

TARYFA DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

KGHM Polska Miedź S.A. z siedzibą w Lubinie

Dla odbiorców grup taryfowych B, C, R

obowiązująca od 1 czerwca 2021 roku

Wprowadzona Uchwałą Nr 38/XI/2021 z dnia 17 maja 2021 r. Zarządu KGHM Polska Miedź S.A.

Lubin, maj 2021 r.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisam przez Grzegorz Busajski KGHM Polska Miedz SA Data: 2021,05,06 08:26:13 CEST

Spis treści

1	Int	formacje ogólne	3
2	De	efinicje	5
3	Og	gólne zasady rozliczeń za dostawę energii elektrycznej	6
	3.1 3.2 3.3 3.4	Zasady kwalifikacji Odbiorców do grup taryfowych Strefy czasowe Ogólne zasady rozliczania Odbiorców Zasady korygowania wystawionych faktur	. 8 . 8
4	Sz	czegółowe zasady rozliczeń za energię elektryczną	10
5		onifikaty i upusty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi Ibiorców	10
6	Za	sady rozliczania Przedsiębiorstw energetycznych	10
7	Та	bele cen energii elektrycznej	11
	7.1. 0	Ceny nie zawierające podatku akcyzowego	11
	7.2. 0	Ceny zawierające podatek akcyzowy	13

1 Informacje ogólne

1.1 Niniejsza Taryfa obowiązuje Odbiorców przyłączonych do sieci dystrybucyjnej przedsiębiorstwa energetycznego – KGHM Polska Miedź S.A. z siedzibą w Lubinie, zwanego dalej "Sprzedawcą", dla których nie określono odrębnych zasad rozliczeń. Sprzedawca zastrzega, że nie jest zobowiązany do stosowania Taryfy w rozliczeniach z Odbiorcami, którzy wystąpią o zawarcie nowej umowy sprzedaży energii elektrycznej, albo umowy kompleksowej, o ile nie wyrazi na to jednoznacznej zgody.

1.2 Taryfa zawiera:

- a) ceny energii elektrycznej;
- b) grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania Odbiorców do tych grup;
- c) sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie parametrów jakościowych energii elektrycznej i standardów jakościowych obsługi Odbiorców.

1.3 Taryfa uwzględnia postanowienia:

- a) Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r., poz. 716 t.j.), zwanej dalej: "ustawą";
- b) Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz.U. z 2019 r. poz. 503), zwanego dalej: "rozporządzeniem taryfowym";
- c) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. Nr 93, poz. 623), zwanego dalej: "rozporządzeniem systemowym";
- d) Ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii wraz z aktami wykonawczymi (Dz.U. z 2021 r. poz. 610 t.j.) zwanej dalej "ustawą OZE";
- e) Ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej wraz z aktami wykonawczymi (Dz.U. z 2021 r. poz. 468 t.j.);
- f) Ustawy z dnia 6 grudnia 2008 r. o podatku akcyzowym (Dz.U. z 2020 r. poz. 722 t.j.) zwanej dalej "*ustawą akcyzową*".
- 1.4 W niniejszej taryfie zawarte są następujące zestawy cen energii elektrycznej:
 - a) **Zestaw 1** przeznaczony dla Odbiorców końcowych (w tym Przedsiębiorstw energetycznych dokonujących zakupu energii elektrycznej w części przypadającej na użytek własny) niebędących w zakresie nabywanej energii elektrycznej odbiorcami, dla których przeznaczony jest odrębny zestaw cen.

Zestaw 1a – ceny energii elektrycznej w tym pakiecie uwzględniają koszty zakupu energii konwencjonalnej oraz obowiązkowego zakupu i umorzenia:

- świadectw pochodzenia energii wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii lub uiszczenia opłaty zastępczej;
- świadectw efektywności energetycznej, tzw. "białych certyfikatów" lub uiszczenia opłaty zastępczej;

w udziale wynikającym z obowiązujących przepisów.

- **Zestaw 1b** ceny energii elektrycznej w tym pakiecie uwzględniają koszty wymienione w Zestawie 1a powyżej oraz podatek akcyzowy.
- b) **Zestaw 2** przeznaczony dla Przedsiębiorstw energetycznych, posiadających koncesję na wytwarzanie, obrót lub dystrybucję energii elektrycznej, w zakresie energii nabywanej w celu dalszej odsprzedaży odbiorcom przyłączonym bezpośrednio do ich sieci.
 - **Zestaw 2a** ceny energii elektrycznej w tym pakiecie zawierają koszt zakupu energii konwencjonalnej.
 - **Zestaw 2b** ceny energii elektrycznej w tym pakiecie zawierają koszt zakupu energii konwencjonalnej oraz podatek akcyzowy.
- c) **Zestaw 3** przeznaczony dla Odbiorców Przemysłowych umarzających prawa majątkowe, o których mowa w ustawie OZE, we własnym zakresie.
 - **Zestaw 3a** ceny energii elektrycznej w tym pakiecie zawierają koszt zakupu energii konwencjonalnej oraz koszt zakupu i umorzenia świadectw efektywności energetycznej, tzw. "białych certyfikatów" lub uiszczenia opłaty zastępczej.
 - **Zestaw 3b** ceny energii elektrycznej w tym pakiecie zawierają koszty wymienione w Zestawie 3a oraz podatek akcyzowy.
- d) **Zestaw 4** przeznaczony dla Odbiorców Przemysłowych, którzy nie umarzają praw majątkowych, o których mowa w ustawie OZE, we własnym zakresie.
 - **Zestaw 4a** ceny energii elektrycznej w tym pakiecie uwzględniają koszty zakupu energii konwencjonalnej oraz obowiązkowego zakupu i umorzenia:
 - świadectw pochodzenia energii wytwarzanej w odnawialnych źródłach energii lub uiszczenia opłaty zastępczej;
 - świadectw efektywności energetycznej, tzw. "białych certyfikatów" lub uiszczenia opłaty zastępczej;
 - w udziale wynikającym z obowiązujących przepisów w tym z uwzględnieniem zakresu obowiązku określonego w art. 53 ust. 1 ustawy OZE.
 - **Zestaw 4b** ceny energii elektrycznej w tym pakiecie uwzględniają koszty wymienione w Zestawie 4a powyżej oraz podatek akcyzowy.

- 1.5 Ceny i stawki opłat zawarte w Taryfie, zostały ustalone dla standardów jakościowych obsługi Odbiorców określonych w rozporządzeniu systemowym.
- 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.
- 1.7 Podstawę do zastosowania w rozliczeniach cen za energię elektryczną, o których mowa w pkt. 1.4 lit c. i d. powyżej, stanowi wykaz odbiorców przemysłowych publikowany corocznie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Regulacji Energetyki. W przypadku objęcia Odbiorcy Przemysłowego, który nie jest uprawniony do samodzielnego umarzania praw majątkowych, o których mowa w ustawie OZE, sankcją określoną w art. 55 lub art. 188a ust. 5 ustawy OZE, do rozliczeń zastosowanie znajdą ceny przewidziane w Zestawie nr 1. Sprzedawca jest uprawniony do dokonania korekty rozliczeń, za okresy w których Odbiorca korzystał nienależnie z ulg przewidzianych w art. 53 ust. 1 ustawy OZE.
- 1.8 Zestawy 1a, 2a, 3a i 4a znajdują zastosowanie do Odbiorców nie mających statusu nabywcy końcowego w rozumieniu przepisów ustawy akcyzowej oraz w innych przypadkach, gdy zgodnie z tymi przepisami sprzedaż energii elektrycznej nie podlega podatkowi akcyzowemu pod warunkiem udokumentowania tych okoliczności przez Odbiorcę.

