



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

---

Opole, dnia 23 listopada 2018 r.

Poz. 3282

### **DECYZJA NR OWR.4210.35.2018.73.XVIII.DB PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

z dnia 23 listopada 2018 r.

Na podstawie art. 47 ust. 2, art. 23 ust. 2 pkt 2 i 3 lit. b w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r., poz. 220 ze zmianami), oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096) **po rozpatrzeniu wniosku** przedsiębiorstwa energetycznego **Energetyka Ciepła Opolszczyzny Spółka Akcyjna** z siedzibą w Opolu posiadającego numer identyfikacji podatkowej NIP: 7542524950 zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem” zawartego w piśmie z dnia 27 sierpnia 2018 r. (znak: CA02/090-0002/00001/18) w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła **zatwierdzam taryfę dla ciepła**, ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, **na okres jednego roku od dnia wprowadzenia jej do stosowania**.

#### **UZASADNIENIE**

Na wniosek Przedsiębiorstwa, w dniu 27 sierpnia 2018 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 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 postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy - Prawo energetyczne oraz z 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) zwanego dalej rozporządzeniem taryfowym.

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny w systemach: opolskim i oleskim zostały ustalone przy uwzględnieniu uproszczonego sposobu kalkulacji cen, w oparciu o § 13 ww. rozporządzenia taryfowego. Pozostałe ceny i stawki opłat zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

Udział opłat stałych, w łącznych opłatach za świadczenie usług w zakresie przesyłania i dystrybucji ciepła, o których mowa w art. 45 ust. 5 ustawy - Prawo energetyczne został przyjęty zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa, ponieważ zapewnia ochronę interesów odbiorców.

W cenach i stawkach opłat uwzględniono uzasadnioną wysokość zwrotu z kapitału, o którym mowa w art. 45 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo energetyczne.

Okres obowiązywania taryfy dla ciepła, zgodnie z § 13 ust. 8 rozporządzenia taryfowego, wynosi jeden rok od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

W tym stanie rzeczy postanowiłem orzec, 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 z dnia 10 kwietnia 1997 r. - 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, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Południowo-Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 49-57, 50-032 Wrocław.

3. Stosownie do art. 31 ust. 4 i art. 47 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa zostanie skierowana do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego.

4. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od daty jej opublikowania w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego.

z up. Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor  
Południowo-Zachodniego  
Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą we Wrocławiu

*Monika Gawlik*

Otrzymują:

1) Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A.

ul. Harcerska 15, 45-118 Opole

2) Wojewoda Opolski.

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł w dniu 27 sierpnia 2018 r. na rachunek 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055 - główny specjalista Dorota Balińska

Załącznik do Decyzji  
nr OWR.4210.35.2018.73.XVIII.DB  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
z dnia 23 listopada 2018 r.

**Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. z siedzibą w Opolu**  
**TARYFA DLA CIEPŁA**

**I. Objaśnienia pojęć stosowanych w taryfie**

**ustawa** – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2018 r., poz. 755 ze zmianami),

**rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie 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),

**rozporządzenie o funkcjonowaniu systemów ciepłowniczych** – 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),

**taryfa** - zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez sprzedawcę i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą,

**przedsiębiorstwo energetyczne, sprzedawca** - Energetyka Ciepła Opolszczyzny SA z siedzibą w Opolu, prowadząca działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem,

**odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy ze sprzedawcą,

**odbiorca końcowy** – odbiorca dokonujący zakupu ciepła od Energetyki Ciepłej Opolszczyzny S.A. z siedzibą w Opolu na własny użytek,

**grupa taryfowa** – grupa odbiorców korzystających z usług związanych z zapotrzebowaniem w ciepło, z którymi rozliczenie są prowadzone na podstawie tych samych cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania,

**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,

**kotłownia lokalna** – lokalne źródło ciepła lub źródło ciepła, w którym zainstalowana moc cieplna nie przekracza 5 MW, zasilające zewnętrzne instalacje odbiorcze,

**sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,

**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,

**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,

**nośnik ciepła** – woda lub para dostarczana do napełniania sieci ciepłowniczej i instalacji odbiorczych oraz uzupełniania ubytków nośnika poza źródłem ciepła,

**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,

**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 obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła,

**moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu,

**warunki obliczeniowe** :

- a) obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla strefy klimatycznej, w której zlokalizowane są obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
- b) normatywna temperatura ciepłej wody,

**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 przedsiębiorstwem energetycznym, z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.

