

**Uchwała Nr 4/2025**  
**Zarządu Huty Bankowa Spółki z o.o.**  
**z dnia 07.03.2025 r.**

**w sprawie: zatwierdzenia „Taryfy energii elektrycznej dla odbiorców grup taryfowych B21, C21, C11”.**

§ 1

Zarząd Spółki na wniosek Kierownika Wydziału Utrzymania Ruchu (pismo TR/49/2025 z dnia 05.03.2025 r.), zatwierdził „Taryfę energii elektrycznej dla odbiorców grup taryfowych B21, C21, C11, R” z mocą obowiązywania od 01 kwietnia 2025 r.

„Taryfa energii elektrycznej dla odbiorców grup taryfowych B21, C21, C11” – stanowi załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwałę podjęto jednogłośnie w głosowaniu jawnym przy obecności 2-ch Członków Zarządu.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

CZŁONEK ZARZĄDU  
Dyrektor Handlowy  
Tomasz Lukas



.....  
.....  
.....  
(protokolant)

Prezes Zarządu



.....  
.....  
.....  
Jacek BORTNICKI



Huta Bankowa Sp. z o.o. – Taryfa energii elektrycznej  
Marzec 2025

**TARYFA  
ENERGII ELEKTRYCZNEJ  
DLA ODBIORCÓW GRUP  
TARYFOWYCH B21,C21,C11.**

będącej przedmiotem sprzedaży przez  
Hutę Bankową Sp. z o.o.  
Odbiorcom zewnętrznym w ramach posiadanej koncesji

**obowiązująca od 1 kwietnia 2025 roku**

**zatwierdzona przez  
Zarząd  
Huty Bankowa Sp. z o.o.**

uchwałą nr ..... z dnia.....



## Spis treści

1	Informacje ogólne .....	3
2	Definicje .....	4
3	Ogólne zasady rozliczeń z Odbiorcami energii elektrycznej.....	5
3.1	Zasady kwalifikacji Odbiorców do grup taryfowych .....	5
3.2	Ogólne zasady rozliczania Odbiorców .....	6
3.3	Zasady korygowania wystawionych faktur .....	7
4	Szczegółowe zasady rozliczeń za energię elektryczną .....	7
5.	Bonifikaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi Odbiorców i parametrów jakościowych energii .....	7
6.	Tabele cen energii elektrycznej .....	8

## 1. Informacje ogólne

- 1.1 Niniejsza taryfa obowiązuje w rozliczeniach z Odbiorcami obsługiwanyymi przez przedsiębiorstwo energetyczne – Huta Bankowa Sp. z o.o. z siedzibą w Dąbrowie Górniczej, zwane dalej „sprzedawcą”.
- 1.2 Taryfa określa:
  - a) ceny energii elektrycznej,
  - b) sposób ustalania bonifikat i za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi Odbiorców,
  - c) grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania Odbiorców do tych grup
- 1.3 Taryfa uwzględnia postanowienia:
  - a) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. - *Prawo energetyczne* (Dz. U. z 2024 r. poz. 266, 834, 859, 1847, 1881 z późniejszymi zmianami), zwanej dalej „Ustawą”,
  - b) rozporządzenia Klimatu i Środowiska z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie *sposobu kształtowania i kalkulacji taryf oraz sposobu rozliczeń w obrocie energią elektryczną* (Dz. U. z 2022 r., poz. 2505 z późniejszymi zmianami), zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym”,
  - c) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 16-12-2014 r. zmieniające rozporządzenie *w sprawie szczegółowego zakresu obowiązku uzyskania i przedstawienia do umorzenia świadectw pochodzenia, uiszczania opłaty zastępczej, zakupu energii elektrycznej i ciepła wytworzonych w odnawialnych źródłach energii oraz obowiązku potwierdzania danych dotyczących ilości energii elektrycznej wytworzonej w odnawialnych źródłach energii.* (Dz. U. z 2014 poz.1912 z późniejszymi zmianami),
  - d) rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie *szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego* (Dz. U. z 2023 r., poz. 819 z późniejszymi zmianami), zwanego dalej „rozporządzeniem systemowym”,
  - e) *Ustawy o podatku akcyzowym z dnia 06-12-2008* (Dz.U 2023 poz.1542 z późniejszymi zmianami),
  - f) *Ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii* (Dz. U. z 2024 r., poz. 1361, 847, 1881 z późniejszymi zmianami),
  - g) *Ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej* (Dz. U. z 2024 r., poz. 1047, 1946 z późniejszymi zmianami).
- 1.4 Ceny i stawki opłat zawarte w taryfie, zostały ustalone dla parametrów jakościowych energii elektrycznej określonych w rozporządzeniu systemowym.
- 1.5 Taryfę stosuje się w rozliczeniach z Odbiorcami i podmiotami stosownie do zawartych umów.
- 1.6 Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.





## 2 Definicje

Stosowane w taryfie pojęcia są zgodne z definicjami określonymi w Ustawie, Rozporządzeniu Taryfowym oraz Rozporządzeniu Systemowym.

- 2.1 Miejsce dostarczania energii elektrycznej – punkt w sieci, do którego przedsiębiorstwo energetyczne dostarcza energię elektryczną, określony w umowie o przyłączenie do sieci albo w umowie o świadczenie usługi przesyłania lub dystrybucyjnej energii elektrycznej, albo w umowie sprzedaży energii elektrycznej, albo w umowie kompleksowej, będący jednocześnie miejscem odbioru tej energii
- 2.2 Punkt poboru energii (PPE) – punkt pomiarowy w instalacji lub sieci, dla którego dokonuje się rozliczeń oraz dla którego może nastąpić zmiana Sprzedawcy.
- 2.3 Odbiorca – każdy, kto otrzymuje lub pobiera energię elektryczną na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
- 2.4 Odbiorca końcowy – Odbiorca dokonujący zakupu energii elektrycznej na własny użytek; do własnego użytku nie zalicza się energii elektrycznej zakupionej w celu jej zużycia na potrzeby wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji.
- 2.5 Okres rozliczeniowy - okres pomiędzy dwoma kolejnymi rozliczeniowymi odczytami urządzeń do pomiaru mocy i energii elektrycznej.
- 2.6 Obrót - działalność gospodarcza polegająca na handlu hurtowym albo detalicznym energią.
- 2.7 OSD - Operator Systemu Dystrybucyjnego, przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się dystrybucją energii elektrycznej, odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie dystrybucyjnym elektroenergetycznym, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację konserwację, remonty sieci do której przyłączony jest Odbiorca.
- 2.8 Sprzedawca - Huta Bankowa Spółka z o.o. – przedsiębiorstwo energetyczne prowadzące działalność w zakresie obrotu i dystrybucji energią elektryczną, na podstawie posiadanych koncesji.
- 2.9 Umowa – umowa sprzedaży energii elektrycznej.
- 2.10 Umowa kompleksowa – umowa zawierająca postanowienia umowy sprzedaży energii elektrycznej i umowy o świadczeniu usługi dystrybucyjnej.
- 2.11 Układ pomiarowo-rozliczeniowy – licznik i inne urządzenia pomiarowe lub pomiarowo-rozliczeniowe, w szczególności: liczniki energii czynnej, liczniki energii biernej oraz przekładniki prądowe i napięciowe, a także układy połączeń między nimi, służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiarów energii elektrycznej i rozliczeń za tę energię.
- 2.12 Nabywca końcowy – podmiot nabywający energię elektryczną, nieposiadający koncesji na wytwarzanie, przesyłanie, dystrybucję lub obrót tą energią elektryczną w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 – Prawo energetyczne.

- 2.13 Taryfa – zbiór cen oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzony jako obowiązujący dla określonych w nim Odbiorców w trybie określonym ustawą.
- 2.14 Grupa taryfowa – grupa Odbiorców kupujących energię elektryczną lub korzystających z usługi przesyłania lub dystrybucji energii elektrycznej albo usługi kompleksowej, dla których stosuje się jeden zestaw cen lub stawek opłat i warunków ich stosowania.
- 2.15 Wysokie napięcie [WN] – napięcie znamionowe 110 kV.
- 2.16 Średnie napięcie [SN] – napięcie znamionowe wyższe niż 1 kV i niższe niż 110 kV.
- 2.17 Niskie napięcie [nN] – napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV.
- 2.18 Przedsiębiorstwo energetyczne – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie dystrybucji lub obrotu energią elektryczną na podstawie posiadanych koncesji.

**Wszystkie pojęcia użyte w tekście Taryfy, o ile nie zostały zdefiniowane powyżej, zostały zdefiniowane w dokumentach przywołanych w punkcie 1.3 Taryfy.**

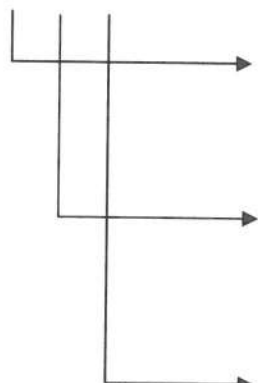
### 3. Ogólne zasady rozliczeń z Odbiorcami energii elektrycznej

#### 3.1 Zasady kwalifikacji Odbiorców do grup taryfowych

3.1.1 Podział Odbiorców na grupy taryfowe dokonywany jest według kryteriów określonych w § 6 ust. 1 rozporządzenia taryfowego. Odbiorcy za dostarczoną energię rozliczani są według cen i stawek opłat właściwych dla grup taryfowych

3.1.2 Ustala się następujący sposób konstrukcji oznaczeń grup taryfowych:

X X X



Litery oznaczające poziom napięcia sieci w miejscu dostarczania energii elektrycznej:

- B:** średnie napięcie (SN) – wyższe niż 1 kV  
**C:** napięcie niskie (nN) – nie wyższe niż 1 kV

Cyfry oznaczające wielkość mocy umownej:

- 1:** moc nie większa niż 40 kW i prąd znamionowy zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym nie większy niż 63 A  
**2:** moc większa od 40 kW lub prąd znamionowy zabezpieczeń przedlicznikowych w torze prądowym większy od 63 A

Cyfry oznaczające liczbę rozliczeniowych stref czasowych:  
**1:** jednostrefowa

3.1.3 W oparciu o zasady podziału Odbiorców określone w pkt. 3.1.2. ustala się następujące grupy taryfowe:

- a) dla Odbiorców zasilanych z sieci SN: B21,  
b) dla Odbiorców zasilanych z sieci nN: C21, C11,



- 3.1.4 Odbiorca może wystąpić o zmianę grupy taryfowej nie częściej niż raz na 12 miesięcy. Warunki zmiany grupy taryfowej określa umowa sprzedaży energii elektrycznej albo umowa kompleksowa. Odbiorca, który ze względu na przyjęty w przedsiębiorstwie podział Odbiorców na grupy taryfowe może być dla danego miejsca dostarczania energii elektrycznej zaliczony do więcej niż jednej grupy taryfowej – wybiera jedną spośród tych grup.
- 3.1.5 Odbiorca, który pobiera energię elektryczną w celu zasilania jednego zespołu urządzeń z więcej niż jednego miejsca dostarczania na tym samym poziomie napięcia - wybiera grupę taryfową jednakową dla wszystkich miejsc dostarczania.
- 3.1.6 Odbiorca, który pobiera energię elektryczną z kilku miejsc dostarczania położonych w sieci o różnych poziomach napięć – jest zaliczony do grup taryfowych oddzielnie w każdym z tych miejsc.

## 3.2 Ogólne zasady rozliczania Odbiorców

- 3.2.1 Rozliczenia za dostarczaną energię elektryczną przeprowadza się w okresach jednomiesięcznych dla wszystkich grup Odbiorców.
- 3.2.2 W przypadkach uzasadnionych specyficznymi warunkami sprzedaży energii elektrycznej możliwe jest dokonywanie rozliczeń w okresach innych, niż podane w pkt. 3.2.1. co znajduje odzwierciedlenie w umowie sprzedaży energii elektrycznej, lub umowie kompleksowej.
- 3.2.3 Jeżeli okres rozliczeniowy jest dłuższy niż miesiąc, w okresie tym mogą być pobierane opłaty za dostawy energii elektrycznej w wysokości określonej na podstawie prognozowanego zużycia energii elektrycznej w tym okresie z uwzględnieniem sezonowości poboru energii elektrycznej i trendu poboru energii przez Odbiorcę, w okresie ostatnich 2 lat.
- 3.2.4 Jeżeli w wyniku wnoszenia opłat na podstawie prognozowanego zużycia energii elektrycznej, o którym mowa w pkt. 3.2.3, powstanie nadpłata lub niedopłata za dostarczoną energię to
- a) nadpłata podlega zaliczeniu na poczet płatności ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy, o ile Odbiorca nie zażąda jej zwrotu,
  - b) niedopłata jest doliczana do pierwszej faktury, wystawianej za najbliższy okres rozliczeniowy.
- 3.2.5 W przypadku, trwającej dłużej niż jeden okres rozliczeniowy, niesprawności elementu układu pomiarowo-rozliczeniowego będącego własnością Odbiorcy, kiedy nie ma możliwości określenia ilości pobranej energii przez ten układ pomiarowo-rozliczeniowy, Sprzedawca stosuje do rozliczeń ceny i stawki opłat określone dla grupy taryfowej, według której możliwe jest dokonanie rozliczeń w oparciu o zainstalowane sprawne liczniki i inne urządzenia pomiarowe lub pomiarowo-rozliczeniowe.
- 3.2.6 Rozliczenia za energię elektryczną, dokonywane są na podstawie wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych dla poszczególnych miejsc dostarczania tej energii określonych w umowie.



### 3.3 Zasady korygowania wystawionych faktur

- 3.3.1 W przypadku stwierdzenia błędów w pomiarze lub odczycie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego, które spowodowały zawyżenie należności za pobraną energię elektryczną, sprzedawca dokonuje korekty uprzednio wystawionych faktur.
- 3.3.2 Korekta faktury w wyniku stwierdzenia nieprawidłowości, o których mowa w pkt. 3.3.1, obejmuje cały okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości lub błędy.
- 3.3.3 Podstawą do wyliczenia wielkości korekty faktur, o których mowa w pkt. 3.3.1, jest wielkość błędu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego.
- 3.3.4 Jeżeli określenie błędu, o którym mowa w pkt. 3.3.3, nie jest możliwe, podstawę do wyliczenia wielkości korekty stanowi średnia liczba jednostek energii elektrycznej za okres doby, obliczana na podstawie sumy jednostek energii elektrycznej prawidłowo wykazanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy w poprzednim okresie rozliczeniowym, pomnożona przez liczbę dni okresu, którego dotyczy korekta faktury. W wyliczaniu wielkości korekty należy uwzględnić sezonowość poboru energii elektrycznej oraz inne udokumentowane okoliczności mające wpływ na wielkość poboru tej energii.
- 3.3.5 Jeżeli nie można ustalić średniego dobowego zużycia energii elektrycznej na podstawie poprzedniego okresu rozliczeniowego, podstawą wyliczenia wielkości korekty jest wskazanie układu pomiarowo-rozliczeniowego z następnego okresu rozliczeniowego.
- 3.3.6 Nadpłatę wynikającą z wyliczonej korekty zalicza się na poczet płatności ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy, o ile Odbiorca nie zażąda jej zwrotu.
- 3.3.7 Niedopłata wynikająca z korekty rozliczeń doliczana jest do pierwszej faktury, ustalonej dla najbliższego okresu rozliczeniowego.

### 4. Szczegółowe zasady rozliczeń z Odbiorcami za energię elektryczną

Opłatę za pobraną energię elektryczną w okresie rozliczeniowym stanowi iloczyn ilości sprzedanej energii elektrycznej, ustalonej na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych zainstalowanych w układzie pomiarowo - rozliczeniowym i ceny energii elektrycznej w danej grupie taryfowej.

### 5. Bonifikaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi Odbiorców i parametrów jakościowych energii

Za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi Odbiorców i parametrów jakościowych energii Odbiorcom, na ich wniosek, przysługują bonifikaty ustalone w "Taryfie dla energii elektrycznej Huty Bankowa Sp. z o.o." zatwierdzonej decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki



## 6. Tabele cen

6.1 Ceny energii elektrycznej nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

### 6.2 Ceny energii elektrycznej dla odbiorców końcowych.

Cena energii elektrycznej dla Odbiorców końcowych dokonujących zakupu energii elektrycznej na własny użytek uwzględnia koszty wynikające z obowiązku uzyskania świadectw pochodzenia lub uiszczania opłat zastępczych dla energii elektrycznej wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii (certyfikaty zielone i błękitne) oraz świadectwa efektywności energetycznej (certyfikaty białe).

Cena energii elektrycznej zawiera podatek akcyzowy w wysokości 5 zł/MWh.

CENA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GRUPA TARYFOWA zł/MWh		
	B21	C21	C11
- całodobowa	648,82	648,82	648,82

### 6.3 Ceny energii elektrycznej dla Odbiorców końcowych będących płatnikami podatku akcyzowego.

Cena energii elektrycznej dla Odbiorców końcowych będących płatnikami podatku akcyzowego, dokonujących zakupu energii elektrycznej na własny użytek uwzględnia koszty wynikające z obowiązku uzyskania świadectw pochodzenia lub uiszczania opłat zastępczych dla energii elektrycznej wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii (certyfikaty zielone i błękitne) oraz świadectwa efektywności energetycznej (certyfikaty białe).

Cena energii elektrycznej nie zawiera podatku akcyzowego.

CENA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GRUPA TARYFOWA zł/MWh		
	B21	C21	C11
- całodobowa	653,82	653,82	653,82



**Uchwała Nr 4/2026**  
**Zarządu Huty Bankowa Spółki z o.o.**  
**z dnia 11.03.2026 r.**

*w sprawie: zatwierdzenia aneksu nr 1 do „Taryfy energii elektrycznej dla odbiorców grup taryfowych B21, C21, C11”.*

§ 1

Zarząd Spółki na wniosek Dyrektora Produkcyjno-Technicznego (pismo TR/53/2026 z dnia 10.03.2026 r.), zatwierdził aneks nr 1 do „Taryfy energii elektrycznej dla odbiorców grup taryfowych B21, C21, C11, R” z mocą obowiązywania od 01 marca 2026 r. (zatwierdzonej uchwałą Zarządu 4/2025 z dnia 07.03.2025)

Aneks nr 1 „Taryfa energii elektrycznej dla odbiorców grup taryfowych B21, C21, C11” – stanowi załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwałę podjęto jednogłośnie w głosowaniu jawnym przy obecności 2-ch Członków Zarządu.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**CZŁONEK ZARZĄDU**  
Dyrektor Handlowy  
**Tomasz Lukas**



.....  
(protokolant)

**Prezes Zarządu**  
**Jacek Boruciński**



### Aneks nr 1 do Taryfy Energii Elektrycznej dla Odbiorców Grup Taryfowych B21, C21, C11

obowiązującej od 1 marca 2025 roku zatwierdzonej przez Zarząd Huty Bankowa Sp. z o. o. uchwałą nr 4/2025 z dnia 07-03-2025 r., a będącej przedmiotem sprzedaży energii elektrycznej przez Hutę Bankowa Sp. z o.o. Odbiorcom zewnętrznym w ramach posiadanej koncesji.

Z dniem 01-03-2026 r. wprowadza się zmiany:

1. Zmienia się pkt 6. Tabele cen

6.1. Ceny energii elektrycznej nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). W odniesieniu do nich podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

6.2. Ceny energii elektrycznej dla odbiorców końcowych.

Cena energii elektrycznej dla Odbiorców końcowych dokonujących zakupu energii elektrycznej na własny użytek uwzględnia koszty wynikające z obowiązku uzyskania i przedstawienia do umorzenia świadectw pochodzenia lub uiszczania opłat zastępczych dla energii elektrycznej wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii (certyfikaty zielona i błękitne oraz świadectwa efektywności energetycznej - certyfikaty białe).

Cena energii elektrycznej zawiera podatek akcyzowy w wysokości 5,00 zł/MWh.

CENA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GRUPA TARYFOWA zł/MWh		
	B21	C21	C11
- całodobowa	622,54	622,54	622,54

6.3. Ceny energii elektrycznej dla odbiorców końcowych będących płatnikami podatku akcyzowego.

Cena energii elektrycznej dla Odbiorców końcowych będących płatnikami podatku akcyzowego, dokonujących zakupu energii elektrycznej na własny użytek uwzględnia koszty wynikające z obowiązku uzyskania świadectw pochodzenia lub uiszczania opłat zastępczych dla energii elektrycznej wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii (certyfikaty zielona i błękitne) oraz świadectwa efektywności energetycznej (certyfikaty białe).

Cena energii elektrycznej nie zawiera podatku akcyzowego.

CENA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GRUPA TARYFOWA zł/MWh		
	B21	C21	C11
- całodobowa	617,54	617,54	617,54