2 Definicje

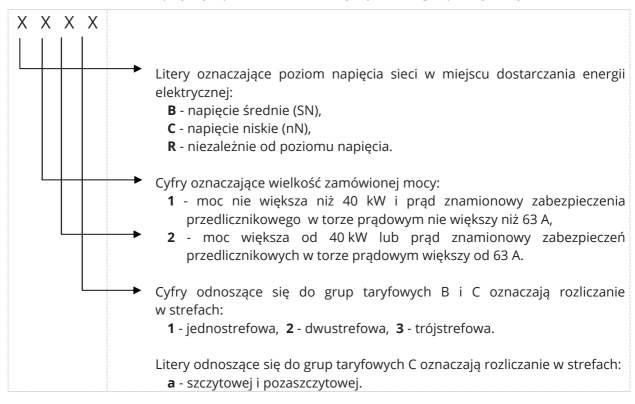
- 2.1 Stosowane w Taryfie pojęcia są zgodne z definicjami określonymi w aktach prawnych określonych w pkt 1.3 powyżej.
- 2.2 Ponadto w Taryfie używa się następujących pojęć:
 - 1) niskie napięcie (nN) napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV,
 - 2) średnie napięcie (SN) napięcie znamionowe wyższe niż 1 kV i niższe niż 110 kV.
 - 3) Odbiorca każdy, kto kupuje energię elektryczną na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
 - 4) Odbiorca końcowy odbiorca dokonujący zakupu energii elektrycznej na własny użytek; do własnego użytku nie zalicza się energii elektrycznej zakupionej w celu zużycia jej na potrzeby wytwarzania, przesyłania lub dystrybucji.
 - 5) Odbiorca Przemysłowy odbiorca, o którym mowa w art. 52 ust. 6 ustawy OZE.
 - 6) Okres rozliczeniowy przedział czasowy pomiędzy dwoma kolejnymi rozliczeniowymi odczytami wskazań Układu pomiarowo-rozliczeniowego.
 - 7) OSD operator systemu dystrybucyjnego KGHM Polska Miedź S.A
 - 8) Przedsiębiorstwo energetyczne podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania, dystrybucji lub obrotu energią elektryczną.

- 9) Taryfa zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez Sprzedawcę i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w niej Odbiorców.
- 10)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.
- 11) Umowa umowa sprzedaży energii elektrycznej lub Umowa kompleksowa.
- 12)Umowa kompleksowa umowa zawierająca postanowienia umowy sprzedaży energii elektrycznej i umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej, zawarta ze Sprzedawcą.

3 Ogólne zasady rozliczeń za dostawę energii elektrycznej

3.1 Zasady kwalifikacji Odbiorców do grup taryfowych

- 3.1.1 Odbiorcy za dostarczoną energię elektryczną rozliczani są według cen i stawek opłat właściwych dla grup taryfowych. Podział Odbiorców na grupy taryfowe dokonywany jest wg kryteriów określonych w § 6 ust. 1 rozporządzenia taryfowego.
- 3.1.2 Ustala się następujący sposób konstrukcji symboli grup taryfowych:



- 3.1.3 W oparciu o zasady podziału Odbiorców określone w pkt. 3.1.1 ustala się następujące grupy taryfowe:
 - a) dla Odbiorców zasilanych z sieci SN B23, B22, B21,
 - b) dla Odbiorców zasilanych z sieci nN C22a, C21, C11,
 - c) niezależnie od poziomu napięcia sieci i wartości mocy umownej R.
- 3.1.4 Grupa taryfowa R ma zastosowanie w rozliczeniach z Odbiorcami energii elektrycznej, których instalacje nie są wyposażone w układy pomiaroworozliczeniowe, tj. w przypadkach:
 - a) krótkotrwałego poboru energii elektrycznej,
 - b) stacji ochrony katodowej gazociągów,
 - c) oświetlenia reklam.
- 3.1.5 Odbiorca może wystąpić o zmianę grupy taryfowej nie częściej niż raz na 12 miesięcy. Warunki zmiany grupy taryfowej określa Umowa. 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 taryfową 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 pomiaroworozliczeniowe powinny być zainstalowane na każdym z tych przyłączy.
- 3.1.9 Stany urządzeń pomiarowych na dzień wprowadzenia cen i stawek opłat zawartych w niniejszej Taryfie zostaną ustalone przez Sprzedawcę na podstawie średniego dobowego zużycia energii elektrycznej w okresie rozliczeniowym zawierającym datę zmiany cen i stawek opłat z zastrzeżeniem pkt. 3.1.10.
- 3.1.10 Sprzedawca ma obowiązek zastosowania w rozliczeniach, podanego przez Odbiorcę w formie pisemnej, stanu wskazań urządzenia pomiarowego na dzień zmiany taryfy, po uprzednim jego sprawdzeniu.
- 3.1.11 W przypadku stosowania do rozliczeń urządzeń rejestrujących, ceny i stawki opłat obowiązujące w niniejszej Taryfie będą stosowane w rozliczeniach od wskazań zarejestrowanych o godz. 24⁰⁰ dnia poprzedzającego datę obowiązywania niniejszej Taryfy.

