



Łódź, dnia 17 stycznia 2025 r.

**PREZES  
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI**

OŁO.4210.30.2024.MSt4

**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 ze zm.) 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  
**„Energetyka Ciepła” Sp. z o.o.**  
z siedzibą w Skierniewicach, ul. Przemysłowa 2  
zwanego dalej: „Przedsiębiorstwem”

zawartego w piśmie z dnia 25 września 2024 r. (pismo bez znaku), uzupełnionym pismem z dnia 4 listopada 2024 r. (pismo bez znaku), pismem z dnia 5 listopada 2024 r. (pismo bez znaku), pismem z dnia 2 grudnia 2024 r. (pismo bez znaku), pismem z dnia 4 grudnia 2024 r. (pismo znak: L.Dz.EC/4646/DEFK/2024), pismem z dnia 5 grudnia 2024 r. (pismo bez znaku), pismem z dnia 17 grudnia 2024 r. (pismo znak: L.Dz.EC/4914/DEFK/2024), pismem z dnia 10 stycznia 2025 r. (pismo znak: L.Dz.EC/0159/DEFK/2025) oraz pismem z dnia 16 stycznia 2025 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 26 września 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.), zwanego dalej rozporządzeniem taryfowym.

Ceny ciepła w jednostce kogeneracji ustalono w oparciu o uproszczony sposób kalkulacji cen, zdefiniowany w § 13 rozporządzenia taryfowego. Ceny i stawki opłat za ciepło wytworzone w pozostałych źródłach oraz stawki opłat za usługi przesyłania i dystrybucji ciepła skalkulowane zostały na podstawie planowanych, uzasadnionych przychodów związanych z prowadzeniem działalności koncesjonowanej zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy. 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 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać 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 2024 r. poz. 959 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. W trakcie trwania 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. 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

„ENERGETYKA CIPELNA” Sp. z o.o.  
ul. Przemysłowa 2  
96-100 Skierniewice

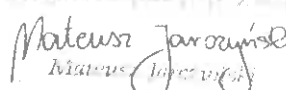
## TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA JEST  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA UR.  
z dnia 17 stycznia 2025 r.  
O.G.O. 42/NO. 30.2024.11514

Z upoważnienia  
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Kierownik zespołu ds. wsparcia i taryfowania  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi

  
Beata Głębska

Skierniewice, 2024 rok

PREZES  
Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.  
  
Mateusz Jaroszyński

## CZĘŚĆ I

### Informacje ogólne

Niniejsza taryfa stanowi zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania i została opracowana przez Energetykę Ciepłą Sp. z o.o. z siedzibą w Skierniewicach.

1. Podstawą prawną stosowania taryfy dla ciepła są w szczególności:

- Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r., poz. 1385 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2021 r., poz. 2166).
- Rozporządzenie 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 z późn. zm.), zwane dalej rozporządzeniem taryfowym.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92), zwane dalej rozporządzeniem systemowym.

2. Użyte w taryfie określenia oznaczają:

- **przedsiębiorstwo ciepłownicze** – Energetyka Ciepła Sp. z o.o. z siedzibą w Skierniewicach, ul. Przemysłowa 2 – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła w eksploatowanych przez to przedsiębiorstwo źródłach ciepła, przesyłaniem i dystrybucją oraz sprzedażą ciepła wytworzonego w tych, zwane dalej Sprzedawcą;
- **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera paliwa lub energię na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- **odbiorca końcowy** – odbiorca dokonujący zakupu paliw lub energii na własny użytek; do własnego użytku nie zalicza się energii elektrycznej zakupionej w celu jej zużycia na potrzeby wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji energii elektrycznej;
- **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **lokalne źródło ciepła** – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła, bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie;
- **sieci** – instalacje połączone i współpracujące ze sobą, służące do przesyłania lub dystrybucji paliw lub energii, należące do przedsiębiorstwa energetycznego;
- **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 obiekcie;
- **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;

- **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;
- **grupa taryfowa** - grupa 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;
- **nośnik ciepła** – woda lub para dostarczana do napełniania sieci ciepłowniczej i instalacji odbiorczych oraz uzupełniania ubytków nośnika poza źródłem ciepła;
- **moc ciepła** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu;
- **przyłączeniowa moc ciepła** – moc ciepła ustalona przez przedsiębiorstwo energetyczne dla danej sieci ciepłowniczej na podstawie zamówionej mocy cieplnej przez odbiorców przyłączonych do tej sieci, po uwzględnieniu strat mocy cieplnej podczas przesyłania ciepła tą siecią oraz niejednoczesności występowania szczytowego poboru mocy cieplnej u odbiorców;
- **obliczeniowe natężenie przepływu nośnika ciepła** – największe natężenie przepływu nośnika ciepła;
- **zamówiona moc ciepła** – ustalona 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:
  - pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
  - utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
  - prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.
- **nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy z przedsiębiorstwem energetycznym, z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo – rozliczeniowy.
- **warunki obliczeniowe:**
  - obliczeniowa temperatura powietrza atmosferycznego określona dla strefy klimatycznej, w której są zlokalizowane obiekty, do których jest dostarczane ciepło,
  - normatywna temperatura ciepłej wody.

