

Załącznik
do Decyzji Nr **OKR.4210.32.2023.DW.**
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
z dnia

2024-01-30

**Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki**

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

SANOK RUBBER COMPANY SPÓŁKA AKCYJNA
38 – 500 Sanok, ul. Przemyska 24

**TARYFA
DLA CIEPŁA**

2024 rok

ZAKŁAD OBSŁUGI ENERGETYCZNEJ
KIEROWNIK ZAKŁADU
Jerzy Wieczorek

Spis treści

Część 1

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie 3

Część 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło 4

Część 3

Podział odbiorców na grupy taryfowe 4

Część 4

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat 5

Część 5

Zasady ustalania cen i stawek opłat 6

Część 6

Warunki stosowania cen i stawek opłat 6

Część 7

Zasady wprowadzania zmiany cen i stawek opłat 6

WYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

ZAKŁAD OBSŁUGI ENERGETYCZNEJ
KIEROWNIK ZAKŁADU
Jerzy Wiczonek

Część 1

Objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie

1. **ustawa** – ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 z późniejszymi zmianami);
2. **rozporządzenie systemowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. 2007 nr 16 poz. 92);
3. **rozporządzenie taryfowe** – 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 późniejszymi zmianami);
4. **przedsiębiorstwo energetyczne** – Sanok Rubber Company Spółka Akcyjna prowadząca działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania oraz dystrybucji ciepła;
5. **odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
6. **ciepło** – energia cieplna w wodzie gorącej lub parze;
7. **źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
8. **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
9. **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;
10. **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;
11. **zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym o obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła;
12. **obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
13. **układ pomiarowo – rozliczeniowy** – dopuszczony do stosowania, zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń, służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła;
14. **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;
15. **taryfa** – zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzony jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym w ustawie;
16. **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;
17. **nielegalne pobieranie paliw i energii** – pobieranie paliw lub energii bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo – rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mający wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo – rozliczeniowy.

DYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

ZAKŁAD OBSŁUGI ENERGETYCZNEJ
KIEROWNIK ZAKŁADU
Jerzy Włoczorek

Część 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło, na podstawie udzielonych przez Prezesa URE koncesji z dnia 10 lipca 2008 r. w zakresie:

1. wytwarzania ciepła – decyzja nr WCC/1180/881/W/OKR/2008/WK;
2. przesyłania i dystrybucji ciepła – decyzja nr PCC/1157/881/W/OKR/2008/WK.

Część 3

Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podziału odbiorców na grupy taryfowe dokonano zgodnie z § 10 rozporządzenia taryfowego na następujące grupy taryfowe.

Symbol grupy taryfowej	Opis grupy odbiorców
W ₁	Odbiorcy, do których ciepło, w postaci gorącej wody o temperaturze 137/73°C i ciśnieniu 0,7 MPa, dostarczane jest bezpośrednio ze źródła ciepła, siecią ciepłowniczą stanowiącą własność odbiorców.
W ₂	Odbiorcy, do których ciepło w postaci gorącej wody o temperaturze 137/73°C i ciśnieniu 0,7 MPa, dostarczane jest z sieci ciepłowniczej, będącej własnością przedsiębiorstwa energetycznego.
P	Odbiorcy, do których ciepło dostarczane jest z sieci ciepłowniczej zasilanej ze źródła ciepła będącego własnością przedsiębiorstwa energetycznego, do instalacji odbiorczych stanowiących własność odbiorcy, w postaci pary wodnej o temperaturze 185°C - 195°C C i ciśnieniu 0,8 - 1,1 MPa.

ZAKŁAD OBSŁUGI ENERGETYCZNEJ
KIEROWNIK ZAKŁADU

Jerzy Włeczorek

OWNEK-1011
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie

dr Małgorzata Nowaczek-Zarembka

Część 4

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.

1. Ceny za zamówioną moc ciepłą

Symbol grupy taryfowej	Cena za zamówioną moc ciepłą (zł/MW/rok)	Miesięczna rata (zł/MW/miesiąc)
W ₁ , W ₂	182 320,87	15 193,41
P	150 514,03	12 542,84

2. Ceny ciepła

Symbol grupy taryfowej	Cena ciepła (zł/GJ)
W ₁ , W ₂	95,63
P	101,88

3. Cena nośnika ciepła

Symbol grupy taryfowej	Cena nośnika ciepła (zł/m ³)
W ₁ , W ₂ , P	74,09

4. Stawki opłat stałych i zmiennych za usługi przesyłowe

4.1. Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe

Symbol grupy taryfowej	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe (zł/MW/rok)	Miesięczna rata (zł/MW/miesiąc)
W ₂	21 126,11	1 760,51
P	47 801,38	3 983,45

4.2. Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe

Symbol grupy taryfowej	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe (zł/GJ)
W ₂	14,39
P	20,06

INSPEKTOR
Poufnie-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowaczek-Zaremba

ZAKŁAD OBSŁUGI ENERGETYCZNEJ
KIEROWNIK ZAKŁADU
Jerzy Wierczok

5. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Taryfa nie zawiera stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej, gdyż przedsiębiorstwo energetyczne nie planuje przyłączenia nowych odbiorców. Jeśli wystąpi taka potrzeba przedsiębiorstwo energetyczne niezwłocznie dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi o jej zatwierdzenie.

Część 5

Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat przedstawione w części 4 taryfy dla ciepła zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 45 ustawy oraz w rozdziale 3 rozporządzenia taryfowego.

Część 6

Warunki stosowania cen i stawek opłat

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów obsługi odbiorców oraz sposobów załatwiania reklamacji, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia systemowego.
2. W przypadkach:
 - 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 odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego, oraz w ustawie o podatku od towarów i usług.

Część 7

Zasady wprowadzania zmiany cen i stawek opłat

Zmiany cen i stawek opłat podaje się do wiadomości odbiorców ciepła w sposób przejrzysty i zrozumiały, poprzez pisemne zawiadomienie zawierające nowe ceny i stawki opłat oraz podstawę ich zmiany.

ZAKŁAD OBSŁUGI ENERGETYCZNEJ
KIEROWNIK ZAKŁADU

Jerzy Wieczarek

WYREKTOR
Południowo-Wschodniego Oddziału Terenowego
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
z siedzibą w Krakowie
dr Małgorzata Nowaczek-Zaręba