3.2 Strefy czasowe

3.2.1 Podział doby na strefy czasowe stosowany w grupach taryfowych **B23** jest następujący:

Numer		Pora roku						
strefy	Strefa doby	Lato 1 kwiecień - 30 wrzesień)	Zima (1 październik - 31 marzec)					
1	2	3	4					
1.	szczyt przedpołudniowy	7 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	7 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰					
2.	szczyt popołudniowy	19 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	16 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰					
3.	pozostałe godziny doby	13 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰	13 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰					
	*)	22 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰					

^{*) -} Jeżeli rozliczeniowe urządzenia pomiarowe na to pozwalają, dni ustawowo wolne od pracy, soboty i niedziele, zaliczane są całodobowo jako pozostałe godziny doby.

3.2.2 Podział doby na strefy czasowe stosowany w grupie taryfowej **B22, C22a,** jest następujący:

Strefa szczytowa	Strefa pozaszczytowa
7 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	13 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰
17 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰

3.2.3 Zegary sterujące w Układach pomiarowo-rozliczeniowych zainstalowanych u Odbiorców rozliczanych w strefach czasowych określonych w punktach 3.2.1 i 3.2.2 ustawia się według czasu zimowego. Powyższa zasada może nie być stosowana w przypadku, gdy zegary umożliwiają automatycznie utrzymanie godzin stref w okresie obowiązywania czasu letniego i zimowego.

3.3 Ogólne zasady rozliczania Odbiorców

- 3.3.1 Odbiorcy za zakupioną energię elektryczną rozliczani są według cen i stawek opłat właściwych dla grup taryfowych oferowanych przez Sprzedawcę.
- 3.3.2 Rozliczenia za sprzedaną energię elektryczną przeprowadza się w okresach jednomiesięcznych dla wszystkich grup Odbiorców z zastrzeżeniem pkt. 3.3.3.
- 3.3.3 W przypadkach uzasadnionych specyficznymi warunkami sprzedaży energii elektrycznej możliwe jest dokonywanie rozliczeń w okresach innych niż podane w pkt. 3.3.2.
- 3.3.4 Jeżeli Okres rozliczeniowy jest dłuższy niż miesiąc, w okresie tym mogą być pobierane opłaty za energię elektryczną w wysokości określonej na podstawie prognozowanego zużycia w tym okresie.
- 3.3.5 Jeżeli w wyniku wnoszenia opłat na podstawie prognozowanego zużycia energii elektrycznej, o którym mowa w pkt 3.3.4, powstanie nadpłata lub niedopłata za dostarczoną energię to:
 - a) nadpłata podlega zaliczeniu na poczet płatności na najbliższy okres rozliczeniowy, o ile Odbiorca nie zażąda jej zwrotu,
 - b) niedopłata doliczana jest do pierwszej faktury, ustalonej dla najbliższego Okresu rozliczeniowego.

