



**PREZES**  
**URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**  
Nr OKA.4210.14.2020.ESt1

Katowice, dnia 11 września 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:

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

(zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”),

zawartego w piśmie z dnia 25 marca 2020 r.,

**zatwierdzam**

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

**UZASADNIENIE**

W dniu 27 marca 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 Przedsiębiorstwo.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania.

Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r. poz. 1988), zwanego 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 wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w działalność ciepłowniczą natomiast

ceny wytwarzania ciepła w Elektrociepłowni „Mikołaj” skalkulowane zostały w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen i stawek opłat, zdefiniowany w § 13 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. 479<sup>46</sup> pkt 1 i art. 479<sup>47</sup> §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego).  
**Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.**
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 755 ze zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 i następnych Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a §1 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**

**Dyrektor  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach**

**/-/  
Marek Miśkiewicz**

**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 11.09.2020 nr OKA.4210.14.2020.EST1

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
UR ENEKOK  
Jordana z tego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
Marek Miśkiewicz

Ruda Śląska, 2020 r.

## 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 czepalnych,
  - 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

WĘGŁOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy,

14. zewnętrzną instalacją odbiorczą - 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,

## 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.4110.38.2019.CW z dnia 21.07.2020 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.4110.39.2019.CW z dnia 21.07.2020 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/s	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Elektrociepłowni "Mikołaj" poprzez sieć ciepłowniczą "północną". Źródło i sieć są eksploatowane przez WE ZCP.
2.	M/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Elektrociepłowni "Mikołaj" poprzez sieć ciepłowniczą "północną" i węzeł cieplny. Źródło, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
3.	M/wg	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Elektrociepłowni "Mikołaj" poprzez sieć ciepłowniczą "północną" i grupowy węzeł cieplny. Źródło, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
4.	M/wg-iz	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Elektrociepłowni "Mikołaj" poprzez sieć ciepłowniczą "północną", grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródło, sieć, węzeł i instalacja są eksploatowane przez WE ZCP.
5.	M-NW/s	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą "południową". Źródła i sieć są eksploatowane przez WE ZCP.

Taryfa dla ciepła

Przedstawicielstwo  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

6

3

2/20

WĘGŁOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

6.	M-NW/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą "południową" i węzeł cieplny. Źródła, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
7.	M-NW/wg	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą "południową" i grupowy węzeł cieplny. Źródła, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
8.	M-NW/wg-iz	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Nowy Wirek" lub w Elektrociepłowni "Mikołaj" lub w źródle OZE poprzez sieć ciepłowniczą "południową", grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą. Źródła, sieć, węzeł i instalacja są eksploatowane przez WE ZCP.
9.	B/ż	Odbiorcy bezpośrednio pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" eksploatowanej przez WE ZCP.
10.	B/s	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" poprzez sieć ciepłowniczą. Źródło i sieć są eksploatowane przez WE ZCP.
11.	B/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Bielszowice" poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny. Źródło, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
12.	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.
13.	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.
14.	H/ż	Odbiorcy bezpośrednio pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Halemba" eksploatowanej przez WE ZCP.
15.	H/s	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Halemba" poprzez sieć ciepłowniczą. Źródło i sieć są eksploatowane przez WE ZCP.
16.	H/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Ciepłowni "Halemba" poprzez sieć ciepłowniczą i węzeł cieplny. Źródło, sieć i węzeł są eksploatowane przez WE ZCP.
17.	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.
18.	W/ż	Odbiorcy bezpośrednio pobierający ciepło wytworzone w Kotłowni "Wygoda" eksploatowanej przez WE ZCP.
19.	KSL/wi	Odbiorcy pobierający ciepło wytworzone w Kotłowni "Śląsk", eksploatowanej przez Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Katowicach poprzez sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez Zakłady Energetyki Ciepłej 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.

