



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
Nr OKA.4210.60.2022.RZ

Katowice, dnia 16 stycznia 2023 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 2022 r. poz. 1385 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

Węglokoks Energia ZCP sp. z o. o. z siedzibą w Rudzie Śląskiej

(zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 7 czerwca 2022 r., uzupełnionego pismami: z dnia 18 lipca 2022 r., 24 sierpnia 2022 r., 8 września 2022 r., 19 października 2022 r., 14 listopada 2022 r., 16 grudnia 2022 r. oraz 16 stycznia 2023 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 9 czerwca 2022 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 ze zm.), zwanego w dalszej części decyzji „rozporządzeniem taryfowym”.

Ceny i stawki opłat skalkulowane zostały na podstawie kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności gospodarczej, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy natomiast ceny wytwarzania ciepła w jednostce kogeneracji funkcjonującej w Elektrociepłowni „Mikołaj” skalkulowane zostały w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen i stawek opłat, zdefiniowany w § 13 rozporządzenia taryfowego.

Ceny za zamówioną moc ciepłą, ceny ciepła oraz ceny nośnika ciepła stosowane w rozliczeniach z odbiorcami w okresie od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r. ustalone zostały z uwzględnieniem doliczenia, o którym mowa w § 47a ust. 1 rozporządzenia taryfowego.

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. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §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, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ 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 2022 r. poz. 1125). 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**

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Rudzie Śląskiej

TARYFA DLA CIEPŁA

**NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE**

z dnia 16.01.2023r. nr OKA.4210.60.2022.RZ

Ruda Śląska, 2023 r.

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

Marek Miśkiewicz

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

CZĘŚĆ I**Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie****A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:**

1. **przedsiębiorstwo ciepłownicze – WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o. o. w Rudzie Śląskiej – przedsiębiorca prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła, zwane w dalszej części taryfy WE ZCP,**
2. **odbiorca – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem ciepłowniczym,**
3. **źródło ciepła - połączone ze sobą urządzenia lub Instalacje służące do wytwarzania ciepła,**
4. **sieć ciepłownicza - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,**
5. **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,**
6. **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,**
7. **grupowy węzeł cieplny - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,**
8. **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,**
9. **obiekt - budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi,**
10. **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,**
12. **zamówiona moc cieplna – ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc cieplną, 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.
13. **nielegalne pobieranie ciepła – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy,**

WĘGŁOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

14. zewnętrzna instalacja odbiorcza - odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł ciepły lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł ciepły lub źródło ciepła,

CZĘŚĆ II

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

WE ZCP prowadzi działalność związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji w zakresie:

- 1) wytwarzania ciepła:
nr WCC/70/207/U/2/98/BK z dnia 21.09.1998 r. z ostatnią zmianą nr OKA.4110.28.2022.CW z dnia 05.01.2023 r.
- 2) przesyłania i dystrybucji ciepła:
nr PCC/77/207/U/2/98/BK z dnia 21.09.1998 r. z ostatnią zmianą nr OKA.4110.23.2022.CW z dnia 11.07.2022 r.
- 3) obrotu ciepłem:
nr OCC/372/207/W/OKA/2017/CW z dnia 05.01.2017 r.

CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy

WE ZCP dokonał podziału odbiorców na grupy w zależności od:

1. źródeł ciepła i sieci ciepłowniczych, z których dostarczane jest ciepło,
2. miejsca dostarczania ciepła.

Charakterystyka grup odbiorców

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
1.	M-NW/s	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą. Źródła i sieć są eksploatowane przez WE ZCP.
2.	M-NW/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł ciepły. Źródła, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
3.	M-NW/wg	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł ciepły. Źródła, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
4.	M-NW/wg-iz	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł ciepły i zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródła, sieć, węzeł i instalacja są eksploatowane przez WE ZCP.
5.	B/ż	Odbiorcy bezpośrednio pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" eksploatowanej przez WE ZCP.

Taryfa dla ciepła

3

Z up. w. Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Północno-Pomorskiego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w

Marek Miśkiewicz

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

6.	B/s	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" poprzez sieć ciepłowniczą. Źródło i sieć są eksploatowane przez WE ZCP.
7.	B/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny. Źródło, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
8.	B/wg	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" poprzez sieć ciepłowniczą i grupowy węzeł cieplny. Źródło, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
9.	B/wg-iz	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródło, sieć, węzeł i instalacja są eksploatowane przez WE ZCP.
10.	H/ź	Odbiorcy bezpośrednio pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Halemba" eksploatowanej przez WE ZCP.
11.	H/s	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Halemba" poprzez sieć ciepłowniczą. Źródło i sieć są eksploatowane przez WE ZCP.
12.	H/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Halemba" poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny. Źródło, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
13.	H/wg-iz	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Halemba" poprzez sieć ciepłowniczą, grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródło, sieć, węzeł i instalacja są eksploatowane przez WE ZCP.
14.	W/ź	Odbiorcy bezpośrednio pobierający ciepło wytworzone w Kotłowni "Wygoda" eksploatowanej przez WE ZCP.
15.	KSL/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Kotłowni "Śląsk", eksploatowanej przez DALKIA Polska Energia S.A. z siedzibą w Katowicach poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez DALKIA Polska Energia S.A. z siedzibą w Katowicach oraz poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny eksploatowane przez WE ZCP.

CZĘŚĆ IV

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

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

1. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M-NW/s

a) obowiązujące w okresie od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	214 925,06 17 910,42
2.	Cena ciepła	zł/GJ	110,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	40,81
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	32 533,82 2 711,15
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,34

Taryfa dla ciepła

Zapowiadanie
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek M. Lewicz

4

WĘGŁOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

b) obowiązujące w okresie od dnia 1 maja 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	182 706,37
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	15 225,53
2.	Cena ciepła	zł/GJ	94,16
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	33,76
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	32 533,82
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 711,15
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,34

2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M-NW/wi**a) obowiązujące w okresie od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r.**

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	214 925,06
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	17 910,42
2.	Cena ciepła	zł/GJ	110,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	40,81
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	68 386,40
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	5 698,87
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	27,69

b) obowiązujące w okresie od dnia 1 maja 2023 r.

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	182 706,37
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	15 225,53
2.	Cena ciepła	zł/GJ	94,16
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	33,76
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	68 386,40
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	5 698,87
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	27,69

3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M-NW/wg**a) obowiązujące w okresie od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r.**

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	214 925,06
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	17 910,42

Taryfa dla ciepła

Urządzenia Przepis
Urząd Regulacji Energetyki
DIREKTOR
Polskiego Oddziału Europejskiego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Mielniczek

5

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

2.	Cena ciepła	zł/GJ	110,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	40,81
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	62 002,30 5 166,86
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	29,91

b) obowiązujące w okresie od dnia 1 maja 2023 r.

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	182 706,37 15 225,53
2.	Cena ciepła	zł/GJ	94,16
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	33,76
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	62 002,30 5 166,86
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	29,91

4. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M-NW/wg-lz

a) obowiązujące w okresie od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania do dnia 30 kwietnia 2023 r.

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	214 925,06 17 910,42
2.	Cena ciepła	zł/GJ	110,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	40,81
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	66 862,92 5 571,91
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	23,34

b) obowiązujące w okresie od dnia 1 maja 2023 r.

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	182 706,37 15 225,53
2.	Cena ciepła	zł/GJ	94,16
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	33,76
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna	zł/MW zł/MW/m-c	66 862,92 5 571,91
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	23,34

Taryfa dla ciepła

Z. Łpoważnikiewicz
Urząd Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Północnego Oddziału Terytorialnego
Urządu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Miśkiewicz

6

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

5. Ceny dla odbiorców w grupie B/ż

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	280 935,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	23 411,25
2.	Cena ciepła	zł/GJ	70,92
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	20,65

6. Ceny dla odbiorców w grupie B/s

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	280 935,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	23 411,25
2.	Cena ciepła	zł/GJ	70,92
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	20,65
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	20 475,09
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1 706,26
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,48

7. Ceny dla odbiorców w grupie B/wl

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	280 935,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	23 411,25
2.	Cena ciepła	zł/GJ	70,92
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	20,65
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	49 787,18
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	4 148,93
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,96

8. Ceny dla odbiorców w grupie B/wg

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	280 935,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	23 411,25
2.	Cena ciepła	zł/GJ	70,92
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	20,65
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	36 696,61
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 058,05
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,80

Taryfa dla ciepła

Załącznik nr 1
Urząd Regulacji Energetyki
DIREKTOR
Północnego Oddziału Terenowego
Urząd Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Miśkiewicz

7

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

9. Ceny dla odbiorców w grupie B/wg-iz

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	280 935,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	23 411,25
2.	Cena ciepła	zł/GJ	70,92
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	20,65
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	55 528,71
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	4 627,39
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	23,59

10. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie H/ż

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	146 153,43
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 179,45
2.	Cena ciepła	zł/GJ	86,42
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	19,96

11. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie H/s

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	146 153,43
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 179,45
2.	Cena ciepła	zł/GJ	86,42
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	19,96
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	33 291,66
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 774,31
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,27

12. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie H/wi

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	146 153,43
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 179,45
2.	Cena ciepła	zł/GJ	86,42
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	19,96
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	46 671,65
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 889,30
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	22,63

Taryfa dla ciepła

Z. Jędrzejewska-Przybył
Urzędu Regulacji Energetyki
DYPK/KE/01
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie
Marek Miśkiewicz

8

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

13. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie H/wg-lz

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	146 153,43
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 179,45
2.	Cena ciepła	zł/GJ	86,42
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	19,96
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	63 182,47
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	5 265,21
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	27,73

14. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie W/ł

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	156 639,83
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	13 053,32
2.	Cena ciepła	zł/GJ	189,50
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	38,50

15. Stawki opłat dla odbiorców w grupie KSL/wi

Dla odbiorców w grupie KSL/wi WE ZCP stosuje:

- cenę za zamówioną moc ciepłą - wyrażoną w złotych za MW,
 - cenę ciepła - wyrażoną w złotych za GJ,
 - cenę nośnika ciepła, dostarczonego do napełniania instalacji odbiorczych oraz do uzupełniania jego ubytków w tych instalacjach - wyrażoną w złotych za m³,
 - stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w złotych za MW zamówionej mocy ciepłej,
 - stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w złotych za GJ,
- określone w taryfie dla ciepła Dalkia Polska Energia S.A. oraz następujące stawki opłat:


Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	38 761,31
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 230,11
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,91

16. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Średnica nominalna przyłącza DN [mm]	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zł/mb*
DN 32	220,00
DN 40	233,00
DN 50	254,00
DN 65	264,00
DN 80	305,00
DN 150	452,00

Taryfa dla ciepła

Urząd Regulacji Energetyki
 Południowego Oddział - Tarnobrzeg
 Urzędu Regulacji Energetyki
 z siedzibą w Katowicach



9

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

* 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 2022 r. poz. 931 ze zm.).

CZĘŚĆ V

Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, art. 44 i art. 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 ze zm.) oraz w rozporządzeniu 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 ze zm.).

CZĘŚĆ VI

Warunki stosowania cen i stawek opłat

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu 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. 2007 r. Nr 16, poz. 92).
2. W przypadkach:
 - niedotrzymania przez strony warunków umowy,
 - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
 - nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia 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 ze zm.).

Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2022 r. poz. 931 ze zm.).

CZĘŚĆ VII

Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

WE ZCP powiadomi odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o zmianie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

Grzegorz Bizoń
Prezes Zarządu

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

ul. Szyb Walenty 32, 41-700 Ruda Śląska
NIP.6411006444

Sąd Rejonowy w Gliwicach KRS 0000181417
Kapitał Zakładowy 65 723 000,00zł

Taryfa dla ciepła

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz