



Łódź, dnia 26 kwietnia 2024 r.

**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

Nr OŁO.4210.5.2024.BG

**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 2024 r., poz. 266) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572)

**po rozpatrzeniu wniosku**

przedsiębiorstwa energetycznego  
**CIEPŁOWNI MIEJSKIEJ Sp. z o.o.**  
z siedzibą w Szydłowcu, ul. Radomska 48A  
zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”

zawartego w piśmie z dnia 6 lutego 2024 r. (pismo znak: 21/02/2024), uzupełnionym pismem z dnia 12 marca 2024 r. (pismo znak: 61/03/2024), pismem z dnia 9 kwietnia 2024 r. (pismo znak: 91/04/2024) oraz pismem z dnia 24 kwietnia 2024 r. (pismo bez znaku) w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła

**zatwierdzam**

taryfę dla ciepła, ustaloną przez Przedsiębiorstwo, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

**UZASADNIENIE**

Na wniosek Przedsiębiorstwa, w dniu 9 lutego 2024 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez Przedsiębiorstwo, posiadające koncesje na wytwarzanie oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła.

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 ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 - 46 ustawy – Prawo energetyczne oraz 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.).

Ustalone w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat zostały skalkulowane na podstawie planowanych do poniesienia w okresie stosowania taryfy uzasadnionych kosztów prowadzenia działalności koncesjonowanej. Okres obowiązywania taryfy ustalono zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, postanowiono orzec, jak w sentencji.

### **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - za pośrednictwem Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, w terminie 14 dni 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 Kodeks 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 wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji - w całości lub części (art. 479<sup>49</sup> Kodeksu postępowania cywilnego). Odwołanie należy przesłać na adres Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Łodzi, ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź.
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1000 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 2023 r., poz. 1144 ze zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 ustawy – Kodeks postępowania cywilnego.
4. Przed upływem 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. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, ponieważ jest zgodna z żądaniem strony (art. 130 § 4 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego).
  6. Stosownie do art. 47 ust. 3 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
  7. 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 dnia jej opublikowania.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Radca  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi  
/-/  
Beata Głębska

# Ciepłownia Miejska Sp. z o.o. w Szydłowcu

26-500 Szydłowiec  
ul. Radomska 48 A

tel. (0-48) 617-08-82  
fax (0-48) 617-56-73

NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE  
z dnia 26 kwietnia 2024 r.  
nr 010.4210.5.2024.136

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
RADCA  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Warszawie  
Beata Głębska

## TARYFA DLA CIEPŁA

NIP 739-10-23-245 REGON 672300836  
CIEPŁOWNIA MIEJSKA Sp. z o.o.  
ul. Radomska 48 A, 26-500 Szydłowiec  
tel. 48 617 08 82, fax 48 617 56 73  
Nr KRS 0000090177 kapitał udziałowy 10760900

**PREZES ZARZADU**

mgr inż. Dariusz Podgórski



Signed by /  
Podpisano przez:

Dariusz Podgórski

Date / Data:  
2024-04-24 10:12

Szydłowiec 2024 r.

## CZĘŚĆ I

1. Niniejsza taryfa jest zbiorem cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania i została opracowana przez Ciepłownię Miejską Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Szydłowcu przy uwzględnieniu niżej wymienionych aktów prawnych:

- **Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2024 r. poz. 266) zwanej dalej ustawą.**
- **Rozporządzenia Ministra Klimatu rozporządzenie 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 z późniejszymi zmianami) zwanego dalej rozporządzeniem taryfowym.**
- **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) zwanego dalej rozporządzeniem systemowym.**

2. **Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie:**

- **Przedsiębiorstwo ciepłownicze – Ciepłownia Miejska Sp. z o.o. w Szydłowcu, 26-500 Szydłowiec, ul. Radomska 48A.**
- **Odbiorca –** każdego, kto otrzymuje lub pobiera paliwa lub energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
- **Grupa taryfowa –** grupę odbiorców korzystających z usług związanych z zaopatrzeniem w ciepło, z którymi rozliczenia 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.
- **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 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.
- **Obiekt –** budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.
- **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.
- **Moc cieplna –** ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilości ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu.
- **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, którą zgodnie z określonymi w odrębnych

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi  
Beata Głębska

przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla danego 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.

- Warunki obliczeniowe:

- a) obliczeniową temperaturę powietrza atmosferycznego określoną dla strefy klimatycznej, w której są zlokalizowane obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
- b) normatywną temperaturę ciepłej wody.

## CZĘŚĆ II

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

Ciepłownia Miejska Sp. z o.o. w Szydłowcu prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło zgodnie z koncesjami udzielonymi przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki:

- na wytwarzanie ciepła Nr WCC/2942/403/W/OŁO/2023/MWi – udzielona decyzją nr OŁO.4110.13.2023.MWi z dnia 8 listopada 2023 r.,
- na przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/1314/403/W/OŁO/2023/MWi - udzielona decyzją nr OŁO.4110.14.2023.MWi z dnia 8 listopada 2023 r.

Ciepłownia Miejska Sp z o.o. dostarcza ciepło zawarte w gorącej wodzie do obiektów położonych na terenie miasta Szydłowiec. Ciepło wykorzystywane jest do:

- ogrzewania obiektów
- podgrzewania ciepłej wody użytkowej.

Dostawca jest właścicielem niżej wymienionych źródeł ciepła:

- 1) Ciepłownia węglowa wyposażona w dwa kotły typu WR-10 o łącznej mocy 15 MWt,
- 2) Kogeneracja gazowa wyposażona w silnik gazowy o mocy cieplnej 0,909 MWt i elektrycznej 0,8 MWe

Wymienione źródła ciepła zasilają miejską sieć ciepłowniczą należącą do dostawcy.