## CZĘŚĆ II

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Sprzedawca prowadzi działalność gospodarczą na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki na:

- Wytwarzanie ciepła, decyzja Nr WCC/2830/280/W/OŁO/2017/BG z dnia 20 grudnia 2017 r. z późn. zm.
- Przesyłanie i dystrybucję ciepła, decyzja Nr PCC/1241/280/W/OŁO/2017/BG z dnia 20 grudnia 2017 r.

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Kierownik zespołu ds. wsparcia i taryfowania  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Warszawie  
Katarzyna Giebska

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Mateusz Jaruzynski  
Mateusz Jaruzynski

### CZEŚĆ III

#### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Na podstawie § 10 rozporządzenia taryfowego wyodrębniono następujące grupy taryfowe:

- Grupa C-1** – Odbiorycy ciepła, wytwarzanego przez Sprzedawcę i dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą, węzły grupowe i zewnętrzne instalacje odbiorcze za węzłem, stanowiące własność Sprzedawcy i przez niego eksploatowane (ciepło źródło nr 1 i sieć nr 1).
- Grupa C-2** – Odbiorycy ciepła, wytwarzanego przez Sprzedawcę i dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą i indywidualne węzły ciepłownicze należące do Sprzedawcy i przez niego eksploatowane (ciepło źródło nr 1 i sieć nr 1).
- Grupa C-3** – Odbiorycy ciepła, wytwarzanego przez Sprzedawcę i dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność Sprzedawcy do węzłów ciepłowniczych Odbiorcy (ciepło źródło nr 1 i sieć nr 1).
- Grupa G-2** – Odbiorycy ciepła, wytwarzanego przez Sprzedawcę i dostarczanego poprzez sieć ciepłowniczą i indywidualne węzły ciepłownicze należące do Sprzedawcy i przez niego eksploatowane (ciepło źródło nr 2 i sieć nr 2).
- Grupa G-5** – Odbiorycy ciepła, wytwarzanego przez Sprzedawcę w źródle nr 5 przy ul. Kubusia Puchatka.

### CZEŚĆ IV

#### Rodzaje oraz wysokość bazowych cen i stawek opłat

4.1. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat dla grup taryfowych C-1, C-2, C-3, G-2 oraz G-5

Wyszczególnienie	Jednostka	Wysokość cen i stawek opłat			
		Grupa C-1	Grupa C-2	Grupa C-3	Grupa G-2
Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/rok	141 500,97			60 889,11
	zł/MW/m-c	11 791,75			5 074,09
Cena ciepła	zł/GJ	103,40			128,44
Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	40,99			0,00
Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/rok	52 358,34	42 583,56	30 788,33	27 699,36
	zł/MW/m-c	4 363,20	3 548,63	2 565,69	2 308,28
Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	26,67	24,48	18,45	13,37

Wyszczególnienie	Jednostka	Wysokość stawek opłat
		Grupa G-5
Stawka opłaty stałej za ciepło	zł/MW/m-c	8 925,41
Stawka opłaty zmiennej za ciepło	zł/GJ	144,82

Ceny i stawki opłat określone w niniejszej taryfie podane są w wielkościach netto. Podatek VAT będzie naliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa podatkowego.

z siedzibą w Łodzi  
Delta Główna

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

Stawka opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej netto zł/mb (technologia preizolowana)	Średnica przyłącza 2 x Dn				
	do 25	32	40	50	65 i większe
	250,00	339,00	350,00	420,00	262,50

Stawki opłat za przyłączenie do sieci określone w niniejszej taryfie podane są w wielkościach netto. Podatek VAT będzie naliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa podatkowego.

## CZĘŚĆ V

## Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV niniejszej taryfy zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 45 i 46 ustawy – Prawo energetyczne oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

## 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 zostały określone w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.

Ponadto w przypadkach:

- a) niedotrzymania przez sprzedawcę standardów jakościowych obsługi odbiorców,
- b) niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- c) uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowości wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- d) udzielenia bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- e) stwierdzenia nielegalnego poboru ciepła,

stosuje się odpowiednio postanowienia kreślone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

2. Opłaty za nielegalny pobór ciepła

Przy ustalaniu opłat za nielegalny pobór ciepła stosuje się odpowiednie ceny i stawki opłat zawarte w niniejszej taryfie, w tym podatek VAT uwzględnia się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Kierownik zespołu ds. wsparcia i taryfowania  
Środkowo-Pomorskiego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi  
Małgorzata Głębska

Urząd Regulacji Energetyki  
Energia Ciepła  
Mateusz Jarocinski  
Mateusz Jarocinski

## CZĘŚĆ VII

## Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

O wprowadzeniu do rozliczeń nowych cen i stawek opłat za ciepło odbiorcy będą powiadamiani w formie pisemnej. Zawiadomienie Odbiorców nastąpi co najmniej 14 dni przed datą, od której będą obowiązywały nowe ceny i stawki opłat.

PREZES  
Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.  
Mateusz Jaroczyński  
Mateusz Jaroczyński

Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Kierownik zespołu ds. wsparcia i taryfowania  
Środkowo-Zachodniego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Łodzi

Łódź, 17 stycznia 2025 r.