



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

Opole, dnia 23 czerwca 2016 r.

Poz. 1368

DECYZJA NR OWR-4210-31/2016/73/XVI-A/MGA PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

z dnia 22 czerwca 2016 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 2012 r., poz. 1059 ze zmianami), oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23), po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorstwa energetycznego

Energetyka Ciepna Opolszczyzny Spółka Akcyjna z siedzibą w Opolu

posiadającego numer identyfikacji podatkowej NIP: 7542524950 zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem” zawartego w piśmie z dnia 17 maja 2016 r. (znak: CA02/090-0001/00001/16) 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 17 maja 2016 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 Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291).

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny w systemach: opolskim i oleskim zostały ustalone w sposób uproszczony, na podstawie § 13 ww. rozporządzenia. Pozostałe ceny i stawki opłat zostały ustalone na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej.

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. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 Kodeksu postępowania cywilnego).

2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479⁴⁹ 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

Józef Dolata

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 16 maja 2016 r. na rachunek 95 1030 1508 0000 0005 5002 4055 - Radca Prezesa URE Monika Gawlik

Załącznik do Decyzji
nr OWR-4210-31/2016/73/XVI-A/MGA
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
z dnia 22 czerwca 2016 r.

Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A. z siedzibą w Opolu
TARYFA DLA CIEPŁA 16/2016

I.

Objaśnienia pojęć stosowanych w taryfie

- ustawa** - ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059, ze zmianami),
- rozporządzenie taryfowe** - rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291),
- 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, Byczyna, Chrzastowice, Dąbrowa, Dębno, Głogówek, Głubczyce, Głucholazy, 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:
 - z dnia 30 marca 2000 r. Nr WCC/374A/73/W/3/2000/MJ,
 - z dnia 5 kwietnia 2001 r. Nr WCC/374B/73/W/3/2001/MJ,
 - z dnia 22 października 2001 r. Nr WCC/374C/73/W/3/2001/BK (sprostowana postanowieniem dnia 14 listopada 2001 r. Nr WCC/392D/73/U/3/2001/BK),
 - z dnia 28 marca 2002 r. Nr WCC/374E/73/W/OWR/2002/HC,
 - z dnia 16 maja 2003 r. Nr WCC/374F/73/W/OWR/2003/HC,
 - z dnia 19 listopada 2003 r. Nr WCC/374G/73/W/OWR/2003/MB,
 - z dnia 12 lutego 2004 r. Nr WCC/374H/73/W/OWR/2004/MB,
 - z dnia 26 stycznia 2005 r. Nr WCC/374I/73/W/OWR/2005/TT,
 - z dnia 9 sierpnia 2005 r. Nr WCC/374J/73/W/OWR/2005/TT,
 - z dnia 12 grudnia 2005 r. Nr WCC/374K/73/W/OWR/2005/JJ,
 - z dnia 25 maja 2006 r. Nr WCC/374L/73/W/OWR/2006/JJ,
 - z dnia 6 grudnia 2006 r. Nr WCC/374L/73/W/OWR/2006/GM,
 - z dnia 3 marca 2007 r. Nr WCC/374M/73/W/OWR/2007/GM,
 - z dnia 19 lipca 2007 r. Nr WCC/374-ZTO/73/W/OWR/2007/GM,
 - z dnia 28 września 2007 r. Nr WCC/374-ZTO-A/73/W/OWR/2007/JJ,
 - z dnia 16 kwietnia 2009 r. Nr WCC/374-ZTO-B/73/W/OWR/2009/CP,
 - z dnia 30 września 2009 r. Nr WCC/374-ZTO-C/73/W/OWR/2009/GM,