Nośnik ciepła – woda o temperaturze max. 125/70 °C.

## CZĘŚĆ III

Podział odbiorców na grupy taryfowe według zasad określonych w § 10 rozporządzenia taryfowego.

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grupy odbiorców
1	2	3
1.	WG – SD	Odbiorcy, których obiekty są zasilane ze źródeł ciepła: 1) Ciepłowni węglowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu 2) Kogeneracji gazowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu, poprzez miejską sieć ciepłowniczą należącą do dostawcy, oraz grupowe węzły cieplne będące własnością dostawcy. Zewnętrzna instalacja odbiorcza - od węzła grupowego do pierwszych zaworów w budynku – również eksploatowana przez dostawcę. Układ pomiarowo-rozliczeniowy przy pierwszych zaworach w budynku.

Zupo...  
Urzędu Regulacji Energetyki  
RADCA

Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi

  
Beata Głowska

2.	WG – SO	Odbiorcy, których obiekty są zasilane ze źródeł ciepła: 1) Ciepłowni węglowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu 2) Kogeneracji gazowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu, poprzez miejską sieć ciepłowniczą należącą do dostawcy, oraz węzły grupowe eksploatowane przez dostawcę. Zewnętrzna instalacja odbiorcza eksploatowana przez odbiorcę. Układ pomiarowo-rozliczeniowy przy wejściu przyłącza do węzła ciepłego.
3.	WI-SO	Odbiorcy, których obiekty są zasilane ze źródeł ciepła: 1) Ciepłowni węglowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu 2) Kogeneracji gazowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu, poprzez miejską sieć ciepłowniczą należącą do dostawcy, oraz węzły indywidualne eksploatowane przez dostawcę. Instalacja odbiorcza eksploatowana przez odbiorcę. Układ pomiarowo-rozliczeniowy przy wejściu przyłącza do węzła ciepłego.
4.	WIG – O	Odbiorcy, których obiekty są zasilane ze źródeł ciepła: 1) Ciepłowni węglowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu 2) Kogeneracji gazowej przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu, poprzez miejską sieć ciepłowniczą należącą do dostawcy. Węzły ciepłe indywidualne i grupowe oraz instalacje odbiorcze – eksploatowane przez odbiorcę. Układ pomiarowo-rozliczeniowy przy wejściu przyłącza do węzła ciepłego.

#### 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 VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami, przepisami.
- Rodzaje cen i stawek opłat podane w taryfie dla ciepła są zgodne z postanowieniami §7 ust. 2 rozporządzenia o taryfach.

#### 1. Wytwarzanie ciepła

Dla odbiorców w grupach taryfowych WIG-O, WI-SO, WG-SO i WG-SD pobierających ciepło wytworzone w Ciepłowni węglowej oraz Kogeneracyjnym źródle gazowym położonych przy ul. Kolejowej 21 w Szydłowcu stosuje się:

- a) cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b) cenę ciepła – wyrażoną w złotych GJ,
- c) cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, w wysokości średniej ważonej z niżej podanych cen określonych dla danego źródła ciepła

w niżej podanej wysokości:

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Beata Głębska  
Środek Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi

Beata Głębska

Dla odbiorców ciepła grupy taryfowej: WIG-O, WI-SO, WG-SO i WG-SD			
Cena za zamówioną moc ciepłą		Cena ciepła	Cena nośnika ciepła
[netto]		[netto]	[netto]
zł/MW	rata miesięczna zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/m <sup>3</sup>
1		2	3
189 870,75	15 822,56	91,34	9,81

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

## 2. Przesyłanie i dystrybucja ciepła:

Dla odbiorców w grupach taryfowych WIG-O, WI-SO, WG-SO i WG-SD stosuje się:

- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe -wyrażoną w złotych za MW
  - stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe -wyrażoną w złotych za GJ
- w niższej podanej wysokości.

### Tabela cen i stawek za usługi przesyłowe.

L.p.	Wyszczególnienie	j.m.	Stawki [netto] dla grup taryfowych			
			WIG-O	WI-SO	WG-SO	WG-SD
1	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe -za rok	zł/MW	53 678,45	69 332,32	71 042,69	78 652,86
	Rata miesięczna	zł/MW/m-c	4 473,20	5 777,69	5 920,22	6 554,41
2	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	23,79	25,11	26,39	30,02

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

## 3. Stawki za przyłączenie do sieci:

W taryfie nie kalkuluje się stawek opłat za przyłączenie do sieci. Jeżeli wystąpi taka potrzeba to dostawca dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi do URE o jej zatwierdzenie.

## CZĘŚĆ V

### Zasady ustalania cen i stawek opłat:

Ceny oraz stawki opłat określone w części IV niniejszej taryfy zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7 i 45 ustawy – Prawo energetyczne oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
Z siedzibą w Łodzi

*[Podpis]*  
Beata Głębska



## CZĘŚĆ VI

### Warunki stosowania cen i stawek opłat:

#### 1. Parametry jakościowe nośnika ciepła i standardy jakościowe obsługi odbiorców.

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

#### 2. Ponadto w przypadkach:

- niedotrzymania przez przedsiębiorstwo ciepłownicze standardów jakościowych obsługi Odbiorców,
- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła.

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

#### 3. Opłaty za nielegalny pobór ciepła

Opłaty za nielegalny pobór ciepła nalicza się na podstawie cen i stawek opłat zawartych w niniejszej taryfie. W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa podatkowego.

## CZĘŚĆ VII

### Zasady wprowadzania zmiany cen i stawek opłat.

Taryfa wchodzi w życie nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania w Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki - Ciepło.

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
RADCA  
Sro. Beata Głębska Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi  
Beata Głębska