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

Energetyka Ciepła Opolszczyzny SA z siedzibą w Opolu prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem na terenie gmin: Biała, Brzeg, Buczyna, Chrzastowice, Dąbrowa, Dębno, Głogówek, Głubczyce, Głuchołazy, Gogolin, Grodków, Gubin, Jelcz-Laskowice, Jelenia Góra, Kęty, Kluczbork, Krapkowice, Lewin Brzeski, Lubliniec, Niemodlin, Nowa Sól, Nowogród Bobrzański, Olesno, Opole, Skoroszyce, Strzelce Opolskie, Strzeleczyki, Sulechów, Wiązów, Wolsztyn, Wołczyn, Zbąszyń, Żagań i Żary.

Energetyka Ciepła Opolszczyzny SA posiada udzielone przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki koncesje z dnia 19 października 1998 r. na:

- wytwarzanie ciepła Nr WCC/374/73/W/3/98/DN ze zmianami,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/392/73/W/3/98/DN ze zmianami,
- obrót ciepłem Nr OCC/114/73/W/3/98/DN ze zmianami.

## III. Podział odbiorców ciepła na grupy taryfowe

Na podstawie § 10 rozporządzenia taryfowego, w niniejszej taryfie wyodrębnia się grupy odbiorców ciepła w zależności od poziomu ponoszonych kosztów według następujących kryteriów: rodzaju źródła ciepła, rodzaju paliwa, miejsca dostarczania ciepła i związanego z nim zakresu usług przesyłowych oraz wielkości zamówionej mocy cieplnej.

**1. Grupy taryfowe odbiorców zaopatrywanych w ciepło z kotłowni lokalnych:****1.1. Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych gazem ziemnym wysokometanowym AG:**

<b>AG-1</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych, dla których paliwem podstawowym jest gaz wysokometanowy dostarczany przez spółki dystrybucyjne Grupy Kapitałowej PGNiG, a zamówiona moc cieplna nie przekracza 0,1 MW.
<b>AG-2</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych, dla których paliwem podstawowym jest gaz wysokometanowy dostarczany przez spółki dystrybucyjne Grupy Kapitałowej PGNiG, a zamówiona moc cieplna jest większa od 0,1 MW i nie przekracza 0,6 MW.
<b>AG-3</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych, dla których paliwem podstawowym jest gaz wysokometanowy dostarczany przez spółki dystrybucyjne Grupy Kapitałowej PGNiG, a zamówiona moc cieplna przekracza 0,6 MW.

**1.2. Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych gazem ziemnym zaazotowanym AGZ:**

<b>AGZ-1</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych, z wyłączeniem kotłowni znajdujących się w Żaganiu, dla których paliwem podstawowym jest gaz zaazotowany, a zamówiona moc cieplna nie przekracza 0,1 MW.
<b>AGZ-2</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych, z wyłączeniem kotłowni znajdujących się w Żaganiu, dla których paliwem podstawowym jest gaz zaazotowany, a zamówiona moc cieplna jest większa od 0,1 MW i nie przekracza 0,6 MW.
<b>AGZ-1 Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w Żaganiu, dla których paliwem podstawowym jest gaz zaazotowany, a zamówiona moc cieplna nie przekracza 0,1 MW.
<b>AGZ-2 Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w Żaganiu, dla których paliwem podstawowym jest gaz zaazotowany, a zamówiona moc cieplna jest większa od 0,1 MW i nie przekracza 0,6 MW.
<b>AGZ-3 Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w Żaganiu, dla których paliwem podstawowym jest gaz zaazotowany, a zamówiona moc cieplna przekracza 0,6 MW.

