



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
Nr OKA.4210.23.2020.AZa

Katowice, dnia 9 czerwca 2020 r.

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.)

#### **po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego:

**PGNiG Termika Energetyka Przemysłowa S.A. z siedzibą w Jastrzębiu-Zdroju**

(zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 8 maja 2020 r.,

#### **zatwierdzam**

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres jednego roku od dnia jej wprowadzenia do stosowania.

### **UZASADNIENIE**

W dniu 11 maja 2020 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo. Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo ustaliło taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718), zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

Ceny wytwarzania ciepła w źródłach zlokalizowanych: w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Rybnickiej 6c, przy ul. Węglowej 4 i przy ul. Energetyków 17, w Pawłowicach przy ul. Kruczej 18, w Suszcu przy ul. Piaskowej 35, w Częstochowie przy ul. Odlewników oraz w Wodzisławiu Śląskim przy ul.

Radlińskiej 72 skalkulowane zostały w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen i stawek opłat, zdefiniowany w § 13 rozporządzenia taryfowego natomiast ceny i stawki opłat wytwarzania ciepła w pozostałych źródłach oraz stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w prowadzoną działalność.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

#### POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisany dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, więzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).  
**Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.**
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 3 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 755 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a §1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z niniejszą decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

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

**PGNiG TERMIKA ENERGETYKA PRZEMYSŁOWA  
SPÓŁKA AKCYJNA  
ul. Rybnicka 6 C  
44-335 Jastrzębie-Zdrój**

## **TARYFA DLA CIEPŁA**

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE

z dr. 09.06.2020 r. OKA. WL10.13.2020.192a

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Regionalnego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

Katowice, 10 czerwca 2020 r.

**Jastrzębie-Zdrój, 2020 r.**

## 1. Objaśnienie pojęć i skrótów używanych w taryfie

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** – PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. z siedzibą w Jastrzębiu-Zdroju (PTEP Jastrzębie) - podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem;
- **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- **obiekt – budowla** lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
- **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;
- **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;
- **instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie;
- **zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła;
- **układ pomiarowo-rozliczeniowy** – zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach;
- **nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy;
- **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;
- **Megawat** – Przedsiębiorstwo Energetyczne „Megawat” Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach;
- **PGG** – Polska Grupa Górnicza S.A. z siedzibą w Katowicach.

Urządzenia Pomiarowe  
z siedzibą w Katowicach  
Marka

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

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

- wytwarzania ciepła – koncesja z dnia 25 września 1998 r., nr WCC/61/1258/U/OT-2/98/JS (ze zmianami),
- przesyłania i dystrybucji ciepła – koncesja z dnia 25 września 1998 r., nr PCC/65/1258/U/OT-2/98/JS (ze zmianami),
- obrotu ciepłem – koncesja z dnia 15 lipca 2015 r., nr OCC/367/1258/W/OKA/2015/MMi1 (ze zmianami).

## 3. Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podziału odbiorców na grupy dokonano w zależności od:

- źródła ciepła lub zespołu źródeł ciepła zasilających sieć ciepłowniczą,
- sieci ciepłowniczej,
- miejsca dostarczania ciepła.

Lp.	Symbol grupy	Charakterystyka grup odbiorców
1.	W-41-10	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła eksploatowanych przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanych w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Gagarina 118a i ul. Krasickiego 21; nośnik ciepła-woda
2.	W-51-10	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Knurowie przy ul. Sienkiewicza 31; nośnik ciepła – woda
3.	W-52-10	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Knurowie przy ul. Niepodległości 7; nośnik ciepła – woda
4.	W-62-10	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Raciborzu przy ul. K. Miarki 13; nośnik ciepła – woda
5.	W-63-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła, zlokalizowanym w Kuźni Raciborskiej przy ul. Krasickiego 12, poprzez sieć ciepłowniczą; źródło i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
6.	W-63-17	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła, zlokalizowanym w Kuźni Raciborskiej przy ul. Krasickiego 12, poprzez zewnętrzną instalację odbiorczą; źródło ciepła i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda
7.	W-72-10	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Rybniku przy ul. Obywatelskiej 5; nośnik ciepła – woda.
8.	W-32-10	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Częstochowie przy ul. Odlewników; nośnik ciepła – woda.

