

**Załącznik nr 4 i 5
do umowy kompleksowej sprzedaży
i świadczenia usługi dystrybucji
energii elektrycznej dla Obiorców
z grupy taryfowej G**

SPIS TREŚCI

Zbiór Praw Konsumenta Energii Elektrycznej	4
Wyciąg z Taryfy dla Usług Dystrybucji Energii Elektrycznej Enea Operator Sp. z o.o. na rok 2018;	32
Załącznik do Wyciągu z Taryfy dla Usług Dystrybucji Energii Elektrycznej Enea Operator Sp. z o.o. na rok 2018;	38
Wyciąg z Taryfy Energa-Operator S.A. dla Dystrybucji Energii Elektrycznej na 2018;	41
Załącznik do Wyciągu z Taryfy Energa-Operator S.A. dla Dystrybucji Energii Elektrycznej na 2018;	47
Wyciąg z Taryfy dla Usług Dystrybucji Energii Elektrycznej PGE Dystrybucja S.A. na 2018;	50
Załącznik do Wyciągu Taryfy dla Usług Dystrybucji Energii Elektrycznej PGE Dystrybucja S.A. na 2018;	64
Wyciąg z Taryfy dla Energii Elektrycznej Tauron Dystrybucja S.A. na 2018;	73
Załącznik do Wyciągu z Taryfy dla Energii Elektrycznej Tauron Dystrybucja S.A. na 2018;	81
Wyciąg z Taryfy dla Usług Dystrybucji Energii Elektrycznej innogy Stoen Operator Sp. z o.o. na 2018;	86

**ZBIÓR PRAW KONSUMENTA
ENERGII ELEKTRYCZNEJ**

**Dokument powstał we współpracy z Prezesem
Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów
na podstawie wytycznych Komisji Europejskiej.**

Stan na 10 stycznia 2017 r.

Warszawa 2017

I. ŹRÓDŁA INFORMACJI DLA KONSUMENTA – ODBIORCY ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Informacji na temat funkcjonowania rynku energii elektrycznej oraz sprzedaży i dostarczania energii elektrycznej udzielają:

1. **Urząd Regulacji Energetyki (URE)**

Adres siedziby Urzędu Regulacji Energetyki:
Al. Jerozolimskie 181, 02-222 Warszawa.

Oddziały terenowe (OT) URE:

1. Północny OT z siedzibą w Gdańsku
ul. Okopowa 7, 80-819 Gdańsk, tel. 58 350 71 01,
2. Wschodni OT z siedzibą w Lublinie, ul. Józefa Piłsudskiego 13,
20-011 Lublin, tel. 81 476 22 01,,
3. Środkowo-Zachodni OT z siedzibą w Łodzi
ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź, tel. 42 236 34 01,
4. Południowo-Wschodni OT z siedzibą w Krakowie,
ul. Juliusza Lea 114, 30-133 Kraków, tel. 12 357 27 01,
5. Południowy OT z siedzibą w Katowicach ul. Sokolska 65,
40-087 Katowice, tel. 32 793 88 01,
6. Zachodni OT z siedzibą w Poznaniu, ul. Wielka 20, 61-774 Poznań,
tel. 61 670 53 01,
7. Północno-Zachodni OT z siedzibą w Szczecinie, ul. Żubrów 3,
71-617 Szczecin, tel. 91 887 62 01,
8. Południowo-Zachodni OT z siedzibą we Wrocławiu,
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 49-57, 50-032 Wrocław, tel. 71 725 46 01.

Informacje dostępne są:

- na stronie internetowej URE <http://www.ure.gov.pl>
 - w zakładce Poradnik Odbiorcy;
 - w zakładce www.MaszWybor.ure.gov.pl
(w zakresie dotyczącym zmiany sprzedawcy),
- w Punkcie Informacyjnym dla Odbiorców Energii i Paliw Gazowych
adres do korespondencji: Urząd Regulacji Energetyki
Al. Jerozolimskie 181, 02-222 Warszawa
„Punkt Informacyjny”; adres e-mail: drr@ure.gov.pl;
nr infolinii: 22 244 26 36; nr fax: 22 378 12 93.

2. **Dystrybutorzy**

Dystrybutorzy energii elektrycznej są zobowiązani do:

- publikowania na swoich stronach internetowych ogólnych informacji nt. świadczonych usług dystrybucyjnych oraz zasad i procedur zmiany sprzedawcy,
- udzielania na żądanie konsumenta w punkcie obsługi klienta, telefonicznie, za pomocą korespondencji, w tym pocztą elektroniczną informacji nt. świadczonych usług dystrybucyjnych oraz zasad zmiany sprzedawcy, w tym w szczególności:
 - uwarunkowań formalno-prawnych;
 - ogólnych zasad funkcjonowania rynku bilansującego i rynku detalicznego;
 - procedury zmiany sprzedawcy;

- praw i obowiązków konsumenta korzystającego z prawa wyboru sprzedawcy;
- procedur powiadamiania o zawartych umowach sprzedaży energii elektrycznej lub umowach kompleksowych;
- zasad ustanawiania i zmiany podmiotów odpowiedzialnych za bilansowanie handlowe.

3. Sprzedawcy

Sprzedawcy energii elektrycznej są zobowiązani do:

- poinformowania konsumenta o jego prawach, w tym sposobie wnoszenia skarg i rozstrzygania sporów,
- zamieszczania na swoich stronach internetowych i udostępniania do publicznego wglądu w swojej siedzibie informacji o cenach sprzedaży energii elektrycznej oraz warunkach ich stosowania.

II. PRAWA PRZYSŁUGUJĄCE KONSUMENTOM – INFORMACJE OGÓLNE

Konsument energii elektrycznej ma prawo do:

1) dostępu do sieci

- przyłączenia do sieci dystrybutora, jeśli istnieją techniczne i ekonomiczne warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej i dostarczania energii, a konsument żądający zawarcia umowy spełni warunki przyłączenia i odbioru oraz posiada tytuł prawny do przyłączanej nieruchomości, obiektu lub lokalu (np. umowa najmu, prawo własności),
- otrzymywania energii elektrycznej dostarczanej siecią dystrybutora od wybranego sprzedawcy, w sposób ciągły i niezawodny, niedyskryminacyjnego traktowania, czyli równoprawnego traktowania przez dystrybutora wszystkich konsumentów, którzy znajdują się w podobnej sytuacji;
- niedyskryminacyjnego traktowania, czyli równoprawnego traktowania przez dystrybutora wszystkich konsumentów, którzy znajdują się w podobnej sytuacji;

2) zakupu energii elektrycznej:

- od wybranego sprzedawcy,
- od sprzedawcy z urzędu w przypadku niekorzystania z prawa wyboru sprzedawcy;

3) korzystania z usługi dystrybucji energii elektrycznej

- rozliczanej w oparciu o stawki opłat oraz warunki ich stosowania, wynikające z taryf dystrybutora zatwierdzonych przez Prezesa URE;

4) wyboru rodzaju umowy

- decydowania o tym, czy chce zawrzeć dwie umowy – jedną ze sprzedawcą, a drugą z dystrybutorem, czy też jedną umowę, tj. umowę kompleksową, na podstawie której będzie sprzedawana i dostarczana energia elektryczna;

5) dostępu do informacji

uzyskania od przedsiębiorstwa energetycznego informacji na temat:

- planowanych zmian zawartej umowy, wraz z informacją o prawie do wypowiedzenia umowy w przypadku braku akceptacji nowych warunków, z wyjątkiem zmian cen lub stawek opłat określonych w zatwierdzonych przez Prezesa URE taryfach (obowiązek sprzedawcy i dystrybutora),
- podwyżki cen lub stawek opłat za dostarczaną energię elektryczną określonych w zatwierdzonych taryfach, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej podwyżki (obowiązek sprzedawcy w zakresie umowy sprzedaży lub umowy kompleksowej); informacja o podwyżce powinna być podana w sposób przejrzysty

- i rozumiały dla konsumenta,
- możliwości zmiany sprzedawcy i stosowanej przy zmianie sprzedawcy procedury (obowiązek dystrybutora),
 - zasad rozliczeń za energię elektryczną, a także aktualnych taryf (obowiązek sprzedawcy i dystrybutora),
 - sposobu wnoszenia skarg i rozpatrywania sporów (obowiązek sprzedawcy w zakresie umowy sprzedaży lub umowy kompleksowej),
 - struktury paliw lub innych nośników energii służących do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawane w poprzednim roku kalendarzowym oraz o miejscu, w którym są dostępne informacje o wpływie wytwarzania tej energii na środowisko (obowiązek sprzedawcy),
 - ilości zużytej energii elektrycznej przez konsumenta w poprzednim roku oraz o miejscu, w którym są dostępne informacje o przeciętnym zużyciu energii elektrycznej dla danej grupy przyłączeniowej, środkach poprawy efektywności energetycznej i charakterystykach technicznych efektywnych energetycznie urządzeń (obowiązek sprzedawcy),
 - wielkości zużycia energii elektrycznej w okresie rozliczeniowym, na podstawie której została wyliczona kwota należności (obowiązek dystrybutora albo sprzedawcy w przypadku usługi kompleksowej, w rozliczeniu dołączonym do faktury),
 - sposobu dokonania odczytu układu pomiarowo-rozliczeniowego – czy był to odczyt fizyczny lub zdalny dokonany przez upoważnionego przedstawiciela przedsiębiorstwa energetycznego albo odczyt dokonany i zgłoszony przez konsumenta (obowiązek dystrybutora albo sprzedawcy w przypadku usługi kompleksowej, w rozliczeniu dołączonym do faktury),
 - sposobu wyznaczenia wielkości zużycia energii elektrycznej w sytuacji, gdy okres rozliczeniowy jest dłuższy niż miesiąc i gdy pierwszy lub ostatni dzień okresu rozliczeniowego nie pokrywa się z datami odczytów układu pomiarowo-rozliczeniowego lub gdy w trakcie trwania okresu rozliczeniowego nastąpiła zmiana cen lub stawek opłat, albo o miejscu, w którym są dostępne te informacje (obowiązek dystrybutora albo sprzedawcy w przypadku usługi kompleksowej, w rozliczeniu dołączonym do faktury);

6) **korzystania ze standardów jakościowych**

- otrzymywania energii elektrycznej o określonych w przepisach rozporządzenia systemowego parametrach jakościowych,
- składania u sprzedawcy lub dystrybutora (zgodnie z postanowieniami umowy) zgłoszeń i reklamacji dotyczących dostarczania energii elektrycznej z sieci (zgłoszenia i reklamacje dotyczące dostarczania energii elektrycznej z sieci przyjmowane są przez całą dobę),
- otrzymywania od dystrybutora informacji – z co najmniej pięciodniowym wyprzedzeniem – o terminach planowanych przerw w dostarczaniu energii elektrycznej; informacja na ten temat powinna być podana w formie: - ogłoszeń prasowych, internetowych, komunikatów radiowych lub telewizyjnych lub w inny sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie,
- żądania od dystrybutora bezzwłocznego przystąpienia do usuwania zakłóceń w dostarczaniu energii elektrycznej spowodowanych nieprawidłową pracą sieci,
- uzyskania od dystrybutora informacji o przewidywanym terminie wznowienia dostarczania energii elektrycznej przerwanego z powodu awarii w sieci,
- zwrócenia się do dystrybutora o dokonanie sprawdzenia dotrzymania parametrów jakościowych energii elektrycznej dostarczanej z sieci, poprzez wykonanie odpowiednich pomiarów, w przypadku zgodności zmierzonych parametrów ze standardami określonymi w przepisach prawa lub w umowie koszty sprawdzenia i pomiarów ponosi konsument na zasadach określonych w taryfie dystrybutora,

- żądania od dystrybutora dokonania sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo-rozliczeniowego, sprawdzenie powinno być dokonane nie później niż w ciągu 14 dni od dnia zgłoszenia, konsument pokrywa koszty, gdy nieprawidłowości nie zostaną stwierdzone (szerzej na ten tematw Rozdziale VIII),
- uzyskania od sprzedawcy w przypadku umowy kompleksowej albo sprzedawcy i dystrybutora w przypadku odrębnej umowy sprzedaży i umowy dystrybucji, nieodpłatnej informacji w sprawie zasad rozliczeń oraz aktualnych taryf,
- otrzymania od dystrybutora informacji na piśmie – z co najmniej rocznym wyprzedzeniem – o konieczności dostosowania urządzeń i instalacji do zmienionego napięcia znamionowego, podwyższonego poziomu prądów zwarcia, zmiany rodzaju przyłącza lub innych warunków funkcjonowania sieci.

III. PRZYŁĄCZENIE DO SIECI

Przyłączenie do sieci elektroenergetycznej następuje na podstawie umowy, po spełnieniu warunków przyłączenia do sieci.

Obowiązki dystrybutora a prawa konsumenta

Dystrybutor ma obowiązek zawarcia umowy o przyłączenie z konsumentem ubiegającym się o nie, jeśli istnieją techniczne i ekonomiczne warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej i dostarczania energii, a żądający zawarcia umowy spełnia warunki przyłączenia i odbioru. Umowa musi być zawarta na zasadach równoprawnego traktowania. Jeżeli dystrybutor odmówi zawarcia umowy, jest zobowiązany niezwłocznie pisemnie powiadomić o odmowie zarówno Prezesa URE, jak i konsumenta, podając przyczyny odmowy.

Konsument ubiegający się o przyłączenie do sieci składa do dystrybutora wnioski o określenie warunków przyłączenia. Dystrybutor ustala wzór wniosku oraz udostępnia ten wzór na swojej stronie internetowej, w swojej siedzibie oraz w punktach obsługi klientów.

Ważne! Dystrybutor jest obowiązany wydać warunki przyłączenia w terminie 30 dni od dnia złożenia kompletnego wniosku o określenie warunków przyłączenia przez konsumenta przyłączanego do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV. Dystrybutor nie ma obowiązku zawarcia umowy o przyłączenie, gdy konsument ubiegający się o zawarcie umowy o przyłączenie nie ma tytułu prawnego do korzystania z nieruchomości, obiektu lub lokalu, do którego energia elektryczna ma być dostarczana.

Umowa o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej – najważniejsze komponenty

Umowa o przyłączenie powinna zawierać co najmniej postanowienia określające:

- termin realizacji przyłączenia,
- wysokość opłaty za przyłączenie,
- miejsce rozgraniczenia własności sieci przedsiębiorstwa energetycznego i instalacji podmiotu przyłączanego,
- zakres robót niezbędnych przy realizacji przyłączenia,
- wymagania dotyczące lokalizacji układu pomiarowo-rozliczeniowego i jego parametrów,
- harmonogram przyłączenia,
- warunki udostępnienia przedsiębiorstwu energetycznemu nieruchomości należącej do

- podmiotu przyłączanego w celu budowy lub rozbudowy sieci niezbędne do realizacji przyłączenia,
- przewidywany termin zawarcia umowy, na podstawie której nastąpi dostarczanie energii,
 - ilości energii przewidzianej do odbioru,
 - moc przyłączeniową,
 - odpowiedzialność stron za niedotrzymanie warunków umowy, a w szczególności za opóźnienie terminu realizacji prac w stosunku do ustalonego w umowie,
 - okres obowiązywania umowy i warunki jej rozwiązania.

Opłaty związane z przyłączeniem do sieci

Dystrybutor ustala opłatę za przyłączenie do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV w oparciu o stawki opłat zawarte w obowiązującej go taryfie zatwierdzonej przez Prezesa URE. W przypadku gdy dystrybutor odmówi przyłączenia do sieci z powodu braku warunków ekonomicznych, a przyłączenie do sieci dystrybutor może ustalić opłatę w wysokości uzgodnionej z podmiotem ubiegającym się o przyłączenie do sieci w umowie o przyłączenie, a nie w oparciu o stawki opłat zawarte w taryfie.

IV. UMOWA SPRZEDAŻY I UMOWA O ŚWIADCZENIE USŁUG DYSTRYBUCJI

Dostarczanie energii elektrycznej odbywa się, po uprzednim przyłączeniu do sieci, na podstawie umowy kompleksowej albo umowy sprzedaży i umowy o świadczenie usług dystrybucji.

Rodzaje umowy – dwie odrębne czy jedna kompleksowa?

Sprzedaż i dystrybucja energii elektrycznej realizowane są przez dwa odrębne przedsiębiorstwa – sprzedawcę i dystrybutora (ustawowy wymóg rozdzielania działalności dystrybucyjnej od działalności obrotowej i wytwórczej)¹⁾. Konsument może zatem zawrzeć **dwie odrębne umowy**: umowę sprzedaży ze sprzedawcą oraz umowę o świadczenie usług dystrybucji z dystrybutorem.

Energia elektryczna może być także dostarczana odbiorcy na podstawie **jednej umowy**, tj. **umowy kompleksowej**, zawieranej ze sprzedawcą. Taka umowa jest powszechnie stosowana w obrocie konsumenckim. Na podstawie tej umowy sprzedawca dokonuje sprzedaży energii elektrycznej i zapewnia dostarczenie tej energii konsumentowi przez dystrybutora. Zobowiązaniem do zawarcia tej umowy jest sprzedawca z urzędu. **Każdy inny sprzedawca ma także prawo zaproponować konsumentowi taką umowę.**

Zasady zawierania umów, czyli co konsument wiedzieć powinien

Każdy konsument, który zawiera umowę o świadczenie usług dystrybucji, umowę sprzedaży, albo umowę kompleksową, otrzymuje w formie pisemnej pełną treść tej umowy. W przypadku zmiany umowy przedsiębiorstwo energetyczne obowiązane jest przesłać odbiorcy projekt zmienionej umowy lub projekt zmiany umowy.

¹⁾ Wymaganie rozdzielania działalności nie dotyczy małych przedsiębiorstw (tzw. energetyka przemysłowa), które prowadzą jednocześnie działalność obrotową (sprzedaż energii elektrycznej) oraz dystrybucyjną (transport tej energii do punktu odbioru).

Ważne! Konsument może negocjować warunki zawieranych umów. Ceny i stawki opłat oraz warunki ich stosowania określone w taryfach zatwierdzonych przez Prezesa URE nie podlegają jednak negocjacji. W sytuacji gdy konsument nie akceptuje projektu zmienianej umowy, z wyjątkiem zmiany cen lub stawek opłat określonych w zatwierdzonych taryfach, ma prawo do wypowiedzenia umowy. Informacja o przysługującym prawie wypowiedzenia umowy jest mu przesyłana wraz z projektem zmienianej umowy. W przypadku podwyżki cen lub stawek opłat zatwierdzanych przez Prezesa URE konsument jest informowany przez sprzedawcę w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia podwyżki.

Umowa sprzedaży – najważniejsze komponenty

Umowa sprzedaży energii elektrycznej powinna zawierać co najmniej postanowienia określające:

- strony umowy,
- miejsce dostarczenia energii do konsumenta,
- ilość tej energii w podziale na okresy umowne,
- moc umowną, sposób jej zamawiania oraz warunki wprowadzania jej zmian,
- cenę lub grupę taryfową stosowane w rozliczeniach,
- warunki wprowadzania zmian tej ceny i grupy taryfowej,
- długość trwania okresu rozliczeniowego i możliwości jego zmiany,
- sposób prowadzenia rozliczeń,
- sposób ustalania bonifikaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi konsumentów,
- odpowiedzialność stron za niedotrzymanie warunków umowy,
- okres obowiązywania umowy i warunki jej rozwiązania,
- informację o prawach konsumenta, w tym sposobie wnoszenia skarg i rozstrzygania sporów,
- informację o możliwości uzyskania pomocy w przypadku wystąpienia awarii urządzeń, instalacji lub sieci elektroenergetycznej,
- informację o miejscu i sposobie zapoznania się, z mającymi zastosowanie, obowiązującymi taryfami, w tym opłatami za utrzymanie systemu elektroenergetycznego,
- informację o sposobie postępowania w razie utraty przez konsumenta możliwości wywiązywania się z obowiązku zapłaty za dostarczoną energię elektryczną lub usługi związane z jej dostarczaniem.

Umowa o świadczenie usług dystrybucji – najważniejsze komponenty

Umowa o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej powinna zawierać co najmniej postanowienia określające:

- moc umowną, sposób jej zamawiania i warunki wprowadzania jej zmian,
- ilość przesyłanej energii w podziale na okresy umowne,
- miejsca dostarczania energii do sieci i jej odbioru z sieci,
- długość trwania okresu rozliczeniowego i możliwości jego zmiany,
- warunki zapewnienia niezawodności i ciągłości dostarczania energii,
- stawki opłat lub grupę taryfową stosowane w rozliczeniach oraz warunki wprowadzania zmian tych stawek i grupy taryfowej,
- sposób prowadzenia rozliczeń,
- wybranego przez konsumenta sprzedawcę energii elektrycznej,
- sprzedawcę rezerwowego, oraz zgodę konsumenta na zawarcie przez dystrybutora umowy sprzedaży z tym sprzedawcą w imieniu i na rzecz konsumenta,
- parametry jakościowe energii elektrycznej i standardy jakościowe obsługi odbiorców,

- oraz sposób ustalania bonifikat za ich niedotrzymanie,
- odpowiedzialność stron za niedotrzymanie warunków umowy,
- okres obowiązywania umowy i warunki jej rozwiązania,
- informację o sposobie postępowania w razie utraty przez konsumenta możliwości wywiązywania się z obowiązku zapłaty za dostarczoną energię elektryczną, lub usługi związane z jej dostarczaniem.

Sprzedaż rezerwowa – bezpieczne rozwiązanie w przypadku utraty dotychczasowego sprzedawcy

Konsument zawierając umowę o świadczenie usług dystrybucji lub umowę kompleksową powinien w tej umowie określić podmiot będący dla konsumenta sprzedawcą w sytuacji zaprzestania dostarczania energii elektrycznej przez dotychczasowego sprzedawcę. Jest to tzw. **sprzedawca rezerwowi**. Sprzedawca rezerwowi musi mieć zawartą z dystrybutorem Generalną Umowę Dystrybucji, tj. umowę o świadczenie usług dystrybucji, regulującą zasady współpracy pomiędzy sprzedawcą a dystrybutorem w zakresie sprzedaży rezerwowej. **W umowie o świadczenie usług dystrybucji konsument powinien wyrazić zgodę (udzielić pełnomocnictwa) na zawarcie przez dystrybutora umowy sprzedaży ze sprzedawcą rezerwowym w imieniu i na rzecz konsumenta.**

Lista sprzedawców rezerwowych zamieszczona jest na stronie internetowej dystrybutora. W przypadku, gdy dotychczasowy sprzedawca zaprzestanie sprzedaży (np. likwidacja, upadłość), dystrybutor zawiera ze sprzedawcą rezerwowym w imieniu i na rzecz konsumenta ww. umowę, na podstawie której będzie realizowana sprzedaż, o czym konsument powinien być poinformowany przez dystrybutora. Dystrybutor nie zawrze jednak tej umowy w przypadku:

1) wstrzymania dostarczenia:

- w przypadkach, o których mowa w art. 6a ust. 3 i art. 6b ust. 1, ust. 2 i ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne (tj. wstrzymania dostarczenia z powodu: braku zgody konsumenta na zainstalowanie przedpłatowego układu pomiarowego, wystąpienia nielegalnego poboru energii, zwłoki konsumenta z zapłatą za pobraną energię elektryczną lub świadczone usługi dystrybucji, stwarzania przez instalację znajdującą się u konsumenta bezpośredniego zagrożenia życia, zdrowia lub środowiska),
- wydania niekorzystnej dla tego konsumenta decyzji Prezesa URE,

2) zakończenia obowiązywania umowy kompleksowej.

W przypadku, gdy konsument nie wskaże w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej sprzedawcy rezerwowego, albo wybrany sprzedawca rezerwowi nie będzie mógł realizować rezerwowej umowy sprzedaży/kompleksowej, rolę tę będzie pełnił sprzedawca z urzędu.

Ważne! Cena energii w ramach sprzedaży rezerwowej może być co do zasady wyższa niż średnie ceny na rynku. W interesie odbiorcy zatem będzie jak najszybsze dokonanie wyboru nowego sprzedawcy. Sprzedawcą tym może być także sprzedawca z urzędu, który jest zobowiązany do zawarcia umowy kompleksowej z konsumentem i świadczenia mu usługi kompleksowej. Informacja o sprzedawcy z urzędu działającym na terenie dystrybutora, do sieci którego konsument jest przyłączony, znajduje się na stronie internetowej dystrybutora.

Szczegółowa procedura sprzedaży rezerwowej określona została w IRiESD danego dystrybutora.

Nieprawidłowości w rozliczeniach – zasady postępowania reklamacyjnego

Jeśli konsument stwierdzi nieprawidłowości w rozliczeniach z przedsiębiorstwem energetycznym, powinien złożyć w przedsiębiorstwie, z którym ma zawartą umowę (umowę kompleksową albo umowę sprzedaży i umowę o świadczenie usług dystrybucji) stosowną reklamację lub wniosek dotyczący prowadzonych rozliczeń.

Przedsiębiorstwo energetyczne zobowiązane jest do rozpatrzenia wniosku lub reklamacji konsumenta w sprawie rozliczeń i udzielenia mu odpowiedzi w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku lub reklamacji chyba, że w umowie między stronami określono inny termin.

Uwaga! Termin ten nie dotyczy jednak sprawdzenia dotrzymania parametrów jakościowych energii elektrycznej dostarczanej z sieci. Reklamacje dotyczące tej kwestii rozpatrywane są w terminie 14 dni od zakończenia stosownych kontroli i pomiarów.

Również reklamacja konsumenta, pozostającego w zwłoce za świadczone usługi lub pobraną energię elektryczną, która została złożona w terminie 14 dni od dnia otrzymania powiadomienia o zamiarze wstrzymania dostarczenia, powinna być rozpatrzona w terminie 14 dni od dnia jej złożenia. W tym przypadku, jeżeli reklamacja nie została rozpatrzona w tym terminie, uważa się, że została uwzględniona.

Jeżeli reklamacja nie zostanie uwzględniona, odbiorca może także wystąpić z wnioskiem o rozwiązanie sporu do Koordynatora do spraw negocjacji działającego przy Prezesie URE (szerzej na temat polubownego rozstrzygania sporów w Rozdziale IX). Konsument może także wystąpić do właściwego sądu powszechnego. Należy podkreślić, iż **Prezes URE nie posiada kompetencji do dokonywania jakichkolwiek wiązań ustalonych dotyczących rozliczeń z tytułu dostarczania energii elektrycznej.**

W przypadku stwierdzenia błędów w pomiarze lub odczycie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego lub innych nieprawidłowości, które spowodowały zawyżenie należności za pobraną energię elektryczną, sprzedawca lub dystrybutor dokonuje korekty uprzednio wystawionych faktur, na zasadach szczegółowo opisanych w Rozdziale VIII.

Rozwiązywanie umów – warunki i sposoby

Zgodnie z przepisami ustawy – Prawo energetyczne, warunki rozwiązania umowy określone są przez strony w umowie.

Strona umowy może ją rozwiązać poprzez złożenie pisemnego oświadczenia o jej wypowiedzeniu. Umowa ulega rozwiązaniu z ostatnim dniem miesiąca następującego po miesiącu, w którym oświadczenie konsumenta dotarło do przedsiębiorstwa energetycznego (np. jeżeli oświadczenie konsumenta wpłynęło do przedsiębiorstwa 15 września, to umowa rozwiąże się 31 października). Konsument może wskazać późniejszy termin rozwiązania umowy.

W przypadku:

1) umowy na czas nieoznaczony (nieokreślony)

Konsument może wypowiedzieć umowę zawartą na czas nieoznaczony bez ponoszenia kosztów składając do przedsiębiorstwa energetycznego pisemne oświadczenie. Jest natomiast zobowiązany pokryć należności za energię elektryczną oraz świadczone usługi dystrybucji;

2) umowy na czas oznaczony (terminowej)

Konsument może wypowiedzieć umowę zawartą na czas oznaczony, bez ponoszenia kosztów i odszkodowań innych niż wynikające z treści umowy, składając do przedsiębiorstwa energetycznego pisemne oświadczenie.

Innym sposobem rozwiązania umowy jest zawarcie przez strony porozumienia o jej rozwiązaniu, w którym strony określają datę rozwiązania tej umowy.

Odstąpienie od umowy zawartej poza lokalem przedsiębiorstwa energetycznego.

Po stronie przedsiębiorstwa

Przedsiębiorstwo energetyczne najpóźniej w chwili wyrażenia przez konsumenta woli związania się umową ma obowiązek udzielić konsumentowi informacji o sposobie i terminie wykonania prawa odstąpienia od umowy a także wzorze formularza odstąpienia od umowy. Przedsiębiorstwo obowiązane jest także podać dane identyfikujące to przedsiębiorstwo a także informacje dotyczące przedmiotu świadczenia, ceny, czasu trwania umowy. Przy czym informacje te powinny być przekazane na piśmie lub, jeżeli konsument wyrazi na to zgodę, na innym trwałym nośniku, w sposób czytelny i wyrażony prostym językiem.

Po stronie konsumenta

Konsument, który zawarł umowę poza lokalem przedsiębiorstwa (m.in. w domu, mieszkaniu lub każdym innym miejscu poza lokalem przedsiębiorstwa, np. na ulicy, czy zorganizowanym pokazie) może **w terminie 14 dni** odstąpić od niej bez podawania przyczyny, składając na piśmie oświadczenie o odstąpieniu od umowy przedsiębiorstwu energetycznemu, z którym zawarta została dana umowa. Oświadczenie to może być złożone w siedzibie przedsiębiorstwa lub listownie, najlepiej ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru, przed upływem tego terminu. Jeżeli przedsiębiorstwo zapewnia możliwość złożenia oświadczenia o odstąpieniu od umowy drogą elektroniczną, konsument może także odstąpić od umowy przy wykorzystaniu formularza odstąpienia od umowy bądź przez złożenie oświadczenia na stronie internetowej. W takiej sytuacji, przedsiębiorstwo ma obowiązek niezwłocznie przesłać konsumentowi potwierdzenie otrzymania oświadczenia o odstąpieniu od umowy złożonego drogą elektroniczną.

Wyjątek stanowi sytuacja, w której konsument nie został poinformowany o prawie odstąpienia od umowy, w takim przypadku prawo do odstąpienia od umowy wygasa po upływie **12 miesięcy** od dnia upływu **14 dniowego terminu** do odstąpienia. Jeżeli jednak konsument zostanie poinformowany przez przedsiębiorstwo o prawie do odstąpienia od umowy przed upływem wyżej wskazanego 12 miesięcznego terminu, termin do odstąpienia od umowy upływa po **14 dniach** od udzielenia konsumentowi informacji o tym prawie.

Podobnie sytuacja wygląda w przypadku umów zawieranych na odległość. Przy czym, jeżeli przedsiębiorca proponuje konsumentowi zawarcie umowy przez telefon, ma obowiązek potwierdzić treść proponowanej umowy utwaloną na papierze lub innym trwałym nośniku. Oświadczenie konsumenta o zawarciu umowy jest skuteczne, jeżeli zostało utwalone na papierze lub innym trwałym nośniku po otrzymaniu potwierdzenia od przedsiębiorcy.

V. PRAWO DO WYBORU SPRZEDAWCY

Każdy konsument ma prawo dokonać wyboru sprzedawcy. Informacje o sprzedawcach działających na terenie dystrybutora, do którego sieci konsument jest przyłączony dostępne są u tego dystrybutora. Zgodnie z przepisami ustawy – Prawo energetyczne oraz postanowieniami IRIESD **dystrybutorzy zobowiązani są do udostępnienia na swoich stronach internetowych listy sprzedawców działających na ich terenie, tzn. takich, którzy mają zawarte z dystrybutorem Generalne Umowy Dystrybucji**. Z listy tej konsument może dokonać wyboru sprzedawcy. Wy-

bór sprzedawcy spoza listy skutkować będzie oczekiwaniem na zawarcie między dystrybutorem a tym sprzedawcą Generalnej Umowy Dystrybucji.

Zmiana sprzedawcy energii elektrycznej – krok po kroku

Szczegółową procedurę zmiany sprzedawcy zawiera IRiESD danego dystrybutora.

Zmiana sprzedawcy polega, w pierwszej kolejności, na zawarciu umowy sprzedaży lub umowy kompleksowej z nowym – wybranym przez konsumenta – sprzedawcą.

Następnie, konieczne jest wypowiedzenie dotychczasowej umowy sprzedaży lub umowy kompleksowej. Jeśli odbiorca posiadał dotąd umowę kompleksową, a z nowym sprzedawcą zawarł umowę sprzedaży, niezbędne jest także zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji z dystrybutorem.

W świetle obecnie obowiązujących przepisów podstawowym warunkiem rozwiązania umowy w przypadku zmiany sprzedawcy jest upływ okresu wypowiedzenia.

Uwaga! Zawierając nową umowę sprzedaży i wypowiadając dotychczasową umowę, konsument powinien zapoznać się z terminami: wejścia w życie nowej umowy sprzedaży oraz rozwiązania dotychczasowej umowy. Zmiana sprzedawcy (podpisanie nowej umowy sprzedaży) bez weryfikacji przez konsumenta warunków rozwiązania poprzedniej umowy, wiązać się może z negatywnymi skutkami prawnymi wynikającymi z np. dublowania się umów, tj. sytuacji, gdy dotychczasowa umowa jeszcze nie wygasła a następna weszła już w życie.

Po zawarciu umowy sprzedaży z nowym sprzedawcą konieczne jest zgłoszenie tego faktu dystrybutorowi.

Do wykonania wszystkich tych czynności **konsument może upoważnić inny podmiot np. nowego sprzedawcę.**

Dystrybutor jest zobowiązany umożliwić konsumentowi zmianę sprzedawcy, nie później niż w terminie 21 dni od dnia otrzymania powiadomienia o zawarciu umowy sprzedaży lub umowy kompleksowej z nowym sprzedawcą.

Ważne! Zmiana sprzedawcy nie może powodować zakłóceń w ciągłości dostarczania energii elektrycznej i obniżenia parametrów dostarczanej energii elektrycznej oraz jakości świadczonych usług w zakresie jej dostarczania.

Uwaga! Dotychczasowy sprzedawca jest obowiązany dokonać rozliczeń z konsumentem, który skorzystał z prawa do zmiany sprzedawcy, nie później niż w okresie 42 dni od dnia dokonania tej zmiany. Dystrybutor jest zobowiązany przekazać dotychczasowemu i nowemu sprzedawcy dane dotyczące ilości zużytej przez konsumenta energii elektrycznej, w terminie umożliwiającym dotychczasowemu sprzedawcy dokonanie rozliczeń z odbiorcą.

Oferty sprzedaży – czyli co jest szczególnie ważne dla konsumenta przy zmianie sprzedawcy energii elektrycznej

W procesie porównywania ofert sprzedaży istotne znaczenie mają przede wszystkim:

- cena jednostkowa energii elektrycznej,
- informacja o rzeczywistym zużyciu tej energii,
- okres obowiązywania proponowanej umowy,
- metody płatności oferowane przez sprzedawcę (sposób regulowania płatności),
- warunki rozwiązania umowy, w tym okres wypowiedzenia i okres rozliczeniowy.

Masz Wybór – serwis URE dedykowany zmianie sprzedawcy

Na stronie internetowej URE, pod adresem <http://www.maszwybor.ure.gov.pl/> znajduje się specjalna aplikacja Cenowy Energetyczny Kalkulator Internetowy, dzięki której konsument może porównać oferty, czyli całkowite płatności za energię elektryczną, w tym ceny tej energii i stawki opłat za usługę dystrybucji. Stawki za usługę dystrybucji wprowadzane są do kalkulatora bezpośrednio przez dystrybutorów, natomiast ceny sprzedaży energii wprowadzane są przez pracowników URE na podstawie informacji uzyskanych od sprzedawców. Elektroniczne kalkulatory taryfowe dostępne są ponadto na stronach internetowych niektórych sprzedawców.

Uwaga! Kalkulatory taryf elektroenergetycznych są jedynie narzędziem pomocniczym w podjęciu decyzji o wyborze nowego sprzedawcy i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu przepisów Kodeksu cywilnego.

Taryfy zatwierdzone przez Prezesa URE są publikowane na stronie internetowej URE: <http://bip.ure.gov.pl>, w części dotyczącej taryf dla energii elektrycznej. Dotyczy to taryf na dystrybucję oraz taryf na sprzedaż stosowanych w odniesieniu do konsumentów, którzy mają zawartą umowę kompleksową ze sprzedawcą z urzędu. Niezależnie od powyższego, **sprzedawcy są zobowiązani do publikowania** na swoich stronach internetowych i udostępnienia do publicznego wglądu w swojej siedzibie **informacji o cenach sprzedaży energii elektrycznej i warunkach stosowania tej ceny.**

VI. TARYFY

Przedsiębiorstwa energetyczne samodzielnie opracowują taryfy odpowiednio do zakresu prowadzonej działalności (posiadanych koncesji).

W rozporządzeniu taryfowym (patrz Akty prawne) określone zostały rodzaje cen i stawek opłat, jakie przedsiębiorstwo energetyczne obowiązane jest ustalić w swojej taryfie oraz kategorie kosztów, jakie należy uwzględnić kalkulując poszczególne ceny i stawki.

Obowiązek przedkładania taryf do zatwierdzenia Prezesowi URE

Co do zasady, taryfy dla energii elektrycznej podlegają zatwierdzeniu przez Prezesa URE. Po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego Prezes URE zatwierdza lub odmawia zatwierdzenia taryfy.

Prezes URE może jednak zwolnić przedsiębiorstwo energetyczne (sprzedawcę) z obowiązku przedkładania taryf do zatwierdzenia, jeżeli stwierdzi, że działa ono w warunkach konkurencji.

Obecnie większość sprzedawców sprzedających energię elektryczną konsumentom, niekorzystającym z prawa wyboru sprzedawcy i posiadającym zawartą umowę kompleksową, dla których

sprzedawcy ci wykonują zadania sprzedawców z urzędu, ma obowiązek przedkładania taryf do zatwierdzenia.

Niezależnie od ww. obowiązku, sprzedawcy mogą przedstawiać oferty rynkowe (ceny określone w cennikach niezatwierdzanych przez Prezesa URE) dla konsumentów.

Natomiast dystrybutorzy – przedsiębiorstwa działające w warunkach monopolu naturalnego (nie w warunkach konkurencji) – mają obowiązek przedkładania taryf do zatwierdzenia w pełnym zakresie, tzn. dla wszystkich grup taryfowych.

Taryfę kształtuje się w taki sposób, aby konsument mógł na jej podstawie obliczyć należność odpowiadającą zakresowi usług związanych z dostarczeniem energii elektrycznej, określone w umowie sprzedaży albo w umowie o świadczenie usług dystrybucji bądź w umowie kompleksowej.

Komponenty taryfy

Dystrybutor zawiera w taryfie:

- grupy taryfowe i szczegółowe zasady kwalifikacji odbiorców do tych grup,
- stawki opłat za świadczenie usług dystrybucji,
- sposób ustalania opłat za przyłączenie do sieci oraz ryczałtowe stawki opłat,
- sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie parametrów jakościowych energii elektrycznej oraz standardów jakościowych obsługi konsumentów,
- opłaty za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostarczania z następujących przyczyn:
 - w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że nastąpiło nielegalne pobieranie energii;
 - konsument zwleka z zapłatą za świadczenie usług dystrybucji lub za pobraną energię, co najmniej 30 dni po upływie terminu płatności;
 - w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że instalacja znajdująca się u konsumenta stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia lub środowiska,
- sposób ustalania opłat za:
 - ponadumowny pobór energii biernej;
 - przekroczenia mocy umownej;
 - usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie konsumenta;
 - nielegalny pobór energii elektrycznej.

Sprzedawca zawiera w taryfie:

- grupy taryfowe i szczegółowe kryteria kwalifikowania odbiorców do tych grup,
- ceny energii elektrycznej i warunki ich stosowania,
- sposób ustalania bonifikat za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców.

Ważne! Trzeba pamiętać, że oferta rynkowa sprzedawcy skierowana do konsumentów korzystających z prawa wyboru sprzedawcy (cena nie jest zatwierdzana przez Prezesa URE), może zawierać także inne opłaty związane z obrotem energią elektryczną np.: opłatę handlową, stawkę stałą ceny.

VII. FAKTURY I PŁATNOŚCI

Konsument energii elektrycznej ponosi opłaty z tytułu:

- zakupu energii elektrycznej (towaru),
- usługi dystrybucji tej energii oraz inne opłaty przewidziane w taryfie przedsiębiorstwa energetycznego.

Faktury

Konsument posiadający zawartą umowę kompleksową otrzymuje jedną fakturę, na której znajdują się opłaty za sprzedaż oraz opłaty za usługi dystrybucji.

W przypadku odrębnych umów sprzedaży i dystrybucji, konsument otrzymuje dwie faktury od dwóch różnych przedsiębiorstw, tzn. oddzielnie za sprzedaż i dystrybucję.

Elementy składowe faktury

Na fakturze za usługi związane z dostarczaniem energii elektrycznej, wystawianej odbiorcom z grup taryfowych G – gospodarstwa domowe znajdują się opłaty:

- związane ze **sprzedażą energii** i wynikające z:
 - ceny energii elektrycznej wyrażonej w zł/kWh – opłata uzależniona od ilości zużytej energii,

Uwaga! Sprzedawcy przedstawiając ofertę rynkową w swoim cenniku nierzadko ustalają również inne opłaty niezależne od ilości zużytej energii elektrycznej, np. opłatę handlową, stawkę stałą ceny.

- związane z **usługą dystrybucji** i wynikające ze:
 - składnika zmiennego stawki sieciowej ustalanego w zł/kWh, związanego z kosztami dystrybucji energii elektrycznej – opłata uzależniona od ilości pobranej energii;
 - stawki jakościowej wyrażonej w zł/kWh, związanej z kosztami utrzymania odpowiednich parametrów energii elektrycznej – opłata uzależniona od ilości pobranej energii (element bezpieczeństwa dostarczenia);

Uwaga! W wielu przypadkach składnik zmienny stawki sieciowej i stawka jakościowa przedstawione są w fakturach łącznie (suma) jako tzw. opłata dystrybucyjna zmienna.

- składnika stałego stawki sieciowej wyrażonego w zł/miesiąc, związanego z kosztami stałymi utrzymania i funkcjonowania sieci elektroenergetycznych – opłata nie zależy od ilości pobranej energii elektrycznej;
- stawki opłaty abonamentowej wyrażonej w zł/miesiąc, skalkulowanej w związku z odczytywaniem wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych i ich kontrolą – opłata nie zależy od ilości pobranej energii elektrycznej;
- stawki opłaty przejściowej wyrażonej w zł/miesiąc związanej z kosztami rozwiązania kontraktów długoterminowych,

Uwaga! Stawka opłaty przejściowej została wprowadzona na mocy ustawy o rozwiązaniu KDT (patrz Akty prawne); taryfa dla energii elektrycznej określa szczegółowe zasady stosowania tej stawki, której wysokość jest uzależniona od rocznego zużycia energii elektrycznej (poniżej 500 kWh, od 500 kWh do 1200 kWh oraz powyżej 1200 kWh).

- opłaty OZE – wynikającej z mechanizmów i instrumentów wspierania wytwarzania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii oraz biogazu rolniczego i ciepła w instalacjach OZE, które zostały wprowadzone ustawą o odnawialnych źródłach energii; opłata ta związana jest z zapewnieniem dostępności energii ze źródeł odnawialnych w krajowym systemie elektroenergetycznym.

Jednocześnie, zgodnie z przepisami prawa, faktura powinna zawierać w szczególności:

- datę wystawienia,
- kolejny numer, nadany w ramach jednej lub więcej serii, który w sposób jednoznaczny identyfikuje fakturę,
- imiona i nazwiska lub nazwy podatnika i nabywcy towarów lub usług oraz ich adresy,
- numer, za pomocą którego podatnik jest zidentyfikowany dla podatku,
- datę dokonania lub zakończenia dostawy towarów lub wykonania usługi lub datę otrzymania zapłaty, o ile taka data jest określona i różni się od daty wystawienia faktury; w przypadku sprzedaży o charakterze ciągłym podatnik może podać na fakturze miesiąc i rok dokonania sprzedaży,
- nazwę (rodzaj) towaru lub usługi,
- miarę i ilość (liczbę) dostarczonych towarów lub zakres wykonanych usług,
- cenę jednostkową towaru lub usługi bez kwoty podatku (cenę jednostkową netto),
- wartość dostarczonych towarów lub wykonanych usług, objętych transakcją, bez kwoty podatku (wartość sprzedaży netto),
- stawkę podatku,
- sumę wartości sprzedaży netto z podziałem na sprzedaż objętą poszczególnymi stawkami podatku i sprzedaż zwolnioną od podatku,
- kwotę podatku, od sumy wartości sprzedaży netto, z podziałem na kwoty dotyczące poszczególnych stawek podatku,
- kwotę należności ogółem.

Część składników płatności za usługę dystrybucji wskazanych na fakturze uzależnionych jest od fizycznego zużycia energii elektrycznej. Pozostałe mają charakter stały i płacone są przez konsumentów bez względu na to, czy w danym okresie rozliczeniowym miał miejsce rzeczywisty pobór energii czy też nie. Tak więc **w przypadku zużycia energii równego zero kWh konsument zostaje obciążony opłatami stałymi**, choć fizycznie nie pobrał energii elektrycznej. Niezależnie bowiem od zachowania się odbiorcy, przedsiębiorstwo energetyczne musi być w każdym momencie przygotowane na umożliwienie dostarczania energii elektrycznej, ponosząc stałe koszty utrzymania i rozwoju sieci oraz koszty utrzymania rezerw mocy w systemie.

Dodatkowo, **dystrybutor albo sprzedawca**, który świadczy usługę kompleksową wystawiając konsumentowi fakturę, w rozliczeniu dołączonym do faktury, **powinien przedstawić informacje o, m.in.:**

- wielkości zużycia energii elektrycznej w okresie rozliczeniowym, na podstawie której została wyliczona kwota należności,
- sposobie dokonania odczytu układu pomiarowo-rozliczeniowego, czy był to odczyt fizyczny lub zdalny dokonany przez upoważnionego przedstawiciela przedsiębiorstwa energetycznego albo odczyt dokonany i zgłoszony przez konsumenta,
- sposobie wyznaczenia wielkości zużycia energii elektrycznej w sytuacji, gdy okres rozliczeniowy jest dłuższy niż miesiąc i gdy pierwszy lub ostatni dzień okresu rozliczeniowego nie pokrywa się z datami odczytów układu pomiarowo-rozliczeniowego lub gdy w trakcie trwania okresu rozliczeniowego nastąpiła zmiana cen lub stawek opłat, albo o miejscu, w którym są dostępne te informacje.

Płatności

Przedsiębiorstwo energetyczne (sprzedawca i dystrybutor) może zapewnić konsumentowi wybór metod płatności. W związku z tym, przedsiębiorstwa energetyczne oferują różne sposoby regulowania opłat za energię.

Sposoby regulowania płatności

Konsument może dokonywać płatności za faktury związane z dostarczaniem i sprzedażą energii:

- bezgotówkowo poprzez:
 - polecenie zapłaty;
 - przelew bankowy,
- gotówkowo
 - w kasie przedsiębiorstwa energetycznego;
 - w banku;
 - w kasach sieci handlowych, sklepów, itp.;
 - w urzędzie pocztowym.

Ważne! Konsument powinien zwrócić uwagę na rachunek bankowy, na który dokonuje wpłaty. Powszechną praktyką jest bowiem przypisanie dla każdej z umów odrębnego rachunku bankowego. Właściwy rachunek bankowy do uregulowania płatności winien być **każdorazowo wskazany na fakturze**.

VIII. ROZLICZENIA, ZASADY KORYGOWANIA WYSTAWIONYCH FAKTUR, UKŁADY POMIAROWO-ROZLICZENIOWE

Zasady rozliczeń

Informacji o zasadach rozliczeń udzielają **nieodpłatnie** przedsiębiorstwa energetyczne, z którymi konsumenci mają zawarte umowy:

- w przypadku umowy sprzedaży i umowy kompleksowej – **sprzedawca**,
- w przypadku odrębnej umowy o świadczenie usług dystrybucji – **dystrybutor**.

Obowiązki informacyjne sprzedawcy

Sprzedawca zobowiązany jest do poinformowania konsumenta, z którym ma zawartą umowę, o ilości zużytej przez niego energii w poprzednim roku oraz o miejscu, w którym są dostępne informacje o przeciętnym jej zużyciu dla danej grupy przyłączeniowej.

Okresy rozliczeniowe

Przedsiębiorstwa energetyczne dokonują rozliczeń z konsumentami za dostarczaną energię elektryczną i świadczone usługi dystrybucji albo usługi kompleksowe w okresach rozliczeniowych określonych w taryfie i uzgodnionych w umowie. Przykładowo, są to okresy 1, 2, 6 i 12 miesięczne. Z długością okresu rozliczeniowego bezpośrednio wiąże się wysokość opłaty abonamentowej. Co do zasady, im krótszy okres rozliczeniowy, tym wyższa opłata abonamentowa. Jeżeli przedsiębiorstwo energetyczne ustala w taryfie kilka okresów rozliczeniowych dla danej

grupy taryfowej, odbiorca ma prawo wyboru okresu rozliczeniowego oraz jego zmiany, jednak nie częściej niż raz na 12 miesięcy.

Okres rozliczeniowy dla konsumentów zaliczanych do V grupy przyłączeniowej (gospodarstwa domowe) nie może być dłuższy niż rok. Okresy rozliczeniowe ustalone w taryfie sprzedawcy świadczącego usługę kompleksową są skorelowane z okresami rozliczeniowymi dystrybutora.

W sytuacji, gdy okres rozliczeniowy jest dłuższy niż miesiąc, w okresie tym mogą być pobierane opłaty za energię elektryczną oraz za usługę dystrybucji w wysokości określonej na podstawie prognozowanego zużycia. Prognoza ta ustalana jest na podstawie zużycia wyznaczonego w oparciu o rzeczywiste odczyty urządzeń pomiarowo-rozliczeniowych, dokonane w analogicznym okresie poprzedniego roku kalendarzowego. Prognoza jest dokładna (w miarę) w sytuacji utrzymania profilu zużycia. Konsument ma prawo zgłosić istotne zmiany w poborze energii elektrycznej, które przedsiębiorstwo energetyczne powinno uwzględnić w prognozowanym zużyciu.

Nadpłata lub niedopłata za pobraną energię elektryczną

W przypadku powstania nadpłaty za pobraną energię elektryczną, podlega ona zaliczeniu na poczet płatności ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy, o ile konsument nie zażąda jej zwrotu. Zwrot nadpłaty nastąpi na pisemny wniosek konsumenta.

W sytuacji niedopłaty – różnicę tę dolicza się do pierwszej faktury wystawianej za najbliższy okres rozliczeniowy.

Zasady korygowania wystawionych faktur

W przypadku stwierdzenia błędów w pomiarze lub odczycie wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego lub innych nieprawidłowości, które spowodowały zawyżenie należności za pobraną energię elektryczną, **przedsiębiorstwo energetyczne dokonuje korekty uprzednio wystawionych faktur.**

Ważne! Korekta obejmuje cały okres rozliczeniowy lub okres, w którym występowały stwierdzone błędy lub nieprawidłowości.

Nadpłatę wynikającą z wyliczonej korekty zalicza się na poczet płatności ustalonych na najbliższy okres rozliczeniowy, o ile konsument nie zażąda jej zwrotu.

Podstawą do wyliczenia wielkości korekty faktur jest wielkość błędu odczytu lub wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego.

Jeżeli określenie wielkości błędu nie jest możliwe, podstawę do wyliczenia wielkości korekty stanowi średnia liczba jednostek energii elektrycznej za okres doby, obliczana w oparciu o sumę jednostek energii elektrycznej prawidłowo wykazanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy w poprzednim okresie rozliczeniowym, pomnożona przez liczbę dni okresu, którego dotyczy korekta faktury.

Jeżeli nie można ustalić średniego dobowego zużycia energii elektrycznej na podstawie poprzedniego okresu rozliczeniowego, punktem wyjścia do wyliczenia wielkości korekty jest wskazanie układu pomiarowo-rozliczeniowego z następnego okresu rozliczeniowego.

Uwaga! W wyliczaniu wielkości korekty należy uwzględnić sezonowość poboru energii elektrycznej oraz inne udokumentowane okoliczności mające wpływ na wielkość poboru tej energii.

Układy pomiarowo-rozliczeniowe

Dystrybutor energii elektrycznej instaluje konsumentom, na własny koszt, układ pomiaroworozliczeniowy w miejscu przygotowanym przez konsumenta oraz system pomiarowo-rozliczeniowy (teleinformatyczny system pozyskiwania, przetwarzania i udostępniania danych pomiarowych i pomiarowo-rozliczeniowych).

Przedpłatowy układ pomiarowo-rozliczeniowy

Niektórzy dystrybutorzy, w swojej ofercie skierowanej do konsumentów, proponują oprócz standardowych układów pomiarowo-rozliczeniowych (liczniki) także liczniki typu pre-paid, czyli przedpłatowe.

Liczniki przedpłatowe

W przypadku liczników przedpłatowych dopływ energii elektrycznej zostaje uruchomiony po wcześniejszym uiszczeniu z góry należności za porcję energii. Konsument może dokonać zakupu energii na wiele sposobów: poprzez Biuro Obsługi Klienta (BOK), przez Internet lub w punktach handlowych – które oferują taką usługę.

W efekcie konsument dostaje odpowiedni kod cyfrowy, który wprowadza do licznika.

Konsument, u którego zainstalowany jest licznik przedpłatowy, decyduje o wyborze czasu poboru i ilości energii elektrycznej. Ponosi on również opłaty stałe, niezależnie od tego, czy energia elektryczna jest przez niego pobierana.

W przypadku, gdy odbiorca wrażliwy energii elektrycznej złoży wniosek u dystrybutora o zainstalowanie przedpłatowego układu pomiarowo-rozliczeniowego, przedsiębiorstwo to jest obowiązane zainstalować go, na własny koszt, w terminie 21 dni od dnia otrzymania wniosku.

Ponadto, licznik przedpłatowy może być zamontowany z inicjatywy przedsiębiorstwa energetycznego w sytuacji, gdy konsument:

- co najmniej dwukrotnie w ciągu kolejnych 12 miesięcy zwlekał z zapłatą za pobraną energię elektryczną albo świadczone usługi przez okres co najmniej jednego miesiąca,
- nie ma tytułu prawnego do nieruchomości, obiektu lub lokalu, do którego jest dostarczana energia elektryczna,
- użytkuje nieruchomość, obiekt lub lokal w sposób uniemożliwiający cykliczne sprawdzanie stanu układu pomiarowo-rozliczeniowego.

W takim przypadku koszty zainstalowania przedpłatowego układu pomiarowo-rozliczeniowego ponosi dystrybutor. Jednakże w razie braku zgody konsumenta na zainstalowanie tego układu pomiarowo-rozliczeniowego, przedsiębiorstwo energetyczne może wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej lub rozwiązać umowę.

Ponadto, zainstalowanie przedpłatowego układu pomiarowo-rozliczeniowego jest możliwe w sytuacji, gdy konsument wystąpi z wnioskiem o wszczęcie postępowania przed Koordynatorem do spraw negocjacji działającym przy Prezesie URE w przedmiocie rozpatrzenia sporu dotyczącego dostarczania energii elektrycznej do albo z wnioskiem o rozstrzygnięcie przez Prezesa URE sporu leżącego w kompetencjach tego organu. Wówczas koszt instalacji ponosi również dystrybutor.

Poprawność wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego

Gdy konsument ma zastrzeżenia

Konsument może zgłosić uwagi odnośnie poprawności wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego poprzez złożenie do dystrybutora żądania sprawdzenia działania tego układu. Dystrybutor

zaś dokonuje weryfikacji prawidłowości funkcjonowania ww. układu nie później niż w ciągu 14 dni od dnia zgłoszenia żądania.

Ekspertyza laboratoryjna

Konsument ma także prawo żądać od dystrybutora laboratoryjnego sprawdzenia prawidłowości działania układu pomiarowo-rozliczeniowego. Badanie laboratoryjne przeprowadza się w ciągu 14 dni od dnia zgłoszenia żądania. Konsument pokrywa koszty sprawdzenia po zakończeniu jej dostarczania, dystrybutor wydaje prawidłowości działania układu oraz badania laboratoryjnego tylko w przypadku, gdy nie stwierdzono nieprawidłowości w działaniu elementów układu.

Poza tym, w ciągu 30 dni od dnia otrzymania wyniku tego badania konsument może zlecić wykonanie dodatkowej ekspertyzy badanego uprzednio układu pomiarowo-rozliczeniowego. Przedsiębiorstwo energetyczne zaś ma obowiązek umożliwienia przeprowadzenia takiej ekspertyzy.

Koszty ekspertyzy ponosi konsument. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w działaniu układu pomiarowo-rozliczeniowego, z wyłączeniem sytuacji nielegalnego poboru energii elektrycznej, dystrybutor zwraca koszty ekspertyzy.

W przypadku niedochowania powyższych terminów lub uniemożliwienia wykonania dodatkowej ekspertyzy badanego układu pomiarowo-rozliczeniowego odbiorcom przysługują bonifikaty wynikające z taryfy dla energii elektrycznej.

W sytuacji wymiany układu pomiarowo-rozliczeniowego w trakcie dostarczania energii elektrycznej oraz po zakończeniu jej dostarczania, dystrybutor wydaje konsumentowi dokument zawierający dane identyfikujące układ pomiarowo-rozliczeniowy i stan wskazań w chwili jego demontażu.

Uwaga! Konsument niebędący właścicielem układu pomiarowo-rozliczeniowego pokrywa koszty sprawdzenia prawidłowości działania tego układu oraz badania laboratoryjnego tylko w przypadku, gdy nie stwierdzono nieprawidłowości w działaniu elementów układu pomiarowo-rozliczeniowego.

W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w działaniu układu pomiarowo-rozliczeniowego, z wyłączeniem nielegalnego poboru energii elektrycznej, dystrybutor zwraca koszty sprawdzenia prawidłowości działania tego układu oraz badania laboratoryjnego i koszty ekspertyzy, a także dokonuje korekty należności za dostarczoną energię elektryczną.

IX. REKLAMACJE W SPRAWIE DOSTARCZANIA ENERGII I STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH

Dystrybutor zobowiązany jest do przyjmowania od konsumentów przez całą dobę zgłoszeń i reklamacji dotyczących dostarczania energii elektrycznej z sieci.

Reklamacje rozpatrywane przez przedsiębiorstwo energetyczne

Przedsiębiorstwo energetyczne rozpatruje wnioski lub reklamacje odbiorców w sprawie rozliczeń i udziela odpowiedzi nie później niż w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku lub zgłoszenia reklamacji, chyba że w umowie między stronami określono inny termin.

Więcej na stronie 7 w rozdziale Nieprawidłowości w rozliczeniach – zasady postępowania reklamacyjnego.

Ważne! Szczegółowa procedura rozpatrywania reklamacji przez dystrybutora określona jest również w IRIESD, dostępnej na stronie internetowej dystrybutora, do sieci którego konsument jest przyłączony.

Bonifikaty należne konsumentom za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców oraz parametrów jakościowych energii elektrycznej

W przypadku niedotrzymania przez przedsiębiorstwo energetyczne standardów jakościowych obsługi odbiorców oraz parametrów jakościowych energii elektrycznej, konsumentowi przysługują bonifikaty w wysokości określonej w taryfie lub umowie. Bonifikaty udziela się na pisemny wniosek konsumenta, po rozpatrzeniu i uznaniu jego zasadności.

Taryfy przedsiębiorstw energetycznych publikowane są na stronie internetowej URE (<http://bip.ure.gov.pl> w części dotyczącej taryf) oraz na stronach internetowych przedsiębiorstw energetycznych.

Ważne! W celu uzyskania bonifikaty konsument musi złożyć w przedsiębiorstwie energetycznym wniosek.

Wstrzymanie dostaw – powody

Przedsiębiorstwo energetyczne może wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej, jeżeli:

- w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że nastąpiło nielegalne pobieranie energii elektrycznej,
- konsument nie wyraził zgody na zainstalowanie przedpłatowego układu pomiarowo-rozliczeniowego w określonych przypadkach (patrz przedpłatowy układ pomiarowo-rozliczeniowy),
- w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że instalacja znajdująca się u konsumenta stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia lub środowiska,
- **konsument zwleka z zapłatą za pobraną energię elektryczną albo świadczone usługi co najmniej 30 dni po upływie terminu płatności.** Natomiast, gdy konsument reguluje płatności za energię elektryczną i usługi dystrybucyjne, a unika realizacji zobowiązań za inne usługi w ramach tej samej umowy, narażając przedsiębiorstwo na straty, właściwy do rozstrzygnięcia tego typu kwestii jest sąd powszechny. W sytuacji braku realizacji zobowiązań z innych tytułów niż zaopatrzenie w energię elektryczną, wstrzymanie dostarczania energii elektrycznej nie może mieć miejsca.

Ważne! Przedsiębiorstwo energetyczne, któremu konsument zwleka z zapłatą za świadczone usługi lub za pobraną energię elektryczną ma obowiązek powiadomienia na piśmie tego odbiorcę o zamiarze wstrzymania dostarczania energii elektrycznej, jeśli zaległe i bieżące należności nie zostaną uregulowane w okresie 14 dni od dnia otrzymania ww. powiadomienia.

W przypadku zwłoki w zapłacie za świadczone usługi lub za pobraną energię elektryczną dostarczania energii elektrycznej nie wstrzymuje się:

- **do czasu rozparzenia reklamacji** dotyczącej dostarczania energii złożonej przez konsumenta nie później niż w terminie 14 dni od dnia otrzymania od przedsiębiorstwa energetycznego powiadomienia o zamiarze wstrzymania.
- Reklamacja powinna być rozpatrzona w terminie 14 dni od dnia jej złożenia, a jeśli nie została rozpatrzona w tym terminie, uważa się, że została uwzględniona,
- **do czasu rozwiązania sporu przez Koordynatora do spraw negocjacji działającego przy Prezesie URE**, do którego wystąpił odbiorca z wnioskiem o rozpatrzenie sporu, w terminie 14 dni od dnia otrzymania od przedsiębiorstwa energetycznego powiadomienia o nieuwzględnieniu reklamacji dotyczącej dostarczania energii elektrycznej.

Jeżeli dystrybutor wstrzymał dostarczanie energii elektrycznej do konsumenta, a konsument ten złożył reklamację na wstrzymanie dostarczania, dystrybutor jest obowiązany wznowić dostarczanie energii w terminie 3 dni od dnia otrzymania reklamacji i kontynuować dostarczanie do czasu jej rozpatrzenia. Wyjątek stanowi sytuacja, w której wstrzymanie dostarczania nastąpiło w wyniku stwierdzenia, że instalacja znajdująca się u konsumenta stwarza bezpośrednie zagrożenie życia, zdrowia lub środowiska bądź w sytuacji rozwiązania sporu przez Koordynatora do spraw negocjacji działającego przy Prezesie URE na niekorzyść konsumenta.

W przypadku gdy reklamacja na wstrzymanie dostarczania energii elektrycznej nie została pozytywnie rozpatrzona przez przedsiębiorstwo energetyczne i konsument wystąpił do Prezesa URE z wnioskiem o rozpatrzenie sporu dotyczącego wstrzymania dostarczania energii elektrycznej, przedsiębiorstwo energetyczne jest obowiązane kontynuować dostarczanie energii elektrycznej do czasu wydania decyzji przez Prezesa URE. Wyjątek stanowi sytuacja, w której wstrzymanie dostarczania nastąpiło w wyniku stwierdzenia, że instalacja znajdująca się u odbiorcy stwarza bezpośrednie zagrożenie życia, zdrowia lub środowiska bądź w przypadku rozwiązania sporu przez Koordynatora do spraw negocjacji działającego przy Prezesie URE na niekorzyść konsumenta.

Jeśli ustaną przyczyny uzasadniające wstrzymanie dostarczania energii elektrycznej, dystrybutor ma obowiązek niezwłocznie wznowić jego dostarczanie.

Spory rozstrzygane przez Prezesa URE

W przypadku odmowy zawarcia umowy o przyłączenie do sieci, w tym zwiększenia mocy przyłączeniowej, umowy sprzedaży, umowy o świadczenie usług dystrybucji oraz umowy kompleksowej, a także w przypadku nieuzasadnionego wstrzymania dostarczania energii elektrycznej **konsument może zwrócić się do Prezesa URE, z wnioskiem o rozstrzygnięcie sporu** (na podstawie art. 8 ust. 1 ustawy – Prawo energetyczne).

Prezes URE, dokonując rozstrzygnięcia ww. sporu, ustala, czy wstrzymanie dostaw energii elektrycznej było uzasadnione. Nie rozstrzyga on jednak sporu w zakresie dotyczącym rozliczeń zaistniałych na gruncie wstrzymania dostaw energii elektrycznej.

Ważne! Prezes URE nie jest właściwy do rozstrzygania sporów finansowych pomiędzy przedsiębiorstwami energetycznymi a konsumentami. W tym zakresie właściwy jest sąd powszechny. Konsument może także wystąpić z wnioskiem do Koordynatora do spraw negocjacji działającego przy Prezesie URE.

Ważne! Prezes URE jest uprawniony do orzeczenia zawarcia umowy sprzedaży jedynie w sytuacjach, kiedy istnieje obowiązek zawarcia takiej umowy. W zakresie umowy kompleksowej obowiązek ten dotyczy wyłącznie sprzedawcy z urzędu. W przypadku umów sprzedaży zawieranych w trybie wyboru sprzedawcy ww. obowiązek nie istnieje, a więc **Prezes URE nie może rozstrzygać sporu w zakresie odmowy zawarcia umowy sprzedaży z wybranym przez konsumenta sprzedawcą.**

W trakcie prowadzonego postępowania w sprawie rozstrzygnięcia sporu konsument może wystąpić z wnioskiem o wydanie przez Prezesa URE postanowienia nakazującego przedsiębiorstwu energetycznemu podjęcie lub kontynuację dostaw energii elektrycznej. Przykładem jest sytuacja, gdy w trakcie sporu dotyczącego odmowy zawarcia umowy, dotychczasowa umowa ulega rozwiązaniu.

Uwaga! Spory są rozstrzygane przez oddziały terenowe URE, których adresy kontaktowe dostępne są na stronie internetowej URE: <http://www.ure.gov.pl>.

Polubowne rozstrzygnięcie sporów

Konsument ma możliwość wystąpienia z wnioskiem do Koordynatora do spraw negocjacji działającego przy Prezesie URE w sprawie pozasądowego rozwiązania sporu wynikłego z umów:

- o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, w tym przyłączenia mikroinstalacji,
- o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji energii elektrycznej,
- sprzedaży,
- kompleksowych.

Warunkiem wystąpienia z wnioskiem o wszczęcie postępowania przed Koordynatorem do spraw negocjacji jest podjęcie przez konsumenta próby kontaktu z przedsiębiorstwem energetycznym i bezpośredniego rozwiązania sporu. Postępowanie prowadzone przez Koordynatora jest dostępne bez konieczności wnoszenia opłat za jego przeprowadzenie (uwaga: nie wyłącza to możliwości obciążenia wnioskodawcy kosztami czynności podjętych na jego wniosek w toku postępowania).

Prowadząc postępowania w sprawie pozasądowego rozwiązywania sporów konsumenckich, Koordynator do spraw negocjacji umożliwia zbliżenie stanowisk stron w celu rozwiązania sporu przez jego strony lub przedstawia stronom propozycję rozwiązania sporu.

Bezpłatnej pomocy w indywidualnej sprawie udzielają także organizacje konsumenckie:

- Federacja Konsumentów,
- Stowarzyszenie Konsumentów Polskich.

Odbiorca może także otrzymać informację i pomoc w zakresie stosunków z przedsiębiorstwami energetycznymi w Punkcie Informacyjnym dla Odbiorców Energii i Paliw Gazowych w Urzędzie Regulacji Energetyki.

Na szczeblu lokalnym ochroną praw konsumenta zajmują się miejscy lub powiatowi rzecznicy konsumentów, działający przy samorządach terytorialnych. Informacje na temat działalności rzeczników dostępne są na stronie internetowej Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów (<http://uokik.gov.pl>).

X. PRZEDSTAWICIELSTWO KONSUMENTÓW

Centralnym organem administracji rządowej właściwym w sprawach ochrony konsumentów, ochrony warunków konkurencji i działań przedsiębiorstw energetycznych ograniczających konkurencję, w tym nadużywania pozycji dominującej oraz działań związanych z eliminowaniem praktyk naruszających zbiorowe interesy konsumentów, w tym także kontrolowanie wzorców stosowanych w