- z dnia 26 listopada 2009 r. Nr WCC/374-ZTO-D/73/W/OWR/2009/AŁ,
z dnia 29 września 2010r. Nr WCC/374-ZTO-E/73/W/OWR/2010/SS,
z dnia 14 października 2011r. nr WCC/374-ZTO-F/73/W/OWR/2011/SS,
z dnia 12 marca 2012r. nr WCC/374-ZTO-G/73/W/OWR/2012/SS,
z dnia 20 kwietnia 2012r. Nr WCC/374-ZTO-H/73/W/OWR/2012/SS
z dnia 24 maja 2012r. Nr WCC/374-ZTO-I/73/W/OWR/2012/SS
z dnia 22 sierpnia 2012r. Nr WCC/374-ZTO-J/73/W/OWR/2012/SS,
z dnia 21 stycznia 2014r. Nr WCC/374-ZTO-K/73/W/OWR/2014/MGa,
z dnia 30 października 2014r. Nr WCC/374-ZTO-L/73/W/OWR/2014/MGa
z dnia 26 lutego 2015r. Nr WCC/374-ZTO-Ł/73/W/OWR/2015/MGa oraz
z dnia 13 kwietnia 2016r. Nr WCC/374-ZTO-Ł/73/W/OWR/2016MGa
- przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/392/73/W/3/98/DN ze zmianami:
z dnia 22 grudnia 1999 r. Nr PCC/392/S/73/U/3/99,
z dnia 30 marca 2000 r. Nr PCC/392A/73/W/3/2000/MJ,
z dnia 22 października 2001 r. Nr PCC/392B/73/W/3/2001/BK,
z dnia 18 lutego 2004 r. PCC/392C/73/W/OWR/2004/MB,
z dnia 26 stycznia 2005 r. Nr PCC/392D/73/W/OWR/2005/TT,
z dnia 9 sierpnia 2005 r. Nr PCC/392E/73/W/OWR/2005/TT,
z dnia 14 września 2005 r. Nr PCC/392F/73/W/OWR/2005/JJ,
z dnia 6 lipca 2006 r. Nr PCC/392G/73/W/OWR/2006/JJ,
z dnia 25 stycznia 2007 r. Nr PCC/392H/73/W/OWR/2007/GM,
z dnia 5 marca 2007 r. Nr PCC/392I/73/W/OWR/2007/GM,
z dnia 19 lipca 2007 r. Nr PCC/392-ZTO/73/W/OWR/2007/GM,
z dnia 28 września 2007 r. Nr PCC/392-ZTO-A/73/W/OWR/2007/JJ,
z dnia 16 kwietnia 2009 r. Nr PCC/392-ZTO-B/73/W/OWR/2009/CP,
z dnia 30 września 2009 r. Nr PCC/392-ZTO-C/73/W/OWR/2009/GM,
z dnia 26 listopada 2009 r. Nr PCC/392-ZTO-D/73/W/OWR/2009/AŁ,
z dnia 29 września 2010 r. Nr PCC/392-ZTO-E/73/W/OWR/2010/SS
z dnia 20 kwietnia 2012r. Nr PCC/392-ZTO-F/W/OWR/2012/SS,
z dnia 22 sierpnia 2012r. Nr PCC/392-ZTO-G/W/OWR/2012/MGa oraz
z dnia 21 stycznia 2014r. Nr PCC/392-ZTO-H/W/OWR/2014/MGa,
- obrót ciepłem Nr OCC/114/73/W/3/98/DN ze zmianami
z dnia 22 grudnia 1999 r. Nr OCC/114/S/73/U/3/99,
z dnia 12 grudnia 2005 r. Nr OCC/114A/73/W/OWR/2005/JJ oraz
z dnia 19 lipca 2007 r. Nr OCC/114-ZTO/73/W/OWR/2007/GM

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:**

| | |
|-------------|---|
| AG-1 | 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. |
|-------------|---|

| | |
|-------------|--|
| AG-2 | 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. |
| AG-3 | 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**:

| | |
|-----------------|---|
| AGZ-1 | 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. |
| AGZ-2 | 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. |
| AGZ-1 Żg | 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. |
| AGZ-2 Żg | 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. |
| AGZ-3 Żg | 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**:

| | |
|-----------|---|
| AO | 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**:

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

| | |
|----------------|---|
| AW-3 Lu | Odbiorcy końcowi zaopatrywani w ciepło z kotłowni lokalnych znajdujących się w na terenie woj. lubuskiego , dla których paliwem podstawowym jest węgiel kamienny, a zamówiona moc cieplna przekracza 0,6 MW. |
|----------------|---|

Uwaga! Zamówiona moc cieplną 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

| | |
|-----------------|--|
| CG-1 Br | Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła oraz gazowej kotłowni lokalnej sprzedawcy znajdujących się w Brzegu , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz sieci ciepłowniczej sprzedawcy. |
| C-2i Br | Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w Brzegu , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy. |
| C-2g Br | Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w Brzegu , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy. |
| CG-2g Br | Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła oraz gazowej kotłowni lokalnej sprzedawcy znajdujących się w Brzegu , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy. |
| C-4 Br | Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w Brzegu za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy. |
| C-4.1 Br | Odbiorcy końcowi zaopatrywani z obcego źródła ciepła znajdującego się w Brzegu , za pośrednictwem obcej sieci ciepłowniczej, obcych grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy. |

DĘBNO

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

GLUCHOŁAZY

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

GRODKÓW

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

GUBIN

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

JELCZ - LASKOWICE

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

JELEŃ GÓRA

| | |
|----------------|--|
| B-0 Jel | Odbiorcy końcowymi, zaopatrywani bezpośrednio ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Jeleniej Górze . |
|----------------|--|

KĘTY

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

KLUCZBORK

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

KRAPKOWICE

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

LUBLINIEC

| | |
|----------------|--|
| BP-1 Lu | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Lublińcu , za pośrednictwem parowej sieci ciepłowniczej sprzedawcy. |
| B-1 Lu | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Lublińcu , za pośrednictwem wodnej sieci ciepłowniczej sprzedawcy. |
| B-3i Lu | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Lublińcu , za pośrednictwem wodnej sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy. |
| B-3g Lu | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Lublińcu , za pośrednictwem wodnej sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy. |
| B-4 Lu | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w Lublińcu , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej, grupowych węzłów cieplnych oraz zewnętrznych instalacji odbiorczych sprzedawcy. |

NOWA SÓL

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

OLESNO

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

OPOLE

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

OPOLE-WCM

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

STRZELCE OPOLSKIE

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

SULECHÓW (ul. Łąkowa)

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

SULECHÓW (ul. Piaskowa)

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

WOLSZTYN

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

ŻARY

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

ŻAGANŃ

| | |
|-------------------|---|
| B-1 Żg | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Żaganiu , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej sprzedawcy. |
| B-3i Żg | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Żaganiu , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy. |
| B-3i-ee Żg | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Żaganiu , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej i indywidualnych węzłów cieplnych sprzedawcy; koszty energii elektrycznej zużywanej w węzłach cieplnych pokrywa odbiorca ciepła. |
| B-3g Żg | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródła ciepła sprzedawcy znajdującego się w Żaganiu , za pośrednictwem sieci ciepłowniczej oraz grupowych węzłów cieplnych sprzedawcy. |
| B-4 Żg | Odbiorcy końcowi zaopatrywani ze źródeł ciepła sprzedawcy znajdujących się w Żaganiu , 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 netto | | |
|--|-----------------|---|-------------|-------------|
| | | AG-1 | AG-2 | AG-3 |
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | rata miesięczna | 7 431,22 | 6 583,49 | 6 233,77 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 65,53 | 65,14 | 62,13 |

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

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość stawek opłat netto | | | | |
|--|-----------------|---|----------|----------|----------|----------|
| | | AGZ-1 | AGZ-2 | AGZ-1 Żg | AGZ-2 Żg | AGZ-3 Żg |
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | rata miesięczna | 6 162,98 | 5 637,95 | 6 015,50 | 5 982,38 | 5 512,57 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 63,98 | 64,66 | 61,65 | 60,17 | 58,91 |

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

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość stawek opłat netto |
|--|-----------------|---|
| | | AO |
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | rata miesięczna | 575,71 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 116,66 |

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

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość stawek opłat netto | | | | | |
|--|-----------------|---|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | | AW-1 Op | AW-2 Dl | AW-2 Op | AW-2 Żg | AW-3 Op | AW-3 Lu |
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną | rata miesięczna | 9 522,31 | 8 617,56 | 8 765,65 | 9 480,86 | 8 504,53 | 10 766,31 |
| Stawka opłaty za ciepło | zł/GJ | 49,47 | 49,47 | 49,03 | 53,29 | 45,91 | 46,82 |

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

BRZEG

Grupa taryfowa **CG-1 Br**

| Wyszczególnienie | Jednostki | Wysokość stawek opłat netto |
|---|-----------------|-----------------------------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną (C_{M1}) | zł/MW | 4 605,76 |
| Stawka opłaty za ciepło (C_{C1}) | zł/GJ | 73,21 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 21 679,04 |
| | rata miesięczna | 1 806,59 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 6,94 |

W rozliczeniach z odbiorcami ciepła zaliczanymi do grupy taryfowej CG-1Br stosowane będą ceny ustalone z zależności:

- *cena za zamówioną moc cieplną:*

$$C_M = 0,137 * C_{M1} * 12 + C_{M2}$$

gdzie:

- C_M - cena za zamówioną moc cieplną ustalona zgodnie z § 8 pkt 2 rozporządzenia taryfowego,
- C_{M1} - stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną ustalona w taryfie dla ciepła ECO S.A.,
- C_{M2} - cena za zamówioną moc cieplną ustalona w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o.,

- *cena ciepła:*

$$C_C = 0,041 * C_{C1} + 0,959 * C_{C2}$$

gdzie:

- C_C - cena ciepła ustalona zgodnie z § 8 pkt 2 rozporządzenia taryfowego,
- C_{C1} - stawka opłaty za ciepło ustalona w taryfie dla ciepła ECO S.A.,
- C_{C2} - cena ciepła ustalona w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o.,

- *cena nośnika ciepła:*

$$C_{NC} = C_{NC2}$$

gdzie:

- C_{NC} - cena nośnika ciepła ustalona zgodnie z § 8 pkt 2 rozporządzenia taryfowego,
- C_{NC2} - cena nośnika ciepła ustalona w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o.

oraz stawki opłat za usługi przesyłowe ustalone w taryfie dla ciepła ECO S.A. oraz w taryfie BPEC Sp. z o.o. dla grupy taryfowej 1 Ba.

Grupa taryfowa **CG-2g Br**

| Wyszczególnienie | Jednostki | Wysokość stawek opłat netto |
|---|-----------------|-----------------------------|
| Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną (C_{M1}) | zł/MW | 4 605,76 |
| Stawka opłaty za ciepło (C_{C1}) | zł/GJ | 73,21 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 16 854,79 |
| | rata miesięczna | 1 404,57 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 5,29 |

W rozliczeniach z odbiorcami ciepła zaliczanymi do grupy taryfowej CG-2gBr stosowane będą ceny ustalone z zależności:

- *cena za zamówioną moc cieplną:*

$$C_M = 0,161 * C_{M1} * 12 + C_{M2}$$

gdzie:

- C_M - cena za zamówioną moc cieplną ustalona zgodnie z § 8 pkt 2 rozporządzenia taryfowego,
- C_{M1} - stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną ustalona w taryfie dla ciepła ECO S.A.,
- C_{M2} - cena za zamówioną moc cieplną ustalona w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o.

- *cena ciepła:*

$$C_C = 0,088 * C_{C1} + 0,912 * C_{C2}$$

gdzie:

- C_C - cena ciepła ustalona zgodnie z § 8 pkt 2 rozporządzenia taryfowego,

C_{C1} - stawka opłaty za ciepło ustalona w taryfie dla ciepła ECO S.A.,
 C_{C2} - cena ciepła ustalona w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o.

