

WYCIĄG

z Taryfy dla energii elektrycznej TAURON Dystrybucja S.A. na rok 2016

dotyczący rozliczeń z odbiorcami zakwalifikowanymi do grup taryfowych G, zasilanych z sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV

1. INFORMACJE O TARYFIE

[...]

1.2. Warunki stosowania Taryfy

1.2.1. Niniejsza Taryfa ustalona przez TAURON Dystrybucja S.A., zwaną dalej „Operatorem”, obowiązuje odbiorców przyłączonych do sieci Operatora [...].

1.2.2. Operator w niniejszej Taryfie, ze względu na prowadzenie działalności w różnych lokalizacjach, [...] ustalił zróżnicowane, ze względu na ponoszone koszty zakupu usług dystrybucji, stawki opłat za świadczenie tych usług, dla poszczególnych obszarów działania, umownie nazwanych na potrzeby Taryfy:

- | | | |
|------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| a) obszaru jeleniogórskiego, | e) obszaru wrocławskiego, | i) obszaru krakowskiego, |
| b) obszaru legnickiego, | f) obszaru bielskiego, | j) obszaru tarnowskiego, |
| c) obszaru opolskiego, | g) obszaru będzińskiego, | k) obszaru gliwickiego. |
| d) obszaru wałbrzyskiego, | h) obszaru częstochowskiego, | |

1.2.3. Odbiorca posiadający miejsca dostarczania w różnych obszarach działania Operatora szczegółowo wskazanych w udzielonej temu Operatorowi koncesji, rozliczany jest wg stawek opłat określonych dla obszaru właściwego dla miejsca dostarczania. [...].

[...]

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. DEFINICJE

[...]

2.2. **Miejsce dostarczania energii elektrycznej** – punkt w sieci, do którego Operator dostarcza energię elektryczną, [...].

[...]

2.5. **Napięcie niskie (nN)** – obejmuje napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV.

[...]

2.9. **Odbiorca** – każdy, kto otrzymuje, lub pobiera energię elektryczną na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.

2.10. **Okres rozliczeniowy** – okres pomiędzy dwoma kolejnymi rozliczeniowymi odczytami urządzeń do pomiaru mocy lub energii elektrycznej, dokonany przez Operatora.

2.11. **Płatnik opłaty OZE** – operator systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego oraz operator systemu przesyłowego elektroenergetycznego.

[...]

3. ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZONE USŁUGI DYSTRYBUCJI

3.1. Zasady kwalifikacji odbiorców do grup taryfowych

3.1.1. Odbiorcy za świadczone usługi dystrybucji rozliczani są według stawek opłat właściwych dla grup taryfowych [...]

[...]

3.2. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami

3.2.1. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych [...] G13:

Strefa doby	Okres czasowy	
	Lato (od 1 kwietnia do 30 września)	Zima (od 1 października do 31 marca)
Szczyt przedpołudniowy	7 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	7 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰
Szczyt popołudniowy	19 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	16 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰
Pozostałe godziny doby*	13 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰ , 22 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰	13 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ , 21 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰

* Jeżeli układy pomiarowo-rozliczeniowe na to pozwalają, dni ustawowo wolne od pracy, soboty, niedziele zaliczane są całodobowo do strefy trzeciej jako pozostałe godziny doby.

[...]

3.2.5. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych [...], G12, G12n:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
Od 1 stycznia do 31 grudnia	14 godzin w ciągu doby*	10 godzin w ciągu doby*, z tego 8 następujących po sobie godzin z przedziału pomiędzy godzinami 22 ⁰⁰ a 7 ⁰⁰ oraz 2 następujące po sobie godziny z przedziału pomiędzy godzinami 13 ⁰⁰ a 16 ⁰⁰

* Godziny zegarowe trwania stref czasowych w grupach taryfowych [...] G12 określa Operator.

3.2.6. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grupy taryfowej G12e:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
Od 1 stycznia do 31 grudnia	7 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰ , 15 ⁰⁰ - 21 ⁰⁰	21 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰ , 13 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰

3.2.7. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach odbiorców w grupie taryfowej G12g:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
Od 1 stycznia do 31 grudnia	7 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰ 16 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰ oraz sobota 7 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	14 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ 22 ⁰⁰ - 7 ⁰⁰ oraz od soboty od godziny 14 ⁰⁰ do poniedziałku do godziny 7 ⁰⁰

3.2.8. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grupy taryfowej G12w:

Miesiące	Strefa szczytowa	Strefa pozaszczytowa
Od 1 stycznia do 31 grudnia	Od poniedziałku do piątku w godzinach 6 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰ 15 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	Od poniedziałku do piątku w godzinach 13 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰ 22 ⁰⁰ - 6 ⁰⁰ oraz wszystkie godziny doby sobót i niedziel oraz dni ustawowo wolnych od pracy**

** Rozszerzenie strefy pozaszczytowej o dni ustawowo wolne od pracy następować będzie począwszy od pierwszego odczytu układu pomiarowo-rozliczeniowego w roku 2016 dokonanego przez Operatora, o ile zainstalowany u odbiorcy układ pomiarowo-rozliczeniowy umożliwia takie rozszerzenie.

[...]

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

3.3.1. Rozliczeń z odbiorcami za świadczone usługi dystrybucji energii elektrycznej dokonuje się w okresach rozliczeniowych określonych w Taryfie i uzgodnionych w Umowie.

3.3.2. Operator stosuje w rozliczeniach z odbiorcami następujące okresy rozliczeniowe:

[...]

c) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...], G11, G11n, G12, G12e, G12g, G12n, G12w, G13;

d) na obszarze gliwickim 12 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...], G11, G11n, G12, G12n, G12w;

[...]

3.3.3. Okresy rozliczeniowe nie odnoszą się do odbiorców rozliczanych w systemie przedpłatowym. Sposób rozliczeń z tymi odbiorcami określa Umowa.

[...]

3.3.22. 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:

a) na napięciu nN	82,49 zł
[...]	[...]

[...]

4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY ROZLICZEŃ USŁUG DYSTRYBUCJI

4.1. Opłaty za usługi dystrybucji energii elektrycznej

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

$$O_{poi} = S_{SV_n} \cdot P_i + \sum_{m=1}^R S_{ZV_{nm}} \cdot E_{oim} + S_{oSJ} \cdot E_{ok} + S_{op} \cdot P_i + S_{OZE} \cdot E_{okm} + O_a$$

gdzie:

O_{poi} – opłata za świadczenie usługi dystrybucji obliczona dla danego odbiorcy, w zł;

S_{SV_n} – składnik stały stawki sieciowej, [...] w zł/miesiąc;

P_i – [...] liczba miesięcy;

R – liczba stref czasowych;

$S_{ZV_{nm}}$ – składnik zmienny stawki sieciowej dla danej rozliczeniowej strefy czasowej (strefa czasowa m), w zł/MWh lub w zł/kWh;

E_{oim} – ilość energii pobranej z sieci przez odbiorcę w rozliczeniowej strefie czasowej m, w MWh lub w kWh;

S_{oSJ} – stawka jakościowa, w zł/MWh lub w zł/kWh;

E_{ok} – ilość energii elektrycznej zużytej przez odbiorcę oraz innych odbiorców przyłączonych do jego sieci korzystających z krajowego systemu elektroenergetycznego, w MWh lub w kWh;

S_{op} – stawka opłaty przejściowej, [...] w zł/miesiąc;

S_{OZE} – stawka opłaty OZE, w zł/MWh;

E_{okm} – ilość energii elektrycznej pobranej i zużytej przez odbiorcę końcowego, o której mowa w pkt. 4.1.18. w MWh lub w kWh;

O_a – opłata abonamentowa, w zł.

[...]

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

[...]

4.1.5. 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.

4.1.6. Kwalifikowanie odbiorcy z grup taryfowych G, do przedziałów zużycia, o których mowa w pkt. 4.1.5., odbywa się na podstawie ilości energii elektrycznej zużytej przez tego odbiorcę w okresie jednego roku kończącego się z dniem ostatniego dokonanego odczytu.

- 4.1.7. W przypadku odbiorcy, który zużywał energię elektryczną w okresie krótszym niż jeden rok, odbiorcę kwalifikuje się do danego przedziału zużycia przyjmując całkowitą ilość zużytej energii do dnia dokonania ostatniego odczytu.
- 4.1.8. Odbiorcy z grup taryfowych G, do dnia dokonania pierwszego odczytu, kwalifikowani są do przedziału zużycia poniżej 500 kWh.
[...]
- 4.1.11. Opłatę za usługi dystrybucji w części wynikającej ze składnika stałego stawki sieciowej i opłatę za usługi dystrybucji w części wynikającej ze stawki opłaty przejściowej pobiera się proporcjonalnie do czasu trwania Umowy.
[...]
- 4.1.15. Opłata abonamentowa naliczana jest w pełnej wysokości, niezależnie od dnia miesiąca, w którym nastąpiło zawarcie lub rozwiązanie Umowy.
- 4.1.16. 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.
- 4.1.17. W przypadku odbiorców rozliczanych w systemie przedpłatowym opłaty za usługi dystrybucji:
- w części wynikającej ze składnika zmiennego stawki sieciowej, stawki jakościowej i stawki opłaty OZE pobierane są przed ich faktyczną realizacją, w wysokości ustalonej według zasad określonych w pkt. 4.1.1.;
 - w części wynikającej ze składnika stałego stawki sieciowej, stawki opłaty przejściowej 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.
- 4.1.18. Płatnik opłaty OZE oblicza należną opłatę OZE jako iloczyn stawki opłaty OZE oraz ilości energii elektrycznej pobranej z sieci i zużytej przez odbiorców końcowych przyłączonych:
- bezpośrednio do sieci danego płatnika opłaty OZE;
- [...]

8. STAWKI OPŁAT ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI DLA POSZCZEGÓLNYCH GRUP TARYFOWYCH

8.1. Tabele stawek opłat dla obszaru jeleniogórskiego, legnickiego, opolskiego, wałbrzyskiego i wrocławskiego, z zastrzeżeniem dostępności grup taryfowych z pkt. 3.1.3. Taryfy

GRUPA TARYFOWA	Stawka jakościowa (**)	Składnik zmienny stawki sieciowej						Składnik stały stawki sieciowej	Stawka opłaty abonamentowej				Stawka opłaty przejściowej
		Całodobowy	Dzienny / Szczytowy	Nocny / Pozaszczytowy	Szczyt przedpołudniowy	Szczyt popołudniowy	Pozostałe godziny doby		w cyklu dekadowym	w cyklu 1-miesięcznym	w cyklu 2-miesięcznym	w cyklu 6-miesięcznym	
	[zł/kWh]	[zł/kWh]						układ	[zł/m-c]				
								1-fazowy 3-fazowy					
								[zł/m-c]					
G11	0,0129	0,1654						1,57 3,91		4,80	2,40	0,80	(*)
G12	0,0129		0,1744	0,0585				4,28 6,87		4,80	2,40	0,80	(*)
G12g	0,0129		0,2023	0,0698				4,32 6,94		4,80	2,40	0,80	(*)
G12w	0,0129		0,2231	0,0360				4,28 6,87		4,80	2,40	0,80	(*)

(*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	
	- poniżej 500 kWh	0,24
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,00
	- powyżej 1200 kWh	3,15

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 2,51 zł/MWh, wskazanej w art. 185 ustawy o OZE.

8.2. Tabele stawek opłat dla obszaru bielskiego, będzińskiego, częstochowskiego, krakowskiego i tarnowskiego, z zastrzeżeniem dostępności grup taryfowych z pkt. 3.1.3. Taryfy

GRUPA TARYFOWA	Stawka jakościowa (**)	Składnik zmienny stawki sieciowej						Składnik stały stawki sieciowej		Stawka opłaty abonamentowej				Stawka opłaty przejściowej
		Całodobowy	Dzienny / Szczytowy	Nocny / Pozaszczytowy	Szczyt przedpołudniowy	Szczyt popołudniowy	Pozostałe godziny doby			w cyklu dekadowym	w cyklu 1-miesięcznym	w cyklu 2-miesięcznym	w cyklu 6-miesięcznym	
	[zł/kWh]	[zł/kWh]						układ		[zł/m-c]				
								1-fazowy	3-fazowy					
								[zł/m-c]						
G11	0,0129	0,1824						1,81	3,91		4,80	2,40	0,80	(*)
G12	0,0129		0,1864	0,0388				4,28	6,87		4,80	2,40	0,80	(*)
G12e	0,0129		0,2223	0,0456				4,32	6,94		4,80	2,40	0,80	(*)
G12w	0,0129		0,2321	0,0379				4,28	6,87		4,80	2,40	0,80	(*)
G13	0,0129				0,1248	0,2149	0,0236	4,28	6,87		4,80	2,40	0,80	(*)

(*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	
	- poniżej 500 kWh	0,24
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,00
	- powyżej 1200 kWh	3,15

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 2,51 zł/MWh, wskazanej w art. 185 ustawy o OZE.

8.3. Tabele stawek opłat dla obszaru gliwickiego, z zastrzeżeniem dostępności grup taryfowych z pkt. 3.1.3. Taryfy

GRUPA TARYFOWA	Stawka jakościowa (**)	Składnik zmienny stawki sieciowej						Składnik stały stawki sieciowej		Stawka opłaty abonamentowej					Stawka opłaty przejściowej
		Całodobowy	Dzienny / Szczytowy	Nocny / Pozaszczytowy	Szczyt przedpołudniowy	Szczyt popołudniowy	Pozostałe godziny doby			w cyklu dekadowym	w cyklu 1-miesięcznym	w cyklu 2-miesięcznym	w cyklu 6-miesięcznym	w cyklu 12-miesięcznym	
	[zł/kWh]	[zł/kWh]						układ		[zł/m-c]					
								1-fazowy	3-fazowy						
								[zł/m-c]							
G11	0,0129	0,1387						4,57	7,08		4,80	2,40	0,80	0,40	(*)
G11n	0,0129	0,1106						10,16	20,72		4,80	2,40	0,80	0,40	(*)
G12	0,0129		0,1785	0,0298				4,57	7,08		4,80	2,40	0,80	0,40	(*)
G12n	0,0129		0,1190	0,0234				10,16	20,72		4,80	2,40	0,80	0,40	(*)
G12w	0,0129		0,1879	0,0286				4,57	7,08		4,80	2,40	0,80	0,40	(*)

(*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	
	- poniżej 500 kWh	0,24
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,00
	- powyżej 1200 kWh	3,15

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 2,51 zł/MWh, wskazanej w art. 185 ustawy o OZE.