**1.3. Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych olejem opałowym AO:**

<b>AO</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych, dla których paliwem podstawowym jest olej.
-----------	---

1.4. Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych węglem kamiennym **AW**:

<b>AW-1 Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w na terenie <b>woj. opolskiego</b> , dla których paliwem podstawowym jest węgiel kamienny, a zamówiona moc cieplna nie przekracza 0,1 MW.
<b>AW-2 Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w na terenie <b>woj. opolskiego</b> , dla których paliwem podstawowym jest węgiel kamienny, a zamówiona moc cieplna jest większa od 0,1 MW i nie przekracza 0,6 MW.
<b>AW-3 Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w na terenie <b>woj. opolskiego</b> , dla których paliwem podstawowym jest węgiel kamienny, a zamówiona moc cieplna przekracza 0,6 MW.
<b>AW-2 Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnej znajdującej się w <b>Żaganii</b> , dla której paliwem podstawowym jest węgiel kamienny, a zamówiona moc cieplna jest większa od 0,1 MW i nie przekracza 0,6 MW.
<b>AW-3 Lu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w na terenie <b>woj. lubuskiego</b> , dla których paliwem podstawowym jest węgiel kamienny, a zamówiona moc cieplna przekracza 0,6 MW.

*Uwaga! Zamówiona moc cieplna dotyczy wielkości zamówionej przez wszystkich odbiorców zasilanych z danego źródła ciepła.*

## 2. Grupy taryfowe odbiorców zaopatrywanych w ciepło ze źródeł ciepła zasilających sieci ciepłownicze

**BRZEG**

<b>C-1 Br</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Brzegu</b> , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>C-2i Br</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Brzegu</b> , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>C-2g Br</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Brzegu</b> , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>C-4 Br</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Brzegu</b> za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.
<b>C-4.1 Br</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Brzegu</b> , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej, obcych grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**DĘBNO**

<b>B-0 Dę</b>	Odbiorcy, którzy nie są odbiorcami końcowymi, zaopatrywani bezpośrednio ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Dębnie</b> .
---------------	--

**GLUCHOŁAZY**

<b>C-1Gł</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Glucholazach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>C-2 Gł</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Glucholazach</b> , i obcej sieci ciepłowniczej za pośrednictwem grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>C-3i Gł</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Glucholazach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>C-3g Gł</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w <b>Glucholazach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.

**GRODKÓW**

<b>B-1Gr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Grodzkowie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Gr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Grodzkowie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Gr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Grodzkowie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Gr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Grodzkowie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Gr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Grodzkowie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**GUBIN**

<b>B-1 Gu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Gubinie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Gu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Gubinie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Gu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Gubinie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Gu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Gubinie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Gu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Gubinie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**JELCZ - LASKOWICE**

<b>B-1 JI</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Jelczu-Laskowicach</b> za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i JI</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Jelczu-Laskowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee JI</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Jelczu-Laskowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g JI</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Jelczu-Laskowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 JI</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Jelczu-Laskowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**JELENIĄ GÓRA**

<b>B-0 Jel</b>	Odbiorcy końcowymi, zaopatrywani bezpośrednio ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Jeleniej Górze</b> .
----------------	--

**KĘTY**

<b>B-0 Kt</b>	Odbiorcy, którzy nie są odbiorcami końcowymi, zaopatrywani bezpośrednio ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Kętach</b> .
<b>B-1 Kt</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Kętach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.

**KLUCZBORK**

<b>B-1 Kl</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Kluczborku</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Kl</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Kluczborku</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Kl</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Kluczborku</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Kl</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Kluczborku</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Kl</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Kluczborku</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.



**KRAPKOWICE**

<b>B-1 Kr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Krapkowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Kr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Krapkowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Kr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Krapkowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Kr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Krapkowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Kr</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Krapkowicach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**LUBLINIEC**

<b>BP-1 Lu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Lublińcu</b> , za pośrednictwem parowej sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-1 Lu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Lublińcu</b> , za pośrednictwem wodnej sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Lu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Lublińcu</b> , za pośrednictwem wodnej sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Lu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Lublińcu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Lu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Lublińcu</b> , za pośrednictwem wodnej sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Lu</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Lublińcu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**NOWA SÓL**

<b>B-1 Ns</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Nowej Soli</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Ns</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Nowej Soli</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Ns</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Nowej Soli</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Ns</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Nowej Soli</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Ns</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Nowej Soli</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**OLEŚNO**

<b>B-3i Ol</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Oleśnie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Ol</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Oleśnie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Ol</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Oleśnie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Ol</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Oleśnie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**OPOLE**

<b>B-1Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Opolu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Opolu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Opolu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Opolu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4Op</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Opolu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**OPOLE-WCM**