Lp.	Symbol grupy	Charakterystyka grup odbiorców
9.	<b>W-33-10</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Węglowej 4; nośnik ciepła – woda.
10.	<b>W-10-10</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Rybnickiej 6c (Oddział Zofiówka); nośnik ciepła – woda.
11.	<b>W-11-10</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Energetyków 17 (Oddział Moszczenica); nośnik ciepła – woda.
12.	<b>W-10-11</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Rybnickiej 6c i ul. Energetyków 17 (Oddział Moszczenica i Oddział Zofiówka), poprzez sieć ciepłowniczą; źródło i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
13.	<b>W-10-12</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Rybnickiej 6c i ul. Energetyków 17 (Oddział Moszczenica i Oddział Zofiówka), poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny; źródło, sieć i węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
14.	<b>W-10-14</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Rybnickiej 6c i ul. Energetyków 17 (Oddział Moszczenica i Oddział Zofiówka), poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny; źródło, sieć i grupowy węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
15.	<b>W-10-15</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Jastrzębiu-Zdroju przy ul. Rybnickiej 6c i ul. Energetyków 17 (Oddział Moszczenica i Oddział Zofiówka), poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródło, sieć, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
16.	<b>W-30-10</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Pawłowicach przy ul. Kruczej 18 (Oddział Pniówek); nośnik ciepła – woda.
17.	<b>W-30-11</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Pawłowicach przy ul. Kruczej 18 (Oddział Pniówek), poprzez sieć ciepłowniczą; źródło i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
18.	<b>W-30-12</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Pawłowicach przy ul. Kruczej 18 (Oddział Pniówek), poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny; źródło, sieć i węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
19.	<b>W-30-15</b>	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Pawłowicach przy ul. Kruczej 18 (Oddział Pniówek), poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródło, sieć, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.

Zapraszamy do kontaktu z  
 Urzędu Regulacji Energetyki  
 DYREKTOR  
 Regionalnego Oddziału Terenowego  
 Urzędu Regulacji Energetyki  
 w Pawłowicach

Lp.	Symbol grupy	Charakterystyka grup odbiorców
20.	W-31-10	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła eksploatowanym przez PTEP Jastrzębie, zlokalizowanym w Suszcu przy ul. Piaskowej 35 (Oddział Suszec); nośnik ciepła – woda.
21.	W-31-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Suszcu przy ul. Piaskowej 35 (Oddział Suszec), poprzez sieć ciepłowniczą; źródło i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
22.	W-53-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Czerwionce-Leszczynach przy ul. Polnej 1 c, poprzez sieć ciepłowniczą; źródło i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
23.	W-53-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Czerwionce-Leszczynach przy ul. Polnej 1 c, poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny; źródło, sieć i węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
24.	W-53-14	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Czerwionce-Leszczynach przy ul. Polnej 1 c, poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny; źródło, sieć i grupowy węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
25.	W-53-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Czerwionce-Leszczynach przy ul. Polnej 1c, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródło, sieć, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
26.	W-61-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Raciborzu przy ul. Studziennej 3, poprzez sieć ciepłowniczą; źródło i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
27.	W-61-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Raciborzu przy ul. Studziennej 3, poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny; źródło, sieć i węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
28.	W-61-13	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Raciborzu przy ul. Studziennej 3, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródło, sieć i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; grupowy węzeł cieplny jest eksploatowany przez odbiorcę; nośnik ciepła – woda.
29.	W-61-14	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Raciborzu przy ul. Studziennej 3, poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny; źródło, sieć i grupowy węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła-woda
30.	W-61-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Raciborzu przy ul. Studziennej 3, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródło, sieć, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.

Urząd Regulacji Energetyki  
 ul. Piłsudskiego 10  
 00-913 Warszawa

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Lp.	Symbol grupy	Charakterystyka grup odbiorców
31.	W-73-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Rybniku przy ul. Mościckiego, poprzez sieć ciepłowniczą; źródło i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
32.	W-73-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Rybniku przy ul. Mościckiego, poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny; źródło, sieć i węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
33.	W-73-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródle ciepła zlokalizowanym w Rybniku przy ul. Mościckiego, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródło, sieć, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
34.	W-81-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Radlińskiej 72 i ul. Kubsza 28 poprzez sieć ciepłowniczą; źródła i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
35.	W-81-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Radlińskiej 72 i ul. Kubsza 28, poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny; źródła, sieć i węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; -nośnik ciepła-woda
36.	W-81-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Radlińskiej 72 i ul. Kubsza 28, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródła, sieć, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
37.	W-91-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Żorach przy ul. Pszczyńskiej 54 i ul. Wojska Polskiego 8, poprzez sieć ciepłowniczą; źródła i sieć są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła-woda.
38.	W-91-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Żorach przy ul. Pszczyńskiej 54 i ul. Wojska Polskiego 8, poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny; źródła, sieć i węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
39.	W-91-14	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Żorach przy ul. Pszczyńskiej 54 i ul. Wojska Polskiego 8, poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny; źródła, sieć i grupowy węzeł cieplny są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
40.	W-91-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone w źródłach ciepła zlokalizowanych w Żorach przy ul. Pszczyńskiej 54 i ul. Wojska Polskiego 8, poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą; źródła, sieć, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzna instalacja odbiorcza są eksploatowane przez PTEP Jastrzębie; nośnik ciepła – woda.
41.	D-51-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Elektrociepłownia „Knurów”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Megawat oraz sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PTEP Jastrzębie.

