września 1998 r. ze zmianami

b) obrotu ciepłem:

nr OCC/24/205/U/OT-2/98/PS z dnia 25 września 1998 r. ze zmianami.

## CZĘŚĆ 3

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podziału odbiorców na grupy dokonano według następujących kryteriów:

- źródła ciepła,
- sieci ciepłowniczych, którymi ciepło jest przesyłane w postaci określonego nośnika ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła.

Wyróżnia się następujące grupy taryfowe:

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
1	D1E1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
2	D1E2	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez indywidualne węzły cieplne; sieć ciepłownicza oraz węzły cieplne są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
3	D1E2S	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez indywidualne węzły cieplne; sieć ciepłownicza oraz węzły cieplne są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne, natomiast pomieszczenia węzłów cieplnych udostępniane są odpłatnie przez Spółdzielnię Mieszkaniową „Górnik” Jaworzno; nośnik ciepła – woda.
4	D1E3	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze; sieć ciepłownicza, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
5	D1E3S	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze; sieć ciepłownicza, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne, natomiast pomieszczenia węzłów cieplnych udostępniane są odpłatnie przez Spółdzielnię

Spółka Ciepłowniczo – Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie

Taryfa dla ciepła

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
		Mieszkaniową „Górnik” Jaworzno; nośnik ciepła – woda.
6	G1s	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Elektrowni “Łagisza” poprzez sieć ciepłowniczą nr 8 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
7	G1i	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Elektrowni “Łagisza” poprzez sieć ciepłowniczą nr 8 oraz grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
8	G1wi	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Elektrowni “Łagisza” poprzez sieć ciepłowniczą nr 8 oraz indywidualne węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
9	G3	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Elektrowni “Łagisza” poprzez sieć ciepłowniczą nr 10, eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – para wodna.
10	G4s	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesyłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne oraz sieć ciepłowniczą nr 11, eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
11	G4w	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesyłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne siecią ciepłowniczą nr 11, poprzez grupowe węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
12	G4i	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesyłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne siecią ciepłowniczą nr 11, poprzez grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
13	G4wi	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesyłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne siecią ciepłowniczą nr 11, poprzez indywidualne węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
14	L1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni zlokalizowanej w Jaworznie Osiedle Gagarina, poprzez sieć ciepłowniczą Nr 2; kotłownia i sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
15	L2	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni zlokalizowanej w Jaworznie, przy ulicy Kościuszki 6, poprzez sieć ciepłowniczą Nr 3; kotłownia i sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
16	L3	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni zlokalizowanej w Jaworznie, przy ulicy Kościuszki 4, poprzez sieć ciepłowniczą Nr 4; kotłownia i sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
17	L4	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni zlokalizowanej w Jaworznie, przy ulicy Kolejarzy 29, poprzez sieć ciepłowniczą Nr 5; kotłownia i sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
18	L5	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni zlokalizowanej w Mysłowicach, przy ulicy Reja 28 poprzez sieć ciepłowniczą Nr 6; kotłownia i sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.

Zgodnie z art. 11 § 1 pkt 1  
 Rozporządzenia Ministra  
 Energii z dnia 12 kwietnia 2012 r.  
 w sprawie sposobu ustalania  
 stawek opłat za ciepło dostarczone  
 do odbiorcy końcowego  
 w przedsiębiorstwie energetycznym  
 z siedzibą w Jaworznie

Strona - 4

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
19	L6	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni zlokalizowanej w Mysłowicach, przy ulicy Reja 22 poprzez sieć ciepłowniczą Nr 7; kotłownia i sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.

## CZĘŚĆ 4

### 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. Dla odbiorców w grupach D1E1, D1E2, D1E2S, D1E3 i D1E3S przedsiębiorstwo energetyczne stosuje ceny:
  - a. za zamówioną moc cieplną – wyrażone w złotych za MW,
  - b. ciepła – wyrażone w złotych za GJ,
  - c. nośnika ciepła – wyrażone w złotych za metr sześcienny,
 w wysokości określonej w taryfie TAURON Wytwarzanie S.A. w Jaworznie (dla źródła El Jaworzno II) oraz następujące stawki opłat ustalone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

#### Grupa D1E1

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto	
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	26.665,68	
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.222,14	
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	*9,92	10,54

\*stawka opłaty dotycząca odbiorców niebędących odbiorcami końcowymi

#### Grupa D1E2

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto	
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	43.193,41	
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3.599,45	
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,60	

#### Grupa D1E2S

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto	
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	44.806,10	
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3.733,84	
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,39	

Urząd Regulacji Energetyki  
 Regionalny Oddział Terytorialny  
 Urzędu Regulacji Energetyki  
 z siedzibą w Katowicach

Spółka Ciepłowniczo – Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie

Taryfa dla ciepła

**Grupa D1E3**

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	52.205,25
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4.350,44
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,65

**Grupa D1E3S**

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	54.052,11
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4.504,34
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	19,35

