

TARYFA DLA CIEPŁA

Gminy Iłża

prowadzącego działalność gospodarczą w formie zakładu budżetowego pn.

ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ

27-100 IŁŻA

ul. Bodzentyńska 43

Zatwierdzona

Zarządzeniem Nr 6/2022

z dnia 7 grudnia 2022r

Dyrektora

Zakładu Energetyki Ciepłej

w Iłży

Iłża, 2022 r.

DYREKTOR

Mariusz Łodej

SPIS TREŚCI

Strona	Tytuł
3	CZEŚĆ I. Informacje ogólne
3- 4	CZEŚĆ II. objaśnienia pojęć i skrótów używanych w taryfie
5	CZEŚĆ III. Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło
5	CZEŚĆ IV. Podział odbiorców na grupy taryfowe
6	CZEŚĆ V. Ceny i stawki opłat
6	4.1 Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat dla grupy taryfowej A
6	4.2 Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat dla grupy taryfowej B
7	CZEŚĆ VI. Zasady wprowadzania i stosowania cen i stawek opłat
7	5.1 Zakres usług dotyczących zaopatrzenia w ciepło świadczonych odbiorcom w poszczególnych grupach
7	5.2 Zasady ustalania cen i stawek opłat
8	5.3 Warunki stosowania cen i stawek opłat
8	5.4 Sposób wprowadzania zmian cen i stawek opłat.

CZĘŚĆ I

INFORMACJE OGÓLNE

1. Niniejsza taryfa została opracowana dla odbiorców obsługiwanych przez Zakład Energetyki Ciepłej mający siedzibę w Ilży przy ulicy Bodzentyńskiej 43, działający na własny rachunek. Stanowi ona zbiór cen, stawek opłat i warunków ich stosowania w rozliczeniach za świadczone usługi ciepłownicze dla poszczególnych grup taryfowych.
2. Taryfa została ustalona przy uwzględnieniu w szczególności postanowień:
 - ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 z póź. zm.)
 - 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 z póź.zm), zwanego w dalszej części taryfy „rozporządzeniem taryfowym”
 - rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92), zwanego w dalszej części taryfy „rozporządzeniem przyłączeniowym”.

CZĘŚĆ II

OBJAŚNIENIA POJĘĆ UŻYWANYCH W TARYFIE

A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

1. **Przedsiębiorstwo ciepłownicze** – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się wytwarzaniem ciepła w eksploatowanych przez to przedsiębiorstwo źródłach ciepła, przesyłaniem i dystrybucją oraz sprzedażą ciepła wytworzonego w tych źródłach.
2. **Źródło ciepła** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła.
3. **Lokalne źródło ciepła** – zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie.
4. **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.
5. **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.

6. **Obiekt** – budowę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.
7. **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.
8. **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.
9. **Moc cieplna** – ilość ciepła wytworzonego lub dostarczonego do podgrzania określonego nośnika ciepła albo ilość ciepła odebranego z tego nośnika w jednostce czasu.
10. **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 cieplnej wody w punktach czerpalnych,
 - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.
11. **Tabela regulacyjna** – przedstawioną w postaci tabeli lub na wykresie zależności temperatury nośnika ciepła od warunków atmosferycznych.
12. **Sezon grzewczy** – okres, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzewania obiektów.
13. **Nielegalny pobór ciepła** – pobieranie energii bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.
14. **Źródło nr 1** – kotłownia gazowa, ul. Bodzentyńska 43.
15. **Źródło nr 2** – kotłownia gazowa, ul. Rynek 11.
16. **Dostawca** – Zakład Energetyki Ciepłej w Ilży.
17. **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem ciepłowniczym.
18. Ustalone w Taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa podatkowego.

CZEŚĆ III

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Miasto Iłża, prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia odbiorców w ciepło w formie zakładu budżetowego pn. Zakład Energetyki Ciepłej w Iłży .

Działalność ta obejmuje:

- wytwarzanie ciepła w źródłach nr 1, oraz nr 2,
- przesyłanie i dystrybucję ciepła,
- utrzymania i konserwacji zewnętrznej instalacji odbiorczej oraz źródeł ciepła niezbędnych do ich prawidłowego funkcjonowania.