- 3.3.6 Rozliczenia za energię elektryczną dokonywane są na podstawie wskazań Układów pomiarowo-rozliczeniowych dla poszczególnych miejsc dostarczania określonych w Umowie.
- 3.3.7 W grupie taryfowej R ilość sprzedanej energii ustala się na podstawie uzgodnionego przez strony w Umowie czasu pracy urządzeń przyłączonych do sieci i sumy mocy tych urządzeń.
- 3.3.8 Odbiorcy przyłączeni do sieci OSD posiadający Umowę kompleksową ponoszą opłaty za usługę dystrybucyjną zgodnie z aktualną taryfą OSD oraz opłaty za sprzedaną lub pobraną energię elektryczną zgodnie z niniejszą Taryfą.
- 3.3.9 W przypadku zmiany cen w aktualnie obowiązującej Taryfie lub wprowadzenia nowej taryfy dla energii elektrycznej w czasie trwania Okresu rozliczeniowego, dla Odbiorców zasilanych na niskim napięciu ilość energii elektrycznej sprzedanej Odbiorcom, w okresie od dnia ostatniego odczytu do dnia poprzedzającego dzień wejścia w życie taryfy, może być wyliczona w oparciu o średniodobowe zużycie energii elektrycznej tych Odbiorców, w tym Okresie rozliczeniowym, o ile Odbiorca nie zgłosi stanu licznika na dzień zmiany taryfy lub wielkość energii nie wynika z rzeczywistego odczytu.
- 3.3.10 Za przekroczenie terminu płatności faktur za energię elektryczną, za każdy dzień opóźnienia nalicza się odsetki zgodnie z obowiązującymi przepisami.

3.4 Zasady korygowania wystawionych faktur

- 3.4.1 W przypadku stwierdzenia błędów w pomiarze lub odczycie wskazań Układu pomiarowo-rozliczeniowego, które spowodowały zawyżenie należności za pobraną energię elektryczną, sprzedawca dokonuje korekty wystawionych faktur.
- 3.4.2 Korekta faktury w wyniku stwierdzenia nieprawidłowości, o których mowa w pkt 3.4.1, obejmuje cały Okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone nieprawidłowości lub błędy.
- 3.4.3 Podstawą rozliczenia przy korekcie faktur jest wielkość błędu wskazań Układu pomiarowo-rozliczeniowego.
- 3.4.4 Jeżeli określenie wielkości błędu, o którym mowa w pkt. 3.4.3, 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 pomiaroworozliczeniowy w poprzednim Okresie rozliczeniowym, pomnożona przez liczbę dni okresu, którego dotyczy korekta faktury; przy ustalaniu wielkości korekty należy uwzględnić sezonowość poboru energii elektrycznej oraz inne udokumentowane okoliczności mające wpływ na wielkość poboru energii elektrycznej.
- 3.4.5 Jeżeli nie można ustalić średniego dobowego zużycia energii elektrycznej na podstawie okresu poprzedniego, podstawą ustalenia korekty jest wskazanie

- Układu pomiarowo-rozliczeniowego z następnego Okresu rozliczeniowego o czym Sprzedawca poinformuje Odbiorcę w formie pisemnej.
- 3.4.6 Nadpłata wynikająca z korekty rozliczeń podlega zaliczeniu na poczet płatności ustalonych na najbliższy Okres rozliczeniowy, o ile Odbiorca nie zażąda jej zwrotu.

4 Szczegółowe zasady rozliczeń za energię elektryczną

- 4.1 Opłatę za pobraną energię elektryczną w Okresie rozliczeniowym stanowi iloczyn ilości sprzedanej energii w poszczególnych strefach czasowych doby, ustalonej na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych zainstalowanych w Układzie pomiarowo-rozliczeniowym, z zastrzeżeniem pkt. 3.3.7 i ceny energii w danej grupie taryfowej.
- 4.2 W grupie taryfowej R opłata za pobraną energię stanowi iloczyn ceny energii i ilości pobranej energii ustalonej zgodnie z pkt. 3.3.7.

5 Bonifikaty i upusty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców

Za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców, określonych w § 42 rozporządzenia systemowego, Odbiorcom przysługują bonifikaty ustalone w sposób i na zasadach określonych w § 42 i § 43 rozporządzenia taryfowego.