**2. Stawki opłat dla odbiorców w grupach G1s, G1i, G1wi, G3, G4s, G4w, G4i, G4wi.****2.1. Dla odbiorców w grupach G1s, G1i, G1wi, G3 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje ceny:**

- za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny lub za tonę, w wysokości określonej w taryfie TAURON Wytwarzanie S.A. (dla źródła Elektrownia "Łagisza") oraz następujące stawki opłat ustalone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

**Grupa G1s**

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	22.000,14
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1.833,35
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,99

**Grupa G1i**

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	41.706,57
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3.475,55
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,13

**Grupa G1wi**

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	34.903,54
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.908,63
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,37



Spółka Ciepłowniczo – Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie

Taryfa dla ciepła

## Grupa G3

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	30.738,24
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.561,52
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,60

## 2.2 Dla odbiorców w grupach G4s, G4w, G4i, G4wi przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

– ceny:

- a. za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b. ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c. nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny,

– stawki:

- d. opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
  - e. opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ,
- w wysokości określonej w części IV pkt 1.1. taryfy Tauron Ciepło Sp. z o. o.

– stawki:

- f. opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
  - g. opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ,
- w wysokości określonej dla grupy taryfowej AG1/A w części IV pkt 1.1. taryfy Tauron Ciepło Sp. z o. o. oraz następujące stawki opłat ustalone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

## Grupa G4s

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)	
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	21.433,70	
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1.786,14	
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	*5,84	6,46

\*stawka opłaty dotycząca odbiorców niebędących odbiorcami końcowymi

## Grupa G4w

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	38.865,56
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3.238,80
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,13

## Grupa G4i

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	53.014,30
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4.417,86
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,27

Zmowa o cenach Płocina  
 Urząd Regulacji Energetyki  
 ul. Chałubińskiego 10, 00-914 Warszawa  
 14 stycznia 2021 r.

M. J. K.

Strona - 7

Kuu

Spółka Ciepłowniczo – Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie

Taryfa dla ciepła

**Grupa G4wi**

Lp.	Stawki opłat	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	29.884,49
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.490,37
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,77

**3. Dla odbiorców w grupach L1, L2, L3, L4, L5, L6 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje stawki opłaty:**

a. miesięcznej za zamówioną moc cieplną – wyrażone w złotych za MW,

b. za ciepło – wyrażone w złotych za GJ,

w wysokości określonej w taryfie Spółka Ciepłowniczo – Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie dla działalności niekoncesjonowanej dotyczącej wytwarzania ciepła oraz następujące stawki opłat ustalone przez przedsiębiorstwo energetyczne w niniejszej taryfie dla ciepła:

**Grupa L1**

Lp.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	7.532,59
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	627,72
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,21

**Grupa L2**

Lp.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	5.117,43
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	426,45
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	2,69

**Grupa L3**

Lp.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	3.584,38
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	298,70
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	1,76

**Grupa L4**

Lp.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	1.308,02
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	109,00
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	0,94

Urząd Regulacji Energetyki  
 Urząd Regulacji Energetyki  
 DYREKTOR  
 ul. Dąbrowskiego 143/145, 01-042 Warszawa  
 Urząd Regulacji Energetyki  
 ul. Świdzińska 17, Katowice

Marszałek Województwa Śląskiego

Strona - 8

Spółka Ciepłowniczo – Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie

Taryfa dla ciepła

**Grupa L5**

Lp.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	6.139,05
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	511,59
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,26

**Grupa L6**

Lp.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	13.518,30
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1.126,53
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,09

**4. Stawki opłat za przyłączenie do sieci**

Średnica przyłącza	Jednostka miary	Stawka opłaty
DN25	zł/mb przyłącza	325,04
DN32	zł/mb przyłącza	346,44
DN40	zł/mb przyłącza	350,96
DN50	zł/mb przyłącza	355,54
DN65	zł/mb przyłącza	360,18
DN100	zł/mb przyłącza	364,88

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 2020 r. poz. 106 z późn. zm.).

**CZĘŚĆ 5****Zasady ustalania stawek opłat**

Stawki opłat zamieszczone w części 4 taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 44 i art. 45 ustawy oraz w rozporządzeniu taryfowym.

Z upoważnienia Prezesa  
 Zarządu Energetyki  
 Ciepłowniczo – Energetycznej  
 Spółki Ciepłowniczo – Energetycznej  
 Jaworzno III Sp. z o.o. w Jaworznie  
 w siedzibie w Jaworznie

Strona - 9

## CZEŚĆ 6

### Warunki stosowania stawek opłat

Ustalone w niniejszej taryfie stawki opłat, są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

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 nielegalny pobór 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 2020 r. poz. 106 z późn. zm.).

## CZEŚĆ 7

### Zasady wprowadzania zmian stawek opłat

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno powiadomić odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o zmianie stawek opłat za dostarczone ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

Kierownik Działu/ds. Controllingu  
oraz Obsługi Funduszy  
  
Karolina Kuzmicka

Zjaworzno III Sp. z o.o.  
Urząd Regulacji Energetyki  
URREGULACJA  
Regionalnego Oddziału Energetycznego  
Urząd Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