<b>B-3i WCM</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła dzierżawionego i eksploatowanego przez sprzedawcę znajdującego się w <b>Opolu przy alei Witosza</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz indywidualnych węzłów cieplnych dzierżawionych i eksploatowanych przez sprzedawcę.
-----------------	---

**STRZELCE OPOLSKIE**

<b>B-1St</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Strzelcach Opolskich</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i St</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Strzelcach Opolskich</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee St</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Strzelcach Opolskich</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g St</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Strzelcach Opolskich</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 St</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Strzelcach Opolskich</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**SULECHÓW (ul. Łąkowa)**

<b>B-1Sul</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Sulechowie przy ulicy Łąkowej</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Sul</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Sulechowie przy ulicy Łąkowej</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Sul</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Sulechowie przy ulicy Łąkowej</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Sul</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Sulechowie przy ulicy Łąkowej</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.

**SULECHÓW (ul. Piaskowa)**

<b>B-1Sup</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Sulechowie przy ulicy Piaskowej</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Sup</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Sulechowie przy ulicy Piaskowej</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Sup</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Sulechowie przy ulicy Piaskowej</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.

**WOLSZTYN**

<b>B-1Wt</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Wolsztynie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Wt</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Wolsztynie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Wt</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Wolsztynie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Wt</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Wolsztynie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Wt</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Wolsztynie</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**ŻARY**

<b>B-0 Ża</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani bezpośrednio ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żarach</b> .
<b>B-1 Ża</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żarach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Ża</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żarach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Ża</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żarach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-4 Ża</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żarach</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**ŻAGANIE**

<b>B-1 Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żaganiu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy.
<b>B-3i Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żaganiu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-3i-ee Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żaganiu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła.
<b>B-3g Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w <b>Żaganiu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy.
<b>B-4 Żg</b>	Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w <b>Żaganiu</b> , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy.

**IV. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat**

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

**1. Ceny i stawki opłat za ciepło****1) Grupy taryfowe odbiorców zaopatrywanych w ciepło z kotłowni lokalnych:**

- a) Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych gazem ziemnym wysokometanowym **AG**:

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość stawek opłat		
		<b>AG-1</b>	<b>AG-2</b>	<b>AG-3</b>
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	rata miesięczna	7 642,80	6 757,54	6 247,53
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	67,26	66,86	64,06

b) Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych gazem ziemnym zaazotowanym **AGZ**:

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy tariffowej Wysokość stawek opłat				
		AGZ-1	AGZ-2	AGZ-1 Żg	AGZ-2 Żg	AGZ-3 Żg
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	rata miesięczna	6 271,74	5 777,05	6 191,88	6 149,14	5 701,08
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	65,82	66,39	63,27	61,74	60,38

c) Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych olejem opałowym **AO**:

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy tariffowej Wysokość stawek opłat				
		<b>AO</b>				
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	rata miesięczna	601,84				
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	121,50				

d) Odbiorcy zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych opalanych węglem kamiennym **AW**:

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy tariffowej Wysokość stawek opłat				
		AW.1Op	AW.2Op	AW.2 Żg	AW.3Op	AW.3Lu
Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	rata miesięczna	9 921,60	9 089,55	9 609,89	8 859,77	11 206,72
Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	51,48	51,19	56,20	48,02	48,76

2) Grupy tariffowe odbiorców zaopatrywanych w ciepło ze źródeł ciepła zasilających sieci ciepłownicze

**BRZEG**

Grupa tariffowa **C-1 Br, C-2i Br, C-2g Br, C-4 Br, C-4.1 Br**,

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy tariffowej Wysokość cen i stawek opłat				
		C-1 Br <sup>(1)</sup>	C-2i Br <sup>(1)</sup>	C-2g Br <sup>(1)</sup>	C-4 Br <sup>(1)</sup>	C-4.1 Br <sup>(2)</sup>
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	22 338,56	16 782,25	18 151,65	24 299,16	9 525,03
	rata miesięczna	1 861,55	1 398,52	1 512,64	2 024,93	793,75
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,13	6,02	5,63	8,65	2,59

<sup>(1)</sup>W rozliczeniach z odbiorcami zaliczonymi do grup tariffowych: **C-1 Br, C-2i Br, C-2g Br, C-4 Br**, poza opłatami obliczonymi wg stawek opłat za usługę przesyłową zawartych w niniejszej tariffie stosowane będą

również: cena za zamówioną moc cieplną, cena ciepła, cena nośnika ciepła oraz stawki opłat za usługi przesyłowe ustalone w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o. dla grupy taryfowej 1 Ba.