• *cena nośnika ciepła:*

$$C_{NC} = C_{NC2}$$

gdzie:

C_{NC} - cena nośnika ciepła ustalona zgodnie z § 8 pkt 2 rozporządzenia taryfowego,
 C_{NC2} - cena nośnika ciepła ustalona w taryfie dla ciepła BPEC Sp. z o.o.

oraz stawki opłat za usługi przesyłowe ustalone w taryfie dla ciepła ECO S.A. oraz w taryfie BPEC Sp. z o.o. dla grupy taryfowej 1 Ba.

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | |
|---|-----------------|---|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| | | C-2i Br⁽¹⁾ | C-2g Br⁽¹⁾ | C-4 Br⁽¹⁾ | C-4.1 Br⁽²⁾ |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 15 827,10 | 16 854,79 | 23 040,75 | 8 823,92 |
| | rata miesięczna | 1 318,93 | 1 404,57 | 1 920,06 | 735,33 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 5,74 | 5,29 | 8,15 | 2,43 |

⁽¹⁾W rozliczeniach z odbiorcami zaliczonymi do grup taryfowych: **C-2i Br**, **C-2g Br**, **C-4 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 Ba.

⁽²⁾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 i stawek opłat netto |
|-------------------------------|-------------------|---|
| | | B-0 Dę |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 92 706,38 |
| | rata miesięczna | 7 725,53 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 32,28 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 12,27 |

GLUCHOŁAZY

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | |
|---|-----------------|---|---------------|----------------|----------------|
| | | C-1 Gl | C-2 Gl | C-3i Gl | C-3g Gl |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 29 087,39 | 18 787,62 | 46 253,54 | 41 029,71 |
| | rata miesięczna | 2 423,95 | 1 565,64 | 3 854,46 | 3 419,14 |

| | | | | | |
|---|-------|------|------|-------|-------|
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 8,47 | 6,05 | 14,65 | 12,53 |
|---|-------|------|------|-------|-------|

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 netto | | | | |
|---|-------------------|---|-----------|------------|-----------|-----------|
| | | B-1 Gr | B-3i Gr | B-3i-ee Gr | B-3g Gr | B-4 Gr |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 81 546,65 | 81 546,65 | 81 546,65 | 81 546,65 | 81 546,65 |
| | rata miesięczna | 6 795,55 | 6 795,55 | 6 795,55 | 6 795,55 | 6 795,55 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 29,83 | 29,83 | 29,83 | 29,83 | 29,83 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 10,16 | 10,16 | 10,16 | 10,16 | 10,16 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 19 818,52 | 45 981,99 | 55 027,73 | 38 395,02 | 46 843,52 |
| | rata miesięczna | 1 651,54 | 3 831,83 | 4 585,64 | 3 199,59 | 3 903,63 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 8,36 | 16,34 | 13,00 | 10,37 | 15,10 |

GUBIN

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|-----------|------------|-----------|-----------|
| | | B-1 Gu | B-3i Gu | B-3i-ee Gu | B-3g Gu | B-4Gu |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 75 447,71 | 75 447,71 | 75 447,71 | 75 447,71 | 75 447,71 |
| | rata miesięczna | 6 287,31 | 6 287,31 | 6 287,31 | 6 287,31 | 6 287,31 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 27,71 | 27,71 | 27,71 | 27,71 | 27,71 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 14,15 | 14,15 | 14,15 | 14,15 | 14,15 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 36 008,20 | 69 489,61 | 62 382,52 | 45 067,64 | 55 132,44 |
| | rata miesięczna | 3 000,68 | 5 790,80 | 5 198,54 | 3 755,64 | 4 594,37 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 10,79 | 17,15 | 16,38 | 13,41 | 18,40 |