Urząd Energetyki i Ciepłownictwa  
 ul. Tereosowego 1  
 41-200 Rybnik  
 tel. 71 72 72 000  
 e-mail: biuro@ure.gov.pl

Marek M...  
*[Signature]*

*[Signature]*



Lp.	Symbol grupy	Charakterystyka grup odbiorców
42.	D-51-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Elektrociepłownia „Knurów”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Megawat oraz sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
43.	D-51-14	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Elektrociepłownia „Knurów”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Megawat oraz sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
44.	D-51-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Elektrociepłownia „Knurów”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Megawat oraz sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
45.	D-51-27	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Ciepłownia „Szczygłowice”) poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez Megawat oraz zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowaną przez PTEP Jastrzębie.
46.	D-53-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Ciepłownia „Dębieńsko”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Megawat oraz sieć ciepłowniczą zlokalizowaną na terenie miasta Czerwionka-Leszczyny – dzielnicy „Centrum” eksploatowaną przez PTEP Jastrzębie.
47.	D-53-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Ciepłownia „Dębieńsko”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Megawat oraz sieć ciepłowniczą zlokalizowaną na terenie miasta Czerwionka-Leszczyny – dzielnicy „Centrum” i węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
48.	D-53-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez Megawat (źródło ciepła – Ciepłownia „Dębieńsko”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Megawat oraz sieć ciepłowniczą zlokalizowaną na terenie miasta Czerwionka-Leszczyny – dzielnicy „Centrum”, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
49.	D-71-11	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Ciepłownia „Chwałowice”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PTEP Jastrzębie.
50.	D-71-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Ciepłownia „Chwałowice”) poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
51.	D-71-14	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Ciepłownia „Chwałowice”) poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
52.	D-71-15	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Ciepłownia „Chwałowice”) poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
osadnikowego Oddziału Turystyki  
Urzędu Regulacji Energetyki  
i siedzibą w Jastrzębie

Lp.	Symbol grupy	Charakterystyka grup odbiorców
53.	D-71-16	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Ciepłownia „Chwałowice”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PGG oraz grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
54.	D-71-22	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Ciepłownia „Rymer”) poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
55.	D-71-31	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGE Energia Ciepła S.A. Oddział w Rybniku (źródło ciepła zlokalizowane w Rybniku przy ul. Podmiejskiej), poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PTEP Jastrzębie.
56.	D-71-41	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Elektrociepłownia „Jankowice”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PGG oraz poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PTEP Jastrzębie.
57.	D-71-42	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Elektrociepłownia „Jankowice”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PGG oraz sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
58.	D-71-45	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Elektrociepłownia „Jankowice”) poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez PGG oraz sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.
59.	D-81-12	Odbiorcy, dla których dostarczane jest ciepło wytworzone przez PGG (źródło ciepła – Kociołnia „Jedłownik”) poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny eksploatowane przez PTEP Jastrzębie.

#### 4. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

##### 4.1 Ceny i stawki opłat dla odbiorców w poszczególnych grupach

##### 1. Stawki opłat dla odbiorców w grupach:

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną (zł/MW)	Stawka opłaty za ciepło (zł/GJ)
W-41-10	18 090,13	71,01
W-51-10	8 994,07	103,55
W-52-10	12 992,37	93,99
W-62-10	21 090,10	77,25
W-72-10	12.661,46	89,93

Urząd Regulacji Energetyki  
 ul. Chałubińskiego 10, 00-910 Warszawa  
 Biuro Regionalne w Rybniku  
 ul. Wolności 10, 44-100 Rybnik  
 Z siedzibą w Katowicach

Marek Miś...