<sup>(2)</sup>W rozliczeniach z odbiorcami zaliczonymi do grupy taryfowej **C-4.1 Br**, poza opłatami obliczonymi wg stawek opłat za usługę przesyłową zawartych w niniejszej taryfie stosowane będą również: cena za zamówioną moc cieplną, cena ciepła, cena nośnika ciepła oraz stawki opłat za usługi przesyłowe ustalone w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o. dla grupy taryfowej 1 Ca.

### DĘBNO

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen	
		<b>B-0 Dę</b>	
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	100 579,04	
	rata miesięczna	8 381,59	
Cena ciepła	zł/GJ	39,56	
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,25	

### ĞLUCHÓŁAZY

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat			
		<b>C-1 Gł</b>	<b>C-2 Gł</b>	<b>C-3i Gł</b>	<b>C-3g Gł</b>
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	31 134,72	19 489,48	47 834,83	42 293,24
	rata miesięczna	2 594,56	1 624,12	3 986,24	3 524,44
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,09	6,42	15,37	13,11

W rozliczeniach z odbiorcami zaliczonymi do grup taryfowych: **C-1Gł**, **C-3i Gł**, **C-3g Gł**, poza opłatami obliczonymi wg stawek opłat zawartych w niniejszej taryfie stosowane będą również: ceny za zamówioną moc cieplną, ceny ciepła, ceny nośnika ciepła oraz stawki opłat stałych i zmiennych za usługi przesyłowe, w wysokości ustalonej w taryfie GZP Energia Ciepła Sp. z o.o. z siedzibą w Głucholazach dla grupy taryfowej W1, a w rozliczeniach z odbiorcami zaliczonymi do grupy taryfowej **C-2Gł** – W2.

### GRODKÓW

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Gr</b>	<b>B-3i Gr</b>	<b>B-3i-ee Gr</b>	<b>B-3g Gr</b>	<b>B-4 Gr</b>
Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW/rok	87 252,71	87 252,71	87 252,71	87 252,71	87 252,71
	rata miesięczna	7 271,06	7 271,06	7 271,06	7 271,06	7 271,06
Cena ciepła	zł/GJ	34,49	34,49	34,49	34,49	34,49
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	10,25	10,25	10,25	10,25	10,25
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	21 723,90	47 952,31	57 568,75	40 956,24	48 757,58
	rata miesięczna	1 810,33	3 996,03	4 797,40	3 413,02	4 063,13
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,18	17,03	14,04	11,07	15,90

**GUBIN**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Gu</b>	<b>B-3i Gu</b>	<b>B-3i-ee Gu</b>	<b>B-3g Gu</b>	<b>B-4Gu</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	84 380,11	84 380,11	84 380,11	84 380,11	84 380,11
	rata miesięczna	7 031,68	7 031,68	7 031,68	7 031,68	7 031,68
Cena ciepła	zł/GJ	33,95	33,95	33,95	33,95	33,95
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	15,45	15,45	15,45	15,45	15,45
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	38 396,53	72 709,76	65 119,54	48 072,69	60 000,45
	rata miesięczna	3 199,71	6 059,15	5 426,63	4 006,06	5 000,04
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,54	17,93	17,18	14,35	17,79

**JELCZ –LASKOWICE**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 JI</b>	<b>B-3i JI</b>	<b>B-3i-ee JI</b>	<b>B-3g JI</b>	<b>B-4 JI</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	89 370,53	89 370,53	89 370,53	89 370,53	89 370,53
	rata miesięczna	7 447,54	7 447,54	7 447,54	7 447,54	7 447,54
Cena ciepła	zł/GJ	31,78	31,78	31,78	31,78	31,78
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	14,08	14,08	14,08	14,08	14,08
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	35 324,18	84 528,08	56 956,93	78 608,38	95 807,58
	rata miesięczna	2 943,68	7 044,01	4 746,41	6 550,70	7 983,97
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,78	15,82	16,60	9,12	14,56

**JELEŃ GÓRA**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen
		<b>B-0 Jel</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	139 239,68
	rata miesięczna	11 603,31
Cena ciepła	zł/GJ	55,88
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	27,56