JELCZ –LASKOWICE

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|-------------------------------|-----------------|---|-----------|------------|-----------|-----------|
| | | B-1 JI | B-3i JI | B-3i-ee JI | B-3g JI | B-4 JI |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 78 832,05 | 78 832,05 | 78 832,05 | 78 832,05 | 78 832,05 |
| | rata miesięczna | 6 569,34 | 6 569,34 | 6 569,34 | 6 569,34 | 6 569,34 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 26,21 | 26,21 | 26,21 | 26,21 | 26,21 |

| | | | | | | |
|---|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 13,88 | 13,88 | 13,88 | 13,88 | 13,88 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 35 492,28 | 87 725,55 | 55 211,64 | 77 871,48 | 102 388,67 |
| | rata miesięczna | 2 957,69 | 7 310,46 | 4 600,97 | 6 489,29 | 8 532,39 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 9,59 | 15,54 | 16,89 | 8,93 | 12,58 |

JELEŃ GÓRA

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | |
|-------------------------------|-------------------|---|--|
| | | B-0 Jel | |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 111 091,31 | |
| | rata miesięczna | 9 257,61 | |
| Cena ciepła | zł/GJ | 44,99 | |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 23,45 | |

KĘTY

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | |
|---|-------------------|---|---------------|
| | | B-0 Kt | B-1 Kt |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 75 054,11 | 75 054,11 |
| | rata miesięczna | 6 254,51 | 6 254,51 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 27,42 | 27,42 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,46 | 11,46 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 0,00 | 23 869,07 |
| | rata miesięczna | 0,00 | 1 989,09 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 0,00 | 7,73 |

KLUCZBORK

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|----------------|------------------|----------------|---------------|
| | | B-1 Kl | B-3i Kl | B-3i-eeKl | B-3g Kl | B-4 Kl |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 69 898,50 | 69 898,50 | 69 898,50 | 69 898,50 | 69 898,50 |
| | rata miesięczna | 5 824,88 | 5 824,88 | 5 824,88 | 5 824,88 | 5 824,88 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 27,59 | 27,59 | 27,59 | 27,59 | 27,59 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 14,18 | 14,18 | 14,18 | 14,18 | 14,18 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 26 123,96 | 51 736,18 | 52 678,59 | 39 212,63 | 57 215,97 |
| | rata miesięczna | 2 177,00 | 4 311,35 | 4 389,88 | 3 267,72 | 4 768,00 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 9,20 | 17,13 | 15,26 | 13,05 | 16,17 |

KRAPKOWICE

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|----------------|-------------------|----------------|---------------|
| | | B-1 Kr | B-3i Kr | B-3i-ee Kr | B-3g Kr | B-4 Kr |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 69 060,05 | 69 060,05 | 69 060,05 | 69 060,05 | 69 060,05 |
| | rata miesięczna | 5 755,00 | 5 755,00 | 5 755,00 | 5 755,00 | 5 755,00 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 27,34 | 27,34 | 27,34 | 27,34 | 27,34 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 15,82 | 15,82 | 15,82 | 15,82 | 15,82 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 37 967,17 | 54 192,09 | 50 453,86 | 43 610,71 | 55 288,27 |
| | rata miesięczna | 3 163,93 | 4 516,01 | 4 204,49 | 3 634,23 | 4 607,36 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 10,20 | 18,08 | 17,17 | 13,58 | 18,02 |

LUBLINIEC

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|---------------|----------------|----------------|--------------|
| | | BP-1 Lu | B-1 Lu | B-3i Lu | B-3g Lu | B-4Lu |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 58 290,69 | 58 290,69 | 58 290,69 | 58 290,69 | 58 290,69 |
| | rata miesięczna | 4 857,56 | 4 857,56 | 4 857,56 | 4 857,56 | 4 857,56 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 30,05 | 30,05 | 30,05 | 30,05 | 30,05 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 21,74 | 16,72 | 16,72 | 16,72 | 16,72 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 30 554,68 | 16 130,28 | 33 240,68 | 21 879,05 | 26 138,00 |
| | rata miesięczna | 2 546,22 | 1 344,19 | 2 770,06 | 1 823,25 | 2 178,17 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 14,43 | 6,74 | 11,29 | 8,91 | 9,04 |