## 2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupach:

Grupa odbiorców	Cena za zamówioną moc cieplną	Miesięczna rata ceny za zamówioną moc cieplną	Cena ciepła	Cena nośnika ciepła	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/m <sup>3</sup>	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
W-32-10	390 100,98	32 508,42	30,54	21,53	-	-	-
W-33-10	285 083,71	23 756,98	32,99	-			
W-11-10	149 509,19	12 459,10	31,66	22,33	-	-	-
W-10-10	97 393,38	8 116,12	34,96	21,33	-	-	-
W-10-11	106 461,53	8 871,79	34,51	21,53	39 327,50	3 277,29	6,38
W-10-12	106 461,53	8 871,79	34,51	21,53	64 462,53	5 371,88	13,78
W-10-14	106 461,53	8 871,79	34,51	21,53	52 793,19	4 399,43	9,26
W-10-15	106 461,53	8 871,79	34,51	21,53	54 990,42	4 582,54	11,49
W-30-10	84 766,18	7 063,85	23,07	30,70		-	-
W-30-11	84 766,18	7 063,85	23,07	30,70	33 546,69	2 795,56	4,12
W-30-12	84 766,18	7 063,85	23,07	30,70	86 120,05	7 176,67	12,44
W-30-15	84 766,18	7 063,85	23,07	30,70	88 005,23	7 333,77	13,11
W-31-10	89 536,62	7 461,39	25,63	57,56	-	-	-
W-31-11	89 536,62	7 461,39	25,63	57,56	22 060,90	1 838,41	2,47
W-53-11	123 867,42	10 322,28	36,75	15,18	36 428,00	3 035,67	8,05
W-53-12	123 867,42	10 322,28	36,75	15,18	60 812,49	5 067,71	13,49
W-53-14	123 867,42	10 322,28	36,75	15,18	56 998,86	4 749,90	11,75
W-53-15	123 867,42	10 322,28	36,75	15,18	84 862,63	7 071,89	15,58
W-61-11	106 329,74	8 860,81	27,43	19,09	48 727,77	4 060,65	10,06
W-61-12	106 329,74	8 860,81	27,43	19,09	85 022,56	7 085,21	17,18
W-61-13	106 329,74	8 860,81	27,43	19,09	61 236,19	5 103,02	11,80
W-61-14	106 329,74	8 860,81	27,43	19,09	73 956,28	6 163,02	14,26
W-61-15	106 329,74	8 860,81	27,43	19,09	88 926,33	7 410,53	16,74
W-63-11	143 196,68	11 933,06	41,05	21,91	44 881,14	3 740,09	9,59
W-63-17	143 196,68	11 933,06	41,05	21,91	51 724,83	4 310,40	9,96
W-73-11	164 529,32	13 710,78	50,83	24,98	16 926,32	1 410,53	7,43
W-73-12	164 529,32	13 710,78	50,83	24,98	60 194,98	5 016,25	18,13
W-73-15	164 529,32	13 710,78	50,83	24,98	84 099,12	7 008,26	12,43
W-81-11	160 904,26	13 408,69	33,02	16,27	35 722,14	2 976,84	6,86
W-81-12	160 904,26	13 408,69	33,02	16,27	66 251,12	5 520,93	11,72
W-81-15	160 904,26	13 408,69	33,02	16,27	75 097,81	6 258,15	11,15
W-91-11	128 455,80	10 704,65	25,89	16,82	28 599,38	2 383,28	6,59
W-91-12	128 455,80	10 704,65	25,89	16,82	62 739,17	5 228,26	15,14
W-91-14	128 455,80	10 704,65	25,89	16,82	46 952,87	3 912,74	11,47
W-91-15	128 455,80	10 704,65	25,89	16,82	57 965,80	4 830,48	12,07

DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Warszawie

*[Podpis]*

*[Podpis]*

#### 4.1.1 Dla odbiorców w grupach D-51-11, D-51-12, D-51-14, D-51-15 PTEP Jastrzębie stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła Megawat (źródło ciepła - Elektrociepłownia „Knurów”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
<b>D-51-11</b>	49 700,29	4 141,69	10,56
<b>D-51-12</b>	81 306,48	6 775,54	15,96
<b>D-51-14</b>	75 298,76	6 274,90	16,36
<b>D-51-15</b>	109 262,73	9 105,23	14,82

#### 4.1.2 Dla odbiorców w grupie D-51-27 PTEP Jastrzębie stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła Megawat (źródło ciepła - Ciepłownia „Szczygłowice”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
<b>D-51-27</b>	51 316,35	4 276,36	10,97

#### 4.1.3 Dla odbiorców w grupach D-53-11, D-53-12, D-53-15 PTEP Jastrzębie stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła Megawat (źródło ciepła - Ciepłownia „Dębiesko”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Urząd Regulacji Energetyki  
 z siedzibą w Warszawie  
 00-913 Warszawa

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
D-53-11	41 328,69	3 444,06	11,63
D-53-12	50 979,16	4 248,26	16,72
D-53-15	89 121,58	7 426,80	15,31

**4.1.4 Dla odbiorców w grupach D-71-11, D-71-12, D-71-14, D-71-15, PTEP Jastrzębie stosuje:**

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PGG (źródło ciepła - Ciepłownia „Chwałowice”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
D-71-11	50 330,69	4 194,22	10,49
D-71-12	69 283,53	5 773,63	16,97
D-71-14	73 378,70	6 114,89	15,04
D-71-15	74 738,37	6 228,20	15,81

**4.1.5 Dla odbiorców w grupie D-71-16 PTEP Jastrzębie stosuje:**

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PGG (źródło ciepła - Ciepłownia „Chwałowice”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
D-71-16	27 193,03	2 266,09	6,06

**4.1.6 Dla odbiorców w grupie D-71-22, PTEP Jastrzębie stosuje:**

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PGG (źródło ciepła - Ciepłownia „Rymer”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
<b>D-71-22</b>	79 736,94	6 644,75	14,04

#### 4.1.7 Dla odbiorców w grupie D-71-31 PTEP Jastrzębie stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PGE Energia Ciepła S.A. Oddział w Rybniku (źródło ciepła zlokalizowane w Rybniku przy ul. Podmiejskiej) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
<b>D-71-31</b>	66 092,08	5 507,67	11,64

#### 4.1.8 Dla odbiorców w grupach D-71-41, D-71-42, D-71-45 PTEP Jastrzębie stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PGG (źródło ciepła - Elektrociepłownia „Jankowice”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:


Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
<b>D-71-41</b>	63 719,42	5 309,95	12,13
<b>D-71-42</b>	63 521,70	5 293,47	12,85
<b>D-71-45</b>	76 259,61	6 354,97	14,65

#### 4.1.9 Dla odbiorców w grupie D-81-12 PTEP Jastrzębie stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła

w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PGG (źródło ciepła - Kociołnia „Jedłownik”) oraz stawki opłat w wysokości określonej przez PTEP Jastrzębie:

Upoważniona Przesła  
Urzedu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Regionalnego Oddziału Terenowego  
Urzedu Regulacji Energetyki  
w Jastrzębie  
10 czerwca 2020 r.




Grupa Odbiorców	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	Miesięczna rata stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe
	zł/MW	zł/MW/m-c	zł/GJ
D-81-12	84 937,34	7 078,11	17,23

#### 4.2 Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Średnica nominalna przyłącza Dn [mm]	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej [zł/m] - wielkości netto		
	przyłącze prowadzone w wykopie otwartym w terenie bez nawierzchni utwardzonej	przyłącze prowadzone w wykopie otwartym z nawierzchnią asfaltową	przyłącze prowadzone przewiertem bez naruszania nawierzchni
25	149,32	235,96	552,10
32	167,64	254,13	571,94
40	170,69	260,94	580,21
50	188,22	274,57	615,03
65	212,45	298,87	635,13
80	238,75	325,18	721,22
100	294,75	380,17	769,50

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zastosowanie znajduje ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2020 r. poz. 106 ze zm.).

### 5. Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części 4 taryfy dla ciepła zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 44 i 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 833 ze zmianami) oraz w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 07 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

#### 5.1 Warunki stosowania cen i stawek opłat

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92).

W przypadkach :

- niedotrzymania przez strony warunków zawartej umowy,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego pobierania ciepła,

Zapowiadanie przez  
Urząd Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Krzysztof Ładziński  
Urząd Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Warszawie

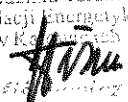


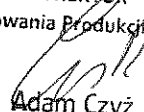
stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 07 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718).

Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2020 r. poz. 106 ze zm.).

## 5.2 Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

PTEP Jastrzębie powinno powiadomić odbiorców w sposób przejrzysty i zrozumiały o zmianie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
  
Adam Czyż

DYREKTOR  
Biuro Planowania Produkcji Sprzedaży  
  
Adam Czyż