**KĘTY**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat	
		<b>B-0 Kt</b>	<b>B-1 Kt</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	83 247,06	83 247,06
	rata miesięczna	6 937,26	6 937,26
Cena ciepła	zł/GJ	33,84	33,84
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	11,94	11,94
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	0,00	23 650,71
	rata miesięczna	0,00	1 970,89
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	0,00	7,67

**KLUCZBORK**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Kl</b>	<b>B-3i Kl</b>	<b>B-3i-eeKl</b>	<b>B-3g Kl</b>	<b>B-4 Kl</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	80 219,72	80 219,72	80 219,72	80 219,72	80 219,72
	rata miesięczna	6 684,98	6 684,98	6 684,98	6 684,98	6 684,98
Cena ciepła	zł/GJ	34,29	34,29	34,29	34,29	34,29
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	14,94	14,94	14,94	14,94	14,94
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	28 532,05	54 955,59	55 307,98	42 310,67	58 903,68
	rata miesięczna	2 377,67	4 579,63	4 609,00	3 525,89	4 908,64
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,04	17,67	16,48	14,08	16,85

**KRAPKOWICE**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Kr</b>	<b>B-3i Kr</b>	<b>B-3i-ee Kr</b>	<b>B-3g Kr</b>	<b>B-4 Kr</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	79 660,87	79 660,87	79 660,87	79 660,87	79 660,87
	rata miesięczna	6 638,41	6 638,41	6 638,41	6 638,41	6 638,41
Cena ciepła	zł/GJ	35,32	35,32	35,32	35,32	35,32
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	16,69	16,69	16,69	16,69	16,69
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	37 299,08	54 522,88	50 579,37	44 188,44	55 144,43
	rata miesięczna	3 108,26	4 543,57	4 214,95	3 682,37	4 595,37
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,31	18,21	17,44	13,80	18,12



**LUBLINIEC**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat					
		<b>BP-1 Lu</b>	<b>B-1 Lu</b>	<b>B-3i Lu</b>	<b>B-3i-ee Lu</b>	<b>B-3g Lu</b>	<b>B-4Lu</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	64 339,83	64 339,83	64 339,83	64 339,83	64 339,83	64 339,83
	rata miesięczna	5 361,65	5 361,65	5 361,65	5 361,65	5 361,65	5 361,65
Cena ciepła	zł/GJ	39,15	39,15	39,15	39,15	39,15	39,15
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	25,49	19,63	19,63	19,63	19,63	19,63
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	32 227,37	16 418,05	34 735,97	32 897,34	22 567,84	26 712,00
	rata miesięczna	2 685,61	1 368,17	2 894,66	2 741,45	1 880,65	2 226,00
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,42	6,75	11,90	10,41	8,98	9,26

**NOWA SÓL**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Ns</b>	<b>B-3i Ns</b>	<b>B-3i-ee Ns</b>	<b>B-3g Ns</b>	<b>B-4Ns</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	84 438,62	84 438,62	84 438,62	84 438,62	84 438,62
	rata miesięczna	7 036,55	7 036,55	7 036,55	7 036,55	7 036,55
Cena ciepła	zł/GJ	34,77	34,77	34,77	34,77	34,77
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,31	18,31	18,31	18,31	18,31
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	31 299,72	53 506,53	48 097,95	44 828,16	47 077,47
	rata miesięczna	2 608,31	4 458,88	4 008,16	3 735,68	3 923,12
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,42	15,37	14,45	13,08	16,64

**OLEŚNO**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat			
		<b>B-3i.OI</b>	<b>B-3i-eeOI</b>	<b>B-3g OI</b>	<b>B-4OI</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	97 941,40	97 941,40	97 941,40	97 941,40
	rata miesięczna	8 161,78	8 161,78	8 161,78	8 161,78
Cena ciepła	zł/GJ	38,09	38,09	38,09	38,09
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,81	12,81	12,81	12,81
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	43 306,71	39 581,01	41 800,77	50 261,00
	rata miesięczna	3 608,89	3 298,42	3 483,40	4 188,42
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,89	13,49	11,45	13,98

**OPOLE**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Op</b>	<b>B-3i Op</b>	<b>B-3i-ee Op</b>	<b>B-3g Op</b>	<b>B-4 Op</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	78 352,85	78 352,85	78 352,85	78 352,85	78 352,85
	rata miesięczna	6 529,40	6 529,40	6 529,40	6 529,40	6 529,40
Cena ciepła	zł/GJ	32,16	32,16	32,16	32,16	32,16
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	24 117,13	44 493,04	35 276,36	41 568,46	51 367,25
	rata miesięczna	2 009,76	3 707,75	2 939,70	3 464,04	4 280,60
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,02	14,65	14,41	10,78	13,64

**OPOLE-WCM**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat
		<b>B-3i WCM</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	125 484,37
	rata miesięczna	10 457,03
Cena ciepła	zł/GJ	36,29
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,97
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	57 182,75
	rata miesięczna	4 765,23
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,35

**STRZELCE OPOLSKIE**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 St</b>	<b>B-3i St</b>	<b>B-3i-ee St</b>	<b>B-3g St</b>	<b>B-4 St</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	68 551,53	68 551,53	68 551,53	68 551,53	68 551,53
	rata miesięczna	5 712,63	5 712,63	5 712,63	5 712,63	5 712,63
Cena ciepła	zł/GJ	35,66	35,66	35,66	35,66	35,66
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	11,91	11,91	11,91	11,91	11,91
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	24 621,99	52 041,04	47 296,93	38 669,41	50 852,45
	rata miesięczna	2 051,83	4 336,75	3 941,41	3 222,45	4 237,70
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,03	17,88	16,93	13,77	17,61

**SULECHÓW (ul. Łąkowa)**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat			
		<b>B-1 Suł</b>	<b>B-3i Suł</b>	<b>B-3i-ee Suł</b>	<b>B-3g Suł</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	99 154,34	99 154,34	99 154,34	99 154,34
	rata miesięczna	8 262,86	8 262,86	8 262,86	8 262,86
Cena ciepła	zł/GJ	37,47	37,47	37,47	37,47
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	11,63	11,63	11,63	11,63
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	22 617,85	43 660,60	37 822,80	27 809,88
	rata miesięczna	1 884,82	3 638,38	3 151,90	2 317,49
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,75	11,28	9,70	8,81

**SULECHÓW (ul. Piaskowa)**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat		
		<b>B-1 Sup</b>	<b>B-3i-ee Sup</b>	<b>B-3i Sup</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	94 940,04	94 940,04	94 940,04
	rata miesięczna	7 911,67	7 911,67	7 911,67
Cena ciepła	zł/GJ	36,61	36,61	36,61
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	11,16	11,16	11,16
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	25 351,78	42 409,96	47 560,84
	rata miesięczna	2 112,65	3 534,16	3 963,40
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,29	13,76	15,51

**WOLSZTYN**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Wt</b>	<b>B-3i Wt</b>	<b>B-3i-ee Wt</b>	<b>B-3g Wt</b>	<b>B-4 Wt</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	73 681,93	73 681,93	73 681,93	73 681,93	73 681,93
	rata miesięczna	6 140,16	6 140,16	6 140,16	6 140,16	6 140,16
Cena ciepła	zł/GJ	33,49	33,49	33,49	33,49	33,49
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	14,93	14,93	14,93	14,93	14,93
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	31 961,43	61 620,14	48 734,31	41 833,27	54 658,59
	rata miesięczna	2 663,45	5 135,01	4 061,19	3 486,11	4 554,88
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,80	17,38	17,33	14,34	18,40

**ŻARY**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-0 Ża</b>	<b>B-1 Ża</b>	<b>B-3i Ża</b>	<b>B-3i-ee Ża</b>	<b>B-4 Ża</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	92 395,18	92 395,18	92 395,18	92 395,18	92 395,18
	rata miesięczna	7 699,60	7 699,60	7 699,60	7 699,60	7 699,60
Cena ciepła	zł/GJ	34,22	34,22	34,22	34,22	34,22
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,72	12,72	12,72	12,72	12,72
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	0,00	29 528,91	53 563,80	43 231,30	50 456,28
	rata miesięczna	0,00	2 460,74	4 463,65	3 602,61	4 204,69
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	0,00	8,68	13,67	12,84	14,44