NOWA SÓL

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|----------------|-------------------|----------------|--------------|
| | | B-1 Ns | B-3i Ns | B-3i-ee Ns | B-3g Ns | B-4Ns |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 74 651,24 | 74 651,24 | 74 651,24 | 74 651,24 | 74 651,24 |
| | rata miesięczna | 6 220,94 | 6 220,94 | 6 220,94 | 6 220,94 | 6 220,94 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 27,91 | 27,91 | 27,91 | 27,91 | 27,91 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 16,89 | 16,89 | 16,89 | 16,89 | 16,89 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 28 619,11 | 50 233,34 | 45 469,64 | 43 149,28 | 45 523,50 |
| | rata miesięczna | 2 384,93 | 4 186,11 | 3 789,14 | 3 595,77 | 3 793,63 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 8,96 | 14,70 | 13,72 | 12,19 | 16,15 |

OLEŚNO

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | |
|---|-------------------|---|------------------|----------------|--------------|
| | | B-3i.OI | B-3i-eeOI | B-3g OI | B-4OI |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 90 415,45 | 90 415,45 | 90 415,45 | 90 415,45 |
| | rata miesięczna | 7 534,62 | 7 534,62 | 7 534,62 | 7 534,62 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 33,35 | 33,35 | 33,35 | 33,35 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,98 | 11,98 | 11,98 | 11,98 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 41 490,31 | 37 255,97 | 39 173,36 | 48 565,41 |
| | rata miesięczna | 3 457,53 | 3 104,66 | 3 264,45 | 4 047,12 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 13,98 | 12,53 | 10,76 | 13,31 |

OPOLE

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|----------------|-------------------|----------------|---------------|
| | | B-1 Op | B-3i Op | B-3i-ee Op | B-3g Op | B-4 Op |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 72 464,32 | 72 464,32 | 72 464,32 | 72 464,32 | 72 464,32 |
| | rata miesięczna | 6 038,69 | 6 038,69 | 6 038,69 | 6 038,69 | 6 038,69 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 | 28,30 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 23 432,86 | 42 800,99 | 34 611,96 | 40 683,04 | 51 057,78 |
| | rata miesięczna | 1 952,74 | 3 566,75 | 2 884,33 | 3 390,25 | 4 254,82 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 8,79 | 14,24 | 14,07 | 10,38 | 13,29 |

OPOLE-WCM

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto |
|---|-------------------|---|
| | | B-3i WCM |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 116 106,28 |
| | rata miesięczna | 9 675,52 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 28,39 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,96 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 59 796,40 |
| | rata miesięczna | 4 983,03 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 14,14 |

STRZELCE OPOLSKIE

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|----------------|-------------------|----------------|---------------|
| | | B-1 St | B-3i St | B-3i-ee St | B-3g St | B-4 St |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 63 301,58 | 63 301,58 | 63 301,58 | 63 301,58 | 63 301,58 |
| | rata miesięczna | 5 275,13 | 5 275,13 | 5 275,13 | 5 275,13 | 5 275,13 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 28,46 | 28,46 | 28,46 | 28,46 | 28,46 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,79 | 11,79 | 11,79 | 11,79 | 11,79 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 22 871,41 | 50 240,31 | 44 486,14 | 37 084,04 | 49 480,77 |
| | rata miesięczna | 1 905,95 | 4 186,69 | 3 707,18 | 3 090,34 | 4 123,40 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 9,41 | 17,21 | 16,47 | 13,24 | 17,13 |

SULECHÓW (ul. Łąkowa)

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | |
|---|-------------------|---|-----------------|--------------------|-----------------|
| | | B-1 Suł | B-3i Suł | B-3i-ee Suł | B-3g Suł |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 87 568,63 | 87 568,63 | 87 568,63 | 87 568,63 |
| | rata miesięczna | 7 297,39 | 7 297,39 | 7 297,39 | 7 297,39 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 29,87 | 29,87 | 29,87 | 29,87 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 11,51 | 11,51 | 11,51 | 11,51 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 22 899,28 | 42 876,97 | 37 684,64 | 27 962,42 |
| | rata miesięczna | 1 908,27 | 3 573,08 | 3 140,39 | 2 330,20 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 5,83 | 10,91 | 9,43 | 8,47 |

