

# CENNIK ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORLEN S.A.

Cennik energii elektrycznej obowiązuje od dnia 1 stycznia 2024 r.

PŁOCK, grudzień 2023 r.

Dyrektor Wykoriawczy ds. Energetyki

Jaros aw Dybowski

#### 1. Informacje ogólne

- 1.1. Niniejszy Cennik ma zastosowanie do OSD Energomedia sp. z o.o. oraz Odbiorców przyłączonych do sieci dystrybucyjnej Energomedia sp. z o.o. (z wyłączeniem obszaru Zakładu Produkcyjnego ORLEN w Płocku) i Anwil S.A., którym energię elektryczną sprzedaje ORLEN S.A. z siedzibą w Płocku, przy ulicy Chemików 7, zwany dalej Sprzedawcą w ramach umów kompleksowych i umów sprzedaży.
- 1.2. Cennik zawiera rodzaje oraz wysokość cen za energię elektryczną, a także warunki ich stosowania.
- 1.3. Cennik uwzględnia postanowienia:
  - a) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r., poz. 1385, z późn. zmianami), zwanej dalej "ustawą",
  - b) ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2021 r., poz. 2166),
  - c) rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz. U. z 2022 r., poz. 2505, ze zm.), zwanego dalej "rozporządzeniem taryfowym",
  - 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 późn. zm.), zwanego dalej "rozporządzeniem systemowym",
  - e) ustawy z dnia 6 grudnia 2008 r. o podatku akcyzowym (Dz. U. z 2023 r., poz. 1542),
  - f) ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2022 r., poz. 1378, z późn. zm.), zwanej dalej "ustawą OZE"
  - g) ustawy z dnia 14 grudnia 2018 r. o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji (DZ. U. z 2022 r. poz. 553), zwanej dalej "ustawą kogeneracyjną",
  - h) ustawy z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych (Dz. U. z 2023 r., poz. 875), zwanej dalej: ustawą o elektromobilności;
- 1.4. Ceny zawarte w Cenniku zostały ustalone dla parametrów technicznych energii określonych w rozporządzeniu systemowym.
- 1.5. Cennik stosuje się w rozliczeniach z Odbiorcami i podmiotami stosownie do zakresu świadczonych usług i zawartych umów.
- 1.6. Cennik może zostać zmieniony w przypadku zmiany zapisów ustawowych lub ich interpretacji, wprowadzeniu do stosowania nowych rozporządzeń wykonawczych oraz zasad kalkulacji cen.

### 2. Definicje

Stosowane w cenniku pojęcia są zgodne z definicjami określonymi w ustawie oraz rozporządzeniu taryfowym.

Ponadto w cenniku używa się następujących pojęć:

- 2.1. **Grupa taryfowa** grupa odbiorców pobierających energię elektryczną, dla których stosuje się jeden zestaw cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania.
- 2.2. **Miejsce dostarczania** punkt w sieci, do którego przedsiębiorstwo energetyczne dostarcza energię elektryczną, określony w umowie o przyłączenie do sieci albo w umowie o świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej, albo w umowie sprzedaży energii elektrycznej, albo w umowie kompleksowej, będący jednocześnie miejscem jej odbioru.
- 2.3. **Odbiorca** każdy, kto otrzymuje lub pobiera energię elektryczną na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.

1

- 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. **Sprzedawca** ORLEN S.A. przedsiębiorstwo energetyczne prowadzące działalność w zakresie obrotu energią elektryczną, na podstawie posiadanej koncesji.
- 2.7. **Układ pomiarowo rozliczeniowy** liczniki 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.
- 2.8. **Umowa kompleksowa** umowa zawierająca postanowienia umowy sprzedaży energii elektrycznej i umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej, zawarta ze sprzedawca.
- 2.9. **Umowa sprzedaży energii elektrycznej** umowa zawarta ze sprzedawcą, określająca wzajemne prawa i obowiązki związane ze sprzedażą energii elektrycznej na rzecz odbiorcy.
- 2.10. Umowa umowa sprzedaży energii elektrycznej lub umowa kompleksowa.
- 2.11. **Cennik** zbiór cen oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzony do jako obowiązujący dla określonych w nim Odbiorców oraz innych podmiotów w trybie określonym ustawa.
- 2.12. Niskie napiecie (nN) obejmuje napiecie znamionowe nie wyższe niż 1 kV.
- 2.13. Średnie napięcie (SN) obejmuje napięcia znamionowe wyższe niż 1kV i niższe niż 110 kV.
- 2.14. Wysokie napięcie (WN) obejmuje napięcie znamionowe 110 kV.

#### 3. Ogólne zasady rozliczeń.

#### 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, a odbiorcy rozliczani są według cen właściwych dla grup taryfowych.

3.1.2. Ustala się następujący sposób oznaczeń grup taryfowych oraz kryteria i zasady kwalifikowania odbiorców do tych grup:

1211 001112	kowama odololeow do tych grup.				
GRUPY TARYFOWE	KRYTERIA KWALIFIKOWANIA DO GRUP TARYFOWYCH DLA ODBIORCÓW:				
B21 B21em	Zasilanych z sieci elektroenergetycznych średniego napięcia o mocy umownej większej od 40 kW, z rozliczeniem za pobraną energię elektryczną jednostrefowym.				
C21 C21em	Zasilanych z sieci elektroenergetycznych niskiego napięcia o mocy umownej większej od 40 kW lub prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym większym od 63 A, z rozliczeniem za pobraną energię elektryczną jednostrefowym.				
C11 C11em	wickszej niż 40 k w i płądzie znamionowym zabezpieczema brzedneżnikoweg				

Do grup taryfowych B21em, C21em oraz C11em kwalifikowani są odbiorcy, którzy wykorzystują energię elektryczną wyłącznie na potrzeby funkcjonowania ogólnodostępnej stacji ładowania i świadczenia na niej usług ładowania w rozumieniu ustawy o elektromobilności.

- 3.1.3. W oparciu o zasady podziału odbiorców określone w pkt 2.1.2 ustala się następujące grupy taryfowe dla odbiorców zasilanych z sieci SN B21, B21 em oraz z sieci nN C21, C21em, C11, C11em.
- 3.1.4. Odbiorca ma prawo wyboru grupy taryfowej, zgodnie z kryteriami określonymi w pkt. 3.1.2. i w pkt. 3.1.3. oraz kryteriami odpowiadającymi grupie taryfowej, według której będzie rozliczany za świadczenie usługi dystrybucji przez Energomedia sp. z o. o.
- 3.1.5. Odbiorca może wystąpić o zmianę grupy taryfowej nie częściej niż raz na 12 miesięcy. Warunki zmiany grupy taryfowej określa umowa sprzedaży energii elektrycznej lub umowa kompleksowa. W przypadku, gdy odbiorca, zgodnie z przyjętą zasadą kwalifikacji odbiorców, może być zaliczony do więcej niż jednej grupy taryfowej, ma prawo wyboru jednej spośród tych grup.
- 3.1.6. Odbiorca pobierający energię z więcej niż jednego miejsca dostarczania na tym samym poziomie napięcia w sytuacji, gdy służą one do zasilania jednego zespołu urządzeń, wybiera grupę taryfowa jednakową dla wszystkich miejsc dostarczania.
- 3.1.7. 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.
- 3.1.8. W przypadku, gdy połączenie instalacji lub sieci odbiorcy z siecią sprzedawcy zrealizowane jest za pomocą więcej niż jednego przyłącza, układy pomiarowo rozliczeniowe powinny być zainstalowane na każdym z tych przyłączy.

#### 3.2. Ogólne zasady rozliczania odbiorców.

- 3.2.1. Rozliczenia za sprzedaną energię elektryczną przeprowadza się w okresach miesięcznych.
- 3.2.2. W przypadkach uzasadnionych specyficznymi warunkami dystrybucji lub sprzedaży energii elektrycznej możliwe jest dokonywanie rozliczeń w okresach innych, niż podane w pkt. 3.2.1.
- 3.2.3. Rozliczenia za energię elektryczną dokonywane są na podstawie wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych dla poszczególnych miejsc dostarczania określonych w umowie.
- 3.2.4. W przypadku zmiany cen w aktualnie obowiązującym Cenniku lub jego zmiany dla energii elektrycznej w czasie trwania okresu rozliczeniowego ilość energii elektrycznej sprzedanej odbiorcom, w okresie od dnia ostatniego odczytu do dnia poprzedzającego dzień wejścia w życie Cennika, może być wyliczona w oparciu o średniodobowe zużycie energii elektrycznej, w tym okresie rozliczeniowym, o ile odbiorca nie zgłosi stanu licznika na dzień zmiany Cennika lub sprzedawca nie otrzyma danych pomiarowych od Operatora Systemu Dystrybucyjnego.
- 3.2.5. Odbiorcy przyłączeni do sieci przedsiębiorstwa energetycznego posiadający umowę kompleksową ponoszą opłaty za usługę dystrybucyjną zgodnie z aktualną Taryfą Energomedia sp. z o.o. lub Anwil S.A oraz opłaty za sprzedaną lub pobraną energię elektryczną zgodnie z niniejszym Cennikiem.

#### 3.3. Zasady korygowania wystawionych faktur.

- 3.3.1. W przypadku stwierdzenia błędów w pomiarze lub odczycie wskazań układu pomiaroworozliczeniowego, które spowodowały zawyżenie należności za pobraną energię elektryczną, sprzedawca dokonuje korekty uprzednio wystawionych faktur.
- 3.3.2. Korekta, o której mowa w pkt. 3.3.1., obejmuje cały okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości lub błędy.
- 3.3.3. Nadpłata wynikająca z wyliczonej korekty, o której mowa w pkt. 3.3.1., zalicza się na poczet płatności ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy, o ile odbiorca nie zażąda jej zwrotu.

- 3.3.4. Podstawą do wyliczenia wielkości korekty faktur jest wielkość błędu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego.
- 3.3.5. Jeżeli określenie wielkości błędu, o którym mowa w pkt. 3.3.4. nie jest możliwe, podstawę do obliczenia wielkości korekty stanowi średnia liczba jednostek energii elektrycznej za okres doby, obliczana na podstawie sumy jednostek energii elektrycznej prawidłowo wskazywanych przez układ pomiarowy w poprzednim okresie rozliczeniowym, pomnożona przez liczbę dni okresu, którego dotyczy korekta faktury, z zastrzeżeniom pkt. 3.3.7.
- 3.3.6. 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, z zastrzeżeniem pkt. 3.3.7.
- 3.3.7. W wyliczeniu wielkości korekty należy uwzględnić sezonowość poboru energii elektrycznej oraz inne udokumentowane okoliczności mające wpływ na wielkość poboru tej energii.

## 4. Szczegółowe zasady rozliczeń za energię elektryczną.

- 4.1. Rozliczenia za energię elektryczną czynną.
- 4.1.1. Opłatę za energię elektryczną pobieraną w okresie rozliczeniowym oblicza się jako iloczyn sprzedanej energii ustalonej na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych zainstalowanych w układzie pomiarowo-rozliczeniowym i ceny energii w danej grupie taryfowej.

# 5. Ceny energii elektrycznej dla poszczególnych grup taryfowych.

CENA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GRUPA TARYFOWA		
w zł/kWh	B 21, C 11, B21em C11em		C 21, C21em
Całodobowa – netto*	0,6182	0,6182	0,6182

CENA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GRUPA TARYFOWA		
w zł/kWh	B 21, C 11, B21em C11em		C 21, C21em
Całodobowa – netto**	0,6132	0,6132	0,6132

CENA ENERGII ELEKTRYCZNEJ	GRUPA TARYFOWA		
w zł/kWh	B 21, C 11, B21em C11em		C 21, C21em
Całodobowa – netto***	0,6037	0,6037	0,6037

<sup>\*</sup>Ceny netto zawierają stawkę podatku akcyzowego w wysokości 5 zł/MWh.

\*\*Ceny netto bez podatku akcyzowego.

Niniejszy Cennik nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 Kodeksu cywilnego.



<sup>\*\*\*</sup>Ceny netto bez podatku akcyzowego i obowiązków publicznoprawnych.

Do ceny netto dolicza się podatek VAT, zgodnie z obowiązującymi przepisami.