

(...)

1.2 Warunki stosowania Taryfy

1.2.1. Niniejsza Taryfa ustalona przez ERGO ENERGY Sp. z o.o. zwane dalej: „Operatorem”, obowiązuje na obszarze wskazanym w koncesji Operatora i jest stosowana w rozliczeniach z odbiorcami przyłączonymi do jego sieci, (...) stosownie do zawartych umów i świadczonych im usług oraz w zakresie nielegalnego poboru energii elektrycznej.

(...)

1.2.5. Ustalone w niniejszej taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

(...)

2. Zasady rozliczeń za dostarczaną energię elektryczną

2.1. Zasady kwalifikacji odbiorców do grup taryfowych

2.1.1. Odbiorcy za świadczone usługi dystrybucji rozliczani są według stawek opłat właściwych dla grup taryfowych. (...)

2.1.3. W oparciu o zasady podziału odbiorców (...) ustala się następujące grupy taryfowe dla:

a) Obszar Gdańsk:

(...)

— odbiorców zasilanych niezależnie od poziomu napięcia – G11, G12as.

b) Obszar Warszawa:

(...)

— Odbiorców zasilanych niezależnie od poziomu napięcia – G11, G12as

c) Obszar Ząbki

(...)

— Odbiorców zasilanych niezależnie od poziomu napięcia – G11, G12as

(...)

2.1.10. Odbiorcy zakupujący usługi dystrybucji w systemie przedpłatowym, w ramach umowy kompleksowej, ponoszą opłaty wynikające z dotychczas stosowanej grupy taryfowej (...) lub w przypadku odbiorców nowo przyłączonych, wg grupy taryfowej, do której mogą być zakwalifikowani na podstawie kryteriów, o których mowa w pkt 2.1.1.

2.1.11. Dla odbiorców z grupy taryfowej G12as składnik zmienny stawki sieciowej w strefie nocnej, w pierwszym roku od zakwalifikowania odbiorcy do tej grupy taryfowej, obowiązuje w odniesieniu do ilości energii elektrycznej przewyższającej ilość energii elektrycznej zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku.

2.1.12. Dla nowego miejsca dostarczania energii elektrycznej dla odbiorcy z grupy taryfowej G12as, któremu przedsiębiorstwo energetyczne nie świadczyło usługi dystrybucji dłużej niż rok, przyjmuje się, że zużycie energii elektrycznej, o którym mowa w pkt 2.1.10, wynosiło 0 kWh.

2.1.13. W kolejnych latach od zakwalifikowania odbiorcy do grupy taryfowej G12as, do rozliczenia opłaty sieciowej zmiennej w poszczególnych okresach przyjmuje się ilość zużycia energii elektrycznej taką jak w analogicznym okresie rozliczeniowym roku poprzedzającego pierwszy rok zakwalifikowania odbiorcy do grupy taryfowej G12as.

2.1.14. W odniesieniu do odbiorców, o których mowa w pkt 2.1.11. i 2.1.12., składnik zmienny stawki sieciowej w strefie nocnej obowiązuje w odniesieniu do ilości energii elektrycznej przekraczającej ilość energii elektrycznej zużytej w analogicznym okresie roku poprzedzającego pierwszy rok, w którym zaliczono odbiorcę do grupy taryfowej G12as.

(...)

2.2. Okresy rozliczeniowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami i ogólne zasady rozliczeń

2.2.1. Rozliczeń z odbiorcami za świadczone usługi dystrybucji oraz opłaty, o których mowa w pkt 3.1.2. (...), dokonuje się w okresach rozliczeniowych określonych w taryfie i uzgodnionych w Umowie. Operator stosuje w rozliczeniach z odbiorcami jednomiesięczne okresy rozliczeniowe. Okresy rozliczeniowe nie odnoszą się do odbiorców rozliczanych w systemie przedpłatowym. Sposób rozliczeń z tymi odbiorcami określa Umowa. (...)

2.2.12. W przypadku zmiany stawek opłat za usługę dystrybucji lub opłat, o których mowa w pkt 3.1.2., w trakcie okresu rozliczeniowego, opłata wynikająca ze składnika stałego stawki sieciowej, stawki opłaty przejściowej, abonamentowej oraz stawki opłaty mocowej dla odbiorców końcowych, o których mowa w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, pobierana jest w wysokości proporcjonalnej do ilości dni obowiązywania poprzednich i nowych stawek, a opłata wynikająca ze składnika zmiennego stawki sieciowej, stawki jakościowej, stawki opłaty OZE, stawki opłaty kogeneracyjnej oraz stawki opłaty mocowej dla odbiorców końcowych innych niż wymienieni w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, na podstawie rozdzielenia ilości energii pobranej proporcjonalnie do liczby dni przed i po zmianie stawek w oparciu o średniodobowe zużycie energii elektrycznej przez odbiorcę w tym okresie, o ile wielkość energii nie wynika z rzeczywistego odczytu.

(...)

2.2.23. Za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostaw z przyczyn, o których mowa w art. 6b ust. 1, 2 i 4 ustawy, z zastrzeżeniem art. 6c ustawy, pobiera się opłatę w wysokości 103,50 zł (127,31 zł z 23% VAT).

(...)

2.4. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami

2.4.1. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych G12as:

miesiące	strefa dzienna	strefa nocna
od 1 stycznia do 31 grudnia	6 ⁰⁰ -22 ⁰⁰	22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰

2.4.2. Zegary sterujące w układach pomiarowo-rozliczeniowych zainstalowanych u odbiorców rozliczanych w strefach czasowych określonych wyżej ustawia się według czasu zimowego i nie zmienia się w okresie obowiązywania czasu letniego. Powyższa zasada może nie być stosowana w przypadku, gdy urządzenia sterujące umożliwiają automatycznie utrzymanie godzin stref w okresie obowiązywania czasu letniego i zimowego.

(...)

3. Szczegółowe zasady rozliczeń usług dystrybucji.

3.1 Opłata za świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej oraz inne opłaty wynikające z odrębnych przepisów prawa wymienionych w pkt 1.1. Taryfy

3.1.1. Opłatę za świadczenie usług dystrybucji dla określonego odbiorcy, zasilanego z danego poziomu napięć znamionowych, oblicza się według wzoru:

$$O_{uD} = S_{SVn} * P_i + \sum_{m=1}^R S_{ZVnm} * E_{oim} + S_{oSJ} * E_{ok\ lub\ os} + O_a$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

O_{uD}	–	opłatę, wyrażoną w [zł], za świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej obliczoną dla danego odbiorcy,
S_{SVn}	–	składnik stały stawki sieciowej za okres rozliczeniowy, wyrażony w (...) [zł/miesiąc], w odniesieniu do odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G,
P_i	–	moc umowną określoną dla danego odbiorcy, wyrażoną (...) w miesiącach dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G,
S_{ZVnm}	–	składnik zmienny stawki sieciowej dla danej rozliczeniowej strefy czasowej (strefa czasowa m), wyrażony (...) w [zł/kWh],
E_{oim}	–	ilość energii pobranej z sieci przez danego odbiorcę, w rozliczeniowej strefie czasowej m, (...) wyrażoną w [kWh], w okresie rozliczeniowym ustalonym w taryfie,
S_{oSJ}	–	stawkę jakościową, wyrażoną w (...) w [zł/kWh],
$E_{ok\ lub\ os}$	–	ilość energii elektrycznej zużytej przez odbiorcę końcowego (...) korzystającego z krajowego systemu elektroenergetycznego, wyrażoną (...) w [kWh],
R	–	liczbę rozliczeniowych stref czasowych,
O_a	–	opłatę abonamentową, w [zł], uwzględniającą długość okresu rozliczeniowego oraz stawkę abonamentową,

3.1.2. Inne opłaty wynikające z odrębnych przepisów prawa wymienionych w pkt 1.1., oblicza się, według wzoru:

$$O_{oi} = S_{op} * P_i + S_{OZE} * E_{okOZE} + S_{ok} * E_{okKOG} + S_{om} * E_{om}$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

S_{op}	–	stawkę opłaty przejściowej, wyrażoną w [zł/miesiąc] w odniesieniu do odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G,
P_i	–	moc umowną określoną dla danego odbiorcy, wyrażoną (...) w miesiącach dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G,
S_{OZE}	–	stawkę opłaty OZE, wyrażoną w [zł/MWh],
E_{okOZE}	–	ilość energii elektrycznej pobranej i zużytej przez odbiorcę końcowego, o której mowa w pkt 3.1.14, wyrażoną w (...) [kWh],
S_{ok}	–	stawkę opłaty kogeneracyjnej, wyrażoną w [zł/MWh],
E_{okKOG}	–	ilość energii elektrycznej pobranej i zużytej przez odbiorcę końcowego, o której mowa w pkt 3.1.19, wyrażoną w (...) [kWh],
E_{om}	–	ilość energii pobranej z sieci (...) dla odbiorcy końcowego wymienionego w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, wyrażoną jako liczba miesięcy;
S_{om}	–	stawkę opłaty mocowej, (...) dla odbiorcy końcowego wymienionego w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, wyrażoną w [zł/miesiąc];

3.1.3. Opłata za usługi dystrybucji w części wynikającej ze składnika stałego stawki sieciowej, stanowi iloczyn składnika stałego stawki sieciowej i wielkości mocy umownej P_i .

3.1.4. Dla odbiorców z grup taryfowych G składnik stały stawki sieciowej ustalony jest w zł/miesiąc.

(...)

3.1.6. Dla odbiorców z grup taryfowych G stawka opłaty przejściowej ustalona jest w zł/miesiąc, z uwzględnieniem zróżnicowania wynikającego z art. 10 ust. 1 pkt 1 ustawy o rozwiązaniu KDT, tj. dla odbiorców zużywających rocznie:

- a) poniżej 500 kWh energii elektrycznej;
- b) od 500 kWh do 1 200 kWh energii elektrycznej;
- c) powyżej 1 200 kWh energii elektrycznej.

3.1.7. Kwalifikowanie odbiorcy z grup taryfowych G, do przedziałów zużycia, o których mowa w punkcie 3.1.6., odbywa się na podstawie ilości energii elektrycznej zużytej przez tego odbiorcę w okresie jednego roku kończącego się z dniem ostatniego dokonanego odczytu.

3.1.8. W przypadku odbiorcy, który zużywał energię elektryczną w okresie krótszym niż jeden rok, odbiorcę kwalifikuje się do danego przedziału zużycia określonego w pkt 3.1.6., przyjmując całkowitą ilość zużytej energii, do dnia dokonania ostatniego odczytu.

3.1.9. Odbiorcy z grup taryfowych G na potrzeby naliczania opłaty przejściowej do dnia dokonania pierwszego odczytu kwalifikowani są do przedziału zużycia poniżej 500 kWh.

(...)

3.1.12. Opłatę za usługi dystrybucji w części wynikającej ze składnika stałego stawki sieciowej i opłatę w części wynikającej ze stawki opłaty przejściowej oraz stawki opłaty mocowej dla odbiorców końcowych wymienionych w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy pobiera się proporcjonalnie do czasu trwania Umowy.

3.1.14. Odbiorcy energii elektrycznej za obsługę, polegającą na odczytywaniu wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych i ich kontroli obciążani są opłatą abonamentową, wynikającą ze stawki abonamentowej zróżnicowanej ze względu na długość okresu rozliczeniowego.

(...)

Wyciąg z taryfy ERGO ENERGY Sp. z o.o. dla energii elektrycznej w zakresie dystrybucji (...)

- 3.1.16. Opłata abonamentowa naliczana jest w pełnej wysokości, niezależnie od dnia miesiąca, w którym nastąpiło zawarcie lub rozwiązanie umowy.
- 3.1.17. Odbiorca, u którego zainstalowano przedpłatowy układ pomiarowo-rozliczeniowy, ponosi opłatę abonamentową w wysokości 50% stawki opłaty abonamentowej dla najdłuższego okresu rozliczeniowego wynikającej z grupy taryfowej, zgodnie z którą jest rozliczany.
- 3.1.18. W przypadku odbiorców rozliczanych w systemie przedpłatowym opłaty za usługi dystrybucji oraz opłaty, o których mowa w pkt 3.1.2.:
(...)
b) w części wynikającej ze składnika stałego stawki sieciowej, stawki opłaty przejściowej, stawki opłaty mocowej dla odbiorców końcowych wymienionych w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy oraz opłaty abonamentowej, pobierane są z chwilą dokonywania po raz pierwszy w danym miesiącu kalendarzowym zakupu określonej ilości energii elektrycznej oraz usług dystrybucyjnych. Opłaty te, pobierane są w pełnej wysokości za dany miesiąc i poprzednie miesiące, za które nie zostały pobrane wcześniej.
- 3.1.19. Płatnik opłaty OZE oblicza należną opłatę OZE jako iloczyn stawki opłaty OZE oraz sumy ilości energii elektrycznej pobranej z sieci i zużytej przez odbiorców końcowych przyłączonych:
a) bezpośrednio do sieci danego płatnika opłaty OZE;
(...)
- 3.1.24. Płatnik opłaty kogeneracyjnej oblicza należną opłatę kogeneracyjną jako iloczyn stawki opłaty kogeneracyjnej oraz sumy ilości energii elektrycznej pobranej z sieci i zużytej przez odbiorców końcowych przyłączonych:
a) bezpośrednio do sieci danego płatnika opłaty kogeneracyjnej;
(...)
- 3.1.31. W przypadku odbiorców końcowych, wymienionych w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, opłatę mocową ustala się na podstawie stawki opłaty mocowej w zł/miesiąc, z uwzględnieniem zróżnicowania wynikającego z art. 89b ust. 3 ustawy o rynku mocy tj. dla odbiorców zużywających rocznie:
a) poniżej 500 kWh energii elektrycznej,
b) od 500 kWh do 1 200 kWh energii elektrycznej,
c) powyżej 1 200 kWh do 2 800 kWh energii elektrycznej,
d) powyżej 2 800 kWh energii elektrycznej.
- 3.1.32. Kwalifikowanie odbiorcy końcowego wymienionego w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, do przedziałów zużycia, o których mowa w pkt 3.1.26., odbywa się na podstawie ilości energii elektrycznej zużytej przez tego odbiorcę w okresie jednego roku kończącego się z dniem ostatniego dokonanego odczytu.
- 3.1.33. W przypadku odbiorcy końcowego wymienionego w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, który zużywał energię elektryczną w okresie krótszym niż jeden rok, odbiorcę kwalifikuje się do danego przedziału zużycia określonego w pkt 3.1.31., przyjmując całkowitą ilość zużytej energii do dnia dokonania ostatniego odczytu.
- 3.1.34. Odbiorcy końcowi wymienieni w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy do dnia dokonania pierwszego odczytu, na potrzeby naliczenia opłaty mocowej, kwalifikowani są do przedziału zużycia poniżej 500 kWh.
(...)
- 3.1.46. Opłatę za świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej w celu jej magazynowania, wyrażoną w zł za okres rozliczeniowy, oznaczoną symbolem „ O_{mee} ”, w odniesieniu do magazynu energii elektrycznej, oblicza się według wzoru:

$$O_{mee} = S_{SVn} * P_p * K + \sum_{m=1}^R (S_{Znm} * \frac{E_{pm}}{\sum_{m=1}^R \sum_{pm}} * \max(E_p - E_w; 0))$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

S_{SVn} – składnik stały stawki sieciowej za okres rozliczeniowy wyrażony (...) w [zł/kW] mocy umownej;

P_p – moc umowną określoną dla magazynu energii elektrycznej wyrażoną (...) w [kW];

K – współczynnik pomniejszający moc umowną obliczony według wzoru określonego w pkt 3.1.49.,

S_{Znm} – składnik zmienny stawki sieciowej dla rozliczeniowej strefy czasowej m wyrażony w (...) [zł/kWh];

R – liczbę rozliczeniowych stref czasowych;

E_{pm} – ilość energii elektrycznej, wyrażoną (...) w [kWh], pobranej z sieci przez magazyn energii elektrycznej w rozliczeniowej strefie czasowej m w okresie rozliczeniowym;

E_p – ilość energii elektrycznej, wyrażoną (...) w [kWh], pobranej z sieci przez magazyn energii elektrycznej w okresie rozliczeniowym;

E_w – ilość energii elektrycznej, wyrażoną (...) w [kWh], wprowadzonej do sieci przez magazyn energii elektrycznej w okresie rozliczeniowym.
(...)

- 3.1.49. Współczynnik pomniejszający moc umowną oblicza się, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, odrębnie dla każdego miejsca dostarczania energii elektrycznej do magazynu energii elektrycznej, według wzoru:

$$K = 1 - \min\left(\frac{E_w}{E_p}; 1\right)$$

gdzie poszczególne symbole oznaczają:

E_w – ilość energii elektrycznej, wyrażoną (...) w [kWh], wprowadzonej do sieci przez magazyn energii elektrycznej w okresie rozliczeniowym; (...),

E_p – ilość energii elektrycznej, wyrażoną (...) w [kWh], pobranej z sieci przez magazyn energii elektrycznej w okresie rozliczeniowym.

- 3.1.50. Ilości energii elektrycznej pobranej z sieci przez magazyn energii elektrycznej oraz ilości energii elektrycznej wprowadzanej do sieci przez magazyn energii elektrycznej ustala się na podstawie wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych zainstalowanych na zaciskach wejściowych lub wyjściowych magazynu energii elektrycznej.

Wyciąg z taryfy ERGO ENERGY Sp. z o.o. dla energii elektrycznej w zakresie dystrybucji (...)

3.1.51. Jeżeli energia elektryczna jest pobierana w miejscu dostarczania również na inne cele niż magazynowanie energii elektrycznej, ilości energii elektrycznej pobranej z sieci przez magazyn energii elektrycznej, o których mowa w pkt 3.1.50., pomniejsza się o ilości energii elektrycznej pobieranej na cele inne niż magazynowanie energii elektrycznej, które ustala się na podstawie wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych.

(...)

8. Tabele opłat dystrybucyjnych dla roku 2023

Obszar Gdańsk

Stawki opłat	Jedn.	Taryfa	
		G11	G12as
Składnik stały stawki sieciowej:			
- układ 1-fazowy	zł/m-c	6,01 (7,39)*	12,02 (14,78)*
- układ 3-fazowy	zł/m-c	9,00 (11,07)*	18,00 (22,14)*
Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:			
- poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,02 (0,0246)*	
- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,10 (0,1230)*	
- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,33 (0,4059)*	
Składnik zmienny stawki sieciowej – całodobowo	zł/kWh	0,3104 (0,3818)*	-
Składnik zmienny stawki sieciowej – dzień	zł/kWh	-	0,3104 (0,3818)*
Składnik zmienny stawki sieciowej – noc ¹	zł/kWh	-	0,3104 (0,3818)*
Składnik zmienny stawki sieciowej – noc ²	zł/kWh	-	0,0310 (0,0381)*
Stawka abonamentowa	zł/m-c	2,98 (3,67)*	

* W nawiasach zostały podane stawki wraz z 23% VAT.

¹ stawka opłaty stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nieprzewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 2.1.11. - 2.1.14.

² stawka opłaty stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 2.1.11. - 2.1.14.

Obszar Warszawa

Stawki opłat	Jedn.	Taryfa	
		G11	G12as
Składnik stały stawki sieciowej:			
- układ 1-fazowy	zł/m-c	6,90 (8,49)*	13,80 (16,97)*
- układ 3-fazowy	zł/m-c	11,25 (13,84)*	22,50 (27,68)*
Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:			
- poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,02 (0,0246)*	
- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,10 (0,1230)*	
- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,33 (0,4059)*	
Składnik zmienny stawki sieciowej – całodobowo	zł/kWh	0,1206 (0,1483)*	-
Składnik zmienny stawki sieciowej – dzień	zł/kWh	-	0,1206 (0,1483)*
Składnik zmienny stawki sieciowej – noc ¹	zł/kWh	-	0,1206 (0,1483)*
Składnik zmienny stawki sieciowej – noc ²	zł/kWh	-	0,0121 (0,0149)*
Stawka abonamentowa	zł/m-c	2,33 (2,87)*	

* W nawiasach zostały podane stawki wraz z 23% VAT.

¹ stawka opłaty stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nieprzewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 2.1.11. - 2.1.14.

² stawka opłaty stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 2.1.11. - 2.1.14.

Obszar Ząbki

Stawki opłat	Jedn.	Taryfa	
		G11	G12as
Składnik stały stawki sieciowej:			
- układ 1-fazowy	zł/m-c	2,80 (3,44)*	5,60 (6,89)*
- układ 3-fazowy	zł/m-c	5,47 (6,73)*	10,94 (13,46)*
Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:			
- poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,02 (0,0246)*	
- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,10 (0,1230)*	
- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,33 (0,4059)*	
Składnik zmienny stawki sieciowej – całodobowo	zł/kWh	0,1961 (0,2412)*	-
Składnik zmienny stawki sieciowej – dzień	zł/kWh	-	0,1961 (0,2412)*
Składnik zmienny stawki sieciowej – noc ¹	zł/kWh	-	0,1961 (0,2412)*
Składnik zmienny stawki sieciowej – noc ²	zł/kWh	-	0,0196 (0,0241)*
Stawka abonamentowa	zł/m-c	3,03 (3,73)*	

* W nawiasach zostały podane stawki wraz z 23% VAT.

¹ stawka opłaty stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nieprzewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 2.1.11. - 2.1.14.

² stawka opłaty stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 2.1.11. - 2.1.14.

Inne objaśnienia:

Stawka opłaty jakościowej:

Stawki jakościowe ulegają zmianie w przypadku zmiany Taryfy OSP¹ obejmującej zmiany tych stawek. Zmienione stawki są stosowane w rozliczeniach od dnia, od którego zaczynają obowiązywać zmiany w Taryfie OSP. Stawka opłaty jakościowej w Taryfie OSP zatwierdzonej decyzją nr DRE.WPR.4211.10.13.2024.BTS/JSz z 16 grudnia 2024 roku wynosi 0,0321 zł/kWh (0,0395 zł z 23% VAT).

¹Taryfa OSP – taryfa dla energii elektrycznej Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A., pełniących funkcję operatora systemu przesyłowego elektroenergetycznego.

Opłata OZE:

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 3,50 zł/MWh (4,31 zł z 23% VAT) wskazaną w Informacji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr 63/2024 z 29 listopada 2024 roku w sprawie wysokości stawki opłaty OZE na rok kalendarzowy 2025.

Opłata kogeneracyjna:

We wszystkich grupach taryfowych stosuje się stawkę opłaty kogeneracyjnej w wysokości 3,00 zł/MWh (3,69 zł z 23% VAT), wskazaną w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 29 listopada 2024 roku w sprawie wysokości stawki opłaty kogeneracyjnej na rok 2025 (Dz.U. 2024 poz. 1759).

Opłata mocowa:

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty mocowej, wskazanej w Informacji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr 56/2024 z dnia 30 września 2024 roku w sprawie stawek opłaty mocowej na rok 2025:

(...)

- 2) w przypadku odbiorców końcowych wymienionych w art. 89a ust. 1 pkt 1) ustawy o rynku mocy, opłatę mocową ustala się dla odbiorców zużywających rocznie:
 - a) poniżej 500 kWh energii elektrycznej w wysokości 2,86 zł (3,52 zł z 23% VAT) na miesiąc;
 - b) od 500 kWh do 1 200 kWh energii elektrycznej w wysokości 6,86 zł (8,44 zł z 23% VAT) na miesiąc;
 - c) powyżej 1 200 kWh do 2 800 kWh energii elektrycznej w wysokości 11,44 zł (14,07 zł z 23% VAT) na miesiąc;
 - d) powyżej 2 800 kWh energii elektrycznej w wysokości 16,01 zł (19,69 zł z 23% VAT) na miesiąc.

W okresie od dnia 1 stycznia 2025 r. do dnia 30 czerwca 2025 r., w odniesieniu do odbiorców końcowych, o których mowa w art. 89a ust. 2 pkt 1 ustawy o rynku mocy, stawki opłaty mocowej, o których mowa w art. 89a ust. 1 pkt 1 tej ustawy, wynoszą 0 zł na miesiąc.