**ŻAGAŃ**

Wyszczególnienie	Jednostki	Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat				
		<b>B-1 Żg</b>	<b>B-3i Żg</b>	<b>B-3i-ee Żg</b>	<b>B-3g Żg</b>	<b>B-4 Żg</b>
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	93 418,49	93 418,49	93 418,49	93 418,49	93 418,49
	rata miesięczna	7 784,87	7 784,87	7 784,87	7 784,87	7 784,87
Cena ciepła	zł/GJ	34,10	34,10	34,10	34,10	34,10
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	11,58	11,58	11,58	11,58	11,58
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	29 759,45	48 186,60	42 133,22	39 937,24	56 262,73
	rata miesięczna	2 479,95	4 015,55	3 511,10	3 328,10	4 688,56
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	7,89	13,46	12,20	11,59	14,70

**2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej**

Rodzaj przyłącza	Wysokość stawek opłat zł/m
2 x DN 25 mm	160,00
2 x DN 32 mm	167,00
2 x DN 40 mm	180,00
2 x DN 50 mm	193,00
2 x DN 65 mm	203,00
2 x DN 80 mm	220,00

**3. Opłata za odpłatne korzystanie przez sprzedawcę z pomieszczeń odbiorcy lub innego podmiotu, w których zainstalowane są urządzenia eksploatowane przez sprzedawcę, służące do wytwarzania lub przesyłania i dystrybucji ciepła**

Zgodnie z zasadami określonymi w § 18 rozporządzenia taryfowego w przypadku gdy odbiorca lub inny podmiot udostępni sprzedawcy pomieszczenie, w którym są zainstalowane urządzenia należące do sprzedawcy lub przez niego eksploatowane, służące do wytwarzania lub przesyłania i dystrybucji ciepła, koszty ponoszone z tego tytułu

sprzedawca uwzględnia w rozliczeniach tylko z tymi odbiorcami, do których ciepło jest dostarczane za pomocą tych urządzeń, na zasadach ustalonych w umowie sprzedaży ciepła, lub umowie o świadczenie usług przesyłania i dystrybucji ciepła, lub umowie kompleksowej albo w odrębnej umowie.

## V. Sposób obliczania opłat

**Miesięczna rata opłaty za zamówioną moc cieplną**, pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 ceny za zamówioną moc cieplną lub stawki opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną dla danej grupy taryfowej.

**Opłata za ciepło**, pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego lub do zewnętrznych instalacji odbiorczych, albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowach, oraz ceny ciepła lub stawki opłaty za ciepło dla danej grupy taryfowej.

**Opłata za nośnik ciepła**, pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór nośnika ciepła, stanowi iloczyn ilości nośnika ciepła dostarczonego do napełniania i uzupełnienia ubytków wody w instalacjach odbiorczych, ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego zainstalowanego w węźle cieplnym, oraz ceny nośnika ciepła dla danej grupy taryfowej.

**Miesięczna rata opłaty stałej za usługi przesyłowe**, pobierana w każdym miesiącu, stanowi iloczyn zamówionej mocy cieplnej oraz 1/12 stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

**Opłata zmienna za usługi przesyłowe**, pobierana za każdy miesiąc, w którym nastąpił pobór ciepła, stanowi iloczyn ilości dostarczonego ciepła ustalonej na podstawie odczytów wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, zainstalowanego na przyłączy do węzła cieplnego lub do zewnętrznych instalacji odbiorczych, albo w innych miejscach rozgraniczenia eksploatacji urządzeń i instalacji określonych w umowach, oraz stawki opłaty zmiennej za usługi przesyłowe dla danej grupy taryfowej.

**Opłata za przyłączenie do sieci**, obliczana jako iloczyn długości przyłącza i stawki opłaty za przyłączenie ustalonej w taryfie dla danego rodzaju przyłącza.

## VI. Warunki stosowania cen i stawek opłat

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat obowiązują przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców określonych w rozdziale 6 rozporządzenia o funkcjonowaniu systemów ciepłowniczych.

W przypadkach:

- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- niedotrzymania przez przedsiębiorstwo energetyczne standardów jakościowych obsługi odbiorców,
- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- udzielania i naliczania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

## VII. Wprowadzanie zmian cen i stawek opłat

Taryfa, po zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, jest kierowana do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego.

Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od daty jej opublikowania.

Sprzedawca pisemnie powiadamia Odbiorcę o wprowadzeniu nowych cen i stawek opłat za dostarczaną energię w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia wprowadzenia zmiany.