Na podstawie przepisów art. 32 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r., poz. 1385 z późn. zm.), uzyskania koncesji nie wymaga wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania ciepła uzyskiwanego w przemysłowych procesach technologicznych, a także gdy wielkość mocy zamówionej przez odbiorców nie przekracza 5 MW.

Zakład Energetyki Ciepłej – wykonuje działalność gospodarczą, polegającą na zaopatrzeniu odbiorców w ciepło, w wymiarze niewymagającym posiadania koncesji.

CZEŚĆ IV

Podział odbiorców na grupy taryfowe

1. Grupa taryfowa A

Grupę stanowią odbiorcy pobierający ciepło do celów ogrzewania pomieszczeń i podgrzewania wody wodociągowej, wytwarzane w źródle ciepła: Nr 1 skąd jest przesyłane zewnętrzną instalacją odbiorczą eksploatowaną przez dostawcę.

2. Grupa Taryfowa B

Grupę stanowią odbiorcy pobierający ciepło do celów ogrzewania pomieszczeń wytwarzane w źródle Nr 2.

CZĘŚĆ V

Ceny i stawki opłat

4.1. Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat dla grupy taryfowej A.

Lp.	Rodzaj stawki	J.m.	Wysokość stawki opłat
1	Cena za zamówioną moc cieplną: za rok:		
	- bez VAT	zł/MW	289.727,16
	za m-c:		
	- bez VAT	zł/MW	24.143,93
2	Cena ciepła: - bez VAT	zł/GJ	197,91
3	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe: za rok:		
	- bez VAT	zł/MW	37.569,36
	za m-c:		
	- bez VAT	zł/MW	3.130,78
4	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe: - bez VAT	zł/GJ	16,37
5	Cena nośnika ciepła - bez VAT	zł/m ³	116,09

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

4.2. Rodzaje oraz wysokości stawek dla grupy taryfowej B.

Lp.	Rodzaj stawki	J.m.	Wysokość stawki opłat
1	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną: - bez VAT	zł/MW	25.874,17
2	Stawka opłaty za ciepło: - bez VAT	zł/GJ	259,61

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

CZĘŚĆ VI

Zasady wprowadzania i stosowania cen i stawek opłat

5.1. Zakres usług dotyczących zaopatrzenia w ciepło świadczonych odbiorcom w poszczególnych grupach.

Grupa taryfowa	Zakres świadczonych usług
A	Wytwarzanie ciepła zgodnie z tabelą regulacyjną, podgrzewanie i uzupełnianie nośnika, dostarczanie ciepła zewnętrznymi instalacjami odbiorczymi do określonego w umowie miejsca dostawy ciepła, eksploatacja i konserwacja zewnętrznej instalacji odbiorczej, układów pomiarowo-rozliczeniowych, armatury odcinającej oraz urządzeń ustalających natężenia przepływu.
B	Wytwarzanie ciepła zgodnie z tabelą regulacyjną, podgrzewanie i uzupełnianie nośnika, eksploatacja i konserwacja układów pomiarowo-rozliczeniowych, armatury odcinającej.

5.2. Zasady ustalania cen i stawek opłat.

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części V taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy oraz przepisami rozporządzenia o taryfach.

5.3. Warunki stosowania cen i stawek opłat.

Ceny i stawki opłat określone w części V niniejszej taryfy są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia o funkcjonowaniu systemów ciepłowniczych.

W przypadku:

- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo - rozliczeniowego postępuje się zgodnie z zasadami określonymi w § 37 rozporządzenia taryfowego,
- niedotrzymania przez strony warunków umowy sprzedaży ciepła,
- udzielania bonifikat i naliczania upustów przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego poboru ciepła.

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia o taryfach.

Opłaty za nielegalny pobór ciepła oblicza się na podstawie stawek opłat zawartych w niniejszej taryfie, stosując zasady zawarte w § 45 rozporządzenia o taryfach.

5.4. Sposób wprowadzenia zmian cen i stawek opłat.

Dostawca powiadomi pisemnie odbiorców ciepła o rozpoczęciu stosowania taryfy, co najmniej na 14 dni (kalendarzowych) przed wprowadzeniem nowych cen i stawek opłat.

Okres obowiązywania niniejszej taryfy dla ciepła od dnia 1.01.2023 r.