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

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

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	135 081,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	11 256,75
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,58
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,70
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	30 198,11
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 516,51
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,20

**2. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M/wi**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	135 081,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	11 256,75
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,58
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,70
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	49 599,86
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	4 133,32
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	22,24

**3. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M/wg**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	135 081,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	11 256,75
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,58
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,70
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	38 030,16
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 169,18
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	22,47

**4. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M/wg-iz**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	135 081,00
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	11 256,75
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,58
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,70
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	52 066,86
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	4 338,91
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	20,38

Taryfa dla ciepła

Urząd Regulacji Energetyki  
 w siedzibie w Katowicach

3. września 2020 r.  
 M. Krawiec

5

WĘGŁOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

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

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128 743,57
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10 728,63
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,80
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	26 373,70
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 197,81
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	10,16

**6. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M-NW/wi**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128 743,57
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10 728,63
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,80
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	46 834,14
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 902,85
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,92

**7. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M-NW/wg**


L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128 743,57
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10 728,63
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,80
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	50 178,43
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	4 181,54
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	21,94

**8. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie M-NW/wg-iz**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	128 743,57
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	10 728,63
2.	Cena ciepła	zł/GJ	30,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	12,80
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	47 349,48
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 945,79
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,45

Taryfa dla ciepła

Z upoważnieniem Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Urząd Regulacji Energetyki  
ul. Siłki 1, 01-644 Warszawa  
2020.09.11





WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

**9. Ceny dla odbiorców w grupie B/ż**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	151 860,45
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 655,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	37,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	20,04

**10. Ceny dla odbiorców w grupie B/s**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	151 860,45
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 655,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	37,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	20,04
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	13 255,19
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1 104,60
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	3,01

**11. Ceny dla odbiorców w grupie B/wi**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	151 860,45
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 655,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	37,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	20,04
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	32 490,98
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 707,58
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,46

**12. Ceny dla odbiorców w grupie B/wg**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	151 860,45
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 655,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	37,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	20,04
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	24 110,40
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 009,20
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,27

Z upoważnienia  
Przedsiębiorstwa Energetyki  
DYREKTOR  
Terenowego Oddziału Turek węg.  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

Taryfa dla ciepła

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

**13. Ceny dla odbiorców w grupie B/wg-iz**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	151 860,45
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	12 655,04
2.	Cena ciepła	zł/GJ	37,61
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	20,04
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	36 237,48
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 019,79
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,15

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

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	106 070,73
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	8 839,23
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,69
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,14


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

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	106 070,73
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	8 839,23
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,69
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,14
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	23 251,93
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	1 937,66
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,80

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

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc cieplną	zł/MW	106 070,73
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	8 839,23
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,69
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,14
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	33 995,27
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 832,94
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,77

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DIREKTOR  
Psalimowski Ogólnopolski Porozumienie  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach



WĘGŁOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.

**17. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie H/wg-iz**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	106 070,73
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	8 839,23
2.	Cena ciepła	zł/GJ	31,69
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	18,14
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	41 781,85
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	3 481,82
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	19,19

**18. Ceny i stawki opłat dla odbiorców w grupie W/ż**

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	143 536,07
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	11 961,34
2.	Cena ciepła	zł/GJ	73,77
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	13,50

**19. 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 m<sup>3</sup>,
- 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,

określone w taryfie dla ciepła Dalkia Polska Energia S.A. oraz następujące stawki opłat:

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Wartość netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	32 124,10
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	2 677,01
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,04

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

Średnica nominalna przyłącza DN [mm]	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zł/mb*
DN 32	152,00
DN 40	153,00
DN 50	165,00
DN 65	172,00

\* 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.).

Taryfa dla ciepła

Z upoważnienia Prezosa  
Przedsiębiorstwa Energetyki  
Dystrykcyjnej  
Głównego Oddziału Turonowego  
Instytutu Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
Kamela Kłosa

## 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 2020 r. poz. 833 ze zm.) oraz w rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r. poz.1988).

## 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 Energii z dnia 22 września 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2017 r. poz.1988).

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 2020 r. poz. 106 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.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DIREKTOR  
Ogólnowojewódzkiego Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
w siedzibie w Warszawie  
*[Podpis]*  
Tomasz Mielkowski

WĘGŁOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.  
*[Podpis]*  
Michał Żydek  
Prezes Zarządu