6 Zasady rozliczania Przedsiębiorstw energetycznych

- 6.1 W rozliczeniach Z Przedsiębiorstwami energetycznymi, przyłączonymi bezpośrednio do sieci Sprzedawcy dokonującymi dalszej odsprzedaży odbiorcom przyłączonym bezpośrednio do ich sieci, sprzedaż energii będzie rozliczana w proporcjach, zgodnie ze składanym co miesiąc oświadczeniem zawierającym dane umożliwiające identyfikacje Przedsiebiorstwa energetycznego oraz ilości energii zużytej na potrzeby własne i odsprzedanej odbiorcom z podziałem na ich miejsca dostarczania. Oświadczenie winno być podpisane przez osoby upoważnione do reprezentacji.
- 6.2 Struktura sprzedaży energii w strefach czasowych przez Przedsiębiorstwo energetyczne odbiorcom, jest tożsama ze strukturą zakupu energii przez Przedsiębiorstwo energetyczne od Sprzedawcy.
- 6.3 W przypadku nie złożenia przez Przedsiębiorstwo energetyczne oświadczenia, o którym mowa w pkt 6.1, całość energii zużyta w danym Okresie rozliczeniowym przez Odbiorcę uznana będzie jako zużyta na potrzeby własne.
- 6.4 Szczegółowe zasady rozliczeń za energię zakupioną od Sprzedawcy i odsprzedaną przez Przedsiębiorstwo energetyczne, w tym terminy i sposób składania oświadczeń oraz korygowania należności wraz ze wzorem oświadczenia, określa Umowa.

6.5 Ilość energii elektrycznej wykazana w oświadczeniu, jaką Przedsiębiorstwo energetyczne zużywa w danym Okresie rozliczeniowym na potrzeby własne oraz odsprzedaje odbiorcom przyłączonym do swojej sieci nie może być większa od ilości wykazanej przez Układ pomiarowo-rozliczeniowy na podstawie, którego dokonywane są rozliczenia między Sprzedawcą i Przedsiębiorstwem energetycznym.

7 Tabele cen energii elektrycznej

7.1. Ceny nie zawierające podatku akcyzowego

7.1.1. Dla Odbiorców końcowych (w tym Przedsiębiorstw energetycznych dokonujących zakupu energii elektrycznej w części przypadającej na użytek własny) – nie będących w zakresie nabywanej energii elektrycznej odbiorcami, dla których przeznaczony jest odrębny zestaw cen.

Zestaw 1a

CENTAL ENTER CIT		GRUPA TARYFOWA					
CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R
LLLKTKTCZINLJ	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh
- całodobowa			367,29		0,3673	0,3673	0,3673
- szczyt		416,43		0,4373			
- pozaszczyt		350,98		0,3172			
- szczyt przedpołudniowy	420,30						
- szczyt popołudniowy	484,58						
- pozostałe godziny	334,23						

7.1.2. Dla Przedsiębiorstw energetycznych, posiadających koncesję na wytwarzanie, obrót lub dystrybucję energii elektrycznej, w zakresie energii nabywanej w celu dalszej odsprzedaży odbiorcom przyłączonym bezpośrednio do ich sieci.

Zestaw 2a

CENTA ENTED CIT			GRU	PA TARYFO	OWA		
CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R
	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh
- całodobowa			333,16		0,3332	0,3332	
- szczyt		382,30		0,4032			
- pozaszczyt		316,84		0,2831			
- szczyt przedpołudniowy	386,16						
- szczyt popołudniowy	450,44						
- pozostałe godziny	300,09					·	

7.1.3. Dla Odbiorców Przemysłowych umarzających prawa majątkowe, o których mowa w ustawie OZE, we własnym zakresie.

Zestaw 3a

CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ		GRUPA TARYFOWA								
	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R			
	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh			
- całodobowa			335,74		0,3357	0,3357				
- szczyt		384,88		0,4058						
- pozaszczyt		319,42		0,2857						
- szczyt przedpołudniowy	388,74									
- szczyt popołudniowy	453,02									
- pozostałe godziny	302,67									

7.1.4. Dla Odbiorców Przemysłowych, którzy nie umarzają praw majątkowych, o których mowa w ustawie OZE, we własnym zakresie.