SULECHÓW (ul. Piaskowa)

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | |
|---|-------------------|---|--------------------|-----------------|
| | | B-1 Sup | B-3i-ee Sup | B-3i Sup |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 82 769,54 | 82 769,54 | 82 769,54 |
| | rata miesięczna | 6 897,46 | 6 897,46 | 6 897,46 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 30,41 | 30,41 | 30,41 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 10,99 | 10,99 | 10,99 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 25 919,19 | 41 682,91 | 45 572,02 |
| | rata miesięczna | 2 159,93 | 3 473,58 | 3 797,67 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 7,30 | 13,45 | 14,86 |

WOLSZTYN

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|----------------|-------------------|----------------|---------------|
| | | B-1 Wt | B-3i Wt | B-3i-ee Wt | B-3g Wt | B-4 Wt |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 64 083,81 | 64 083,81 | 64 083,81 | 64 083,81 | 64 083,81 |
| | rata miesięczna | 5 340,32 | 5 340,32 | 5 340,32 | 5 340,32 | 5 340,32 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 26,56 | 26,56 | 26,56 | 26,56 | 26,56 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 14,38 | 14,38 | 14,38 | 14,38 | 14,38 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 30 153,72 | 59 747,72 | 46 581,14 | 40 527,10 | 51 527,95 |
| | rata miesięczna | 2 512,81 | 4 978,98 | 3 881,76 | 3 377,26 | 4 294,00 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 11,95 | 16,89 | 16,65 | 13,89 | 17,33 |

ŻARY

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|---------------|----------------|-------------------|---------------|
| | | B-0 Ża | B-1 Ża | B-3i Ża | B-3i-ee Ża | B-4 Ża |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 82 846,24 | 82 846,24 | 82 846,24 | 82 846,24 | 82 846,24 |
| | rata miesięczna | 6 903,85 | 6 903,85 | 6 903,85 | 6 903,85 | 6 903,85 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 27,84 | 27,84 | 27,84 | 27,84 | 27,84 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 12,49 | 12,49 | 12,49 | 12,49 | 12,49 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 0,00 | 28 153,64 | 51 728,34 | 41 812,52 | 48 376,82 |
| | rata miesięczna | 0,00 | 2 346,14 | 4 310,70 | 3 484,38 | 4 031,40 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 0,00 | 8,14 | 13,00 | 12,06 | 13,65 |

ŻAGAŃ

| Wyszczególnienie | Jednostki | Symbol grupy taryfowej Wysokość cen i stawek opłat netto | | | | |
|---|-------------------|---|----------------|-------------------|----------------|---------------|
| | | B-1 Żg | B-3i Żg | B-3i-ee Żg | B-3g Żg | B-4 Żg |
| Cena za zamówioną moc cieplną | zł/MW/rok | 83 851,74 | 83 851,74 | 83 851,74 | 83 851,74 | 83 851,74 |
| | rata miesięczna | 6 987,65 | 6 987,65 | 6 987,65 | 6 987,65 | 6 987,65 |
| Cena ciepła | zł/GJ | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 | 28,12 |
| Cena nośnika ciepła | zł/m ³ | 10,61 | 10,61 | 10,61 | 10,61 | 10,61 |
| Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe | zł/MW/rok | 27 089,00 | 46 085,16 | 40 201,77 | 38 427,16 | 52 387,61 |
| | rata miesięczna | 2 257,42 | 3 840,43 | 3 350,15 | 3 202,26 | 4 365,63 |
| Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe | zł/GJ | 7,18 | 12,76 | 11,54 | 11,11 | 14,32 |

2. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

| Rodzaj przyłącza | Wysokość stawek opłat netto zł/m |
|------------------|-------------------------------------|
| 2 x DN 25 mm | 154,33 |
| 2 x DN 32 mm | 165,55 |
| 2 x DN 40 mm | 177,61 |
| 2 x DN 50 mm | 190,19 |
| 2 x DN 65 mm | 200,41 |
| 2 x DN 80 mm | 215,00 |

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 udostępnia 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.