Zestaw 4a

	GRUPA TARYFOWA									
CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R			
	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh			
PRÓG I										
- całodobowa			360,98		0,3610	0,3610				
- szczyt		410,12		0,4310						
- pozaszczyt		344,67		0,3109						
- szczyt przedpołudniowy	413,99									
- szczyt popołudniowy	478,27									
- pozostałe godziny	327,91									
PRÓG II										
- całodobowa			354,67		0,3547	0,3547				
- szczyt		403,81		0,4247						
- pozaszczyt		338,36		0,3046						
- szczyt przedpołudniowy	407,68									
- szczyt popołudniowy	471,96									
- pozostałe godziny	321,60									
PRÓG III										
- całodobowa			340,47		0,3405	0,3405				
- szczyt		389,61		0,4105						
- pozaszczyt		324,16		0,2904						
- szczyt przedpołudniowy	393,48									
- szczyt popołudniowy	457,76									
- pozostałe godziny	307,40									

7.2. Ceny zawierające podatek akcyzowy

7.2.1. Dla Odbiorców końcowych (w tym Przedsiębiorstw energetycznych dokonujących zakupu energii elektrycznej w części przypadającej na użytek własny) – nie będących w zakresie nabywanej energii elektrycznej odbiorcami, dla których przeznaczony jest odrębny zestaw cen.

Zestaw 1b

		GRUPA TARYFOWA									
CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R				
	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh				
- całodobowa			372,29		0,3723	0,3723	0,3723				
- szczyt		421,43		0,4423							
- pozaszczyt		355,98		0,3222							
- szczyt przedpołudniowy	425,30										
- szczyt popołudniowy	489,58										
- pozostałe godziny	339,23										

7.2.2. Dla Przedsiębiorstw energetycznych, posiadających koncesję na wytwarzanie, obrót lub dystrybucję energii elektrycznej, w zakresie energii nabywanej w celu dalszej odsprzedaży odbiorcom przyłączonym bezpośrednio do ich sieci.

Zestaw 2b

CENIV ENEDCII			GRU	PA TARYFO	AWC		
CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R
	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh
- całodobowa			338,16		0,3382	0,3382	
- szczyt		387,30		0,4082			
- pozaszczyt		321,84		0,2881			
- szczyt przedpołudniowy	391,16						
- szczyt popołudniowy	455,44			·	·	·	
- pozostałe godziny	305,09						

7.2.3. Dla Odbiorców Przemysłowych umarzających prawa majątkowe, o których mowa w ustawie OZE, we własnym zakresie.

Zestaw 3b

CENIV ENIEDCII		GRUPA TARYFOWA								
CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R			
ELEKTRYCZNEJ	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh			
- całodobowa			340,74		0,3407	0,3407				
- szczyt		389,88		0,4108						
- pozaszczyt		324,42		0,2907						
- szczyt przedpołudniowy	393,74									
- szczyt popołudniowy	458,02									
- pozostałe godziny	307,67									

7.2.4. Dla Odbiorców Przemysłowych którzy nie umarzają praw majątkowych, o których mowa w ustawie OZE, we własnym zakresie.

Zestaw 4b

CENIV ENIEDCII			GRU	PA TARYFO	OWA		
CENY ENERGII ELEKTRYCZNEJ	B23	B22	B21	C22a	C21	C11	R
LLLINITCZINLJ	zł/MWh	zł/MWh	zł/MWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh	zł/kWh
PRÓG I							
- całodobowa			365,98		0,3660	0,3660	
- szczyt		415,12		0,4360			
- pozaszczyt		349,67		0,3159			
- szczyt przedpołudniowy	418,99						
- szczyt popołudniowy	483,27						
- pozostałe godziny	332,91						
PRÓG II							
- całodobowa			359,67		0,3597	0,3597	
- szczyt		408,81		0,4297			
- pozaszczyt		343,36		0,3096			
- szczyt przedpołudniowy	412,68						
- szczyt popołudniowy	476,96						
- pozostałe godziny	326,60						
PRÓG III							
- całodobowa			345,47		3,4547	0,3455	
- szczyt		394,61		0,4155			
- pozaszczyt		329,16		0,2954			
- szczyt przedpołudniowy	398,48						
- szczyt popołudniowy	462,76						
- pozostałe godziny	312,40						

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany, przez Grzegorz Buenisto, KGHM Polska Miedz Data: 2021.05.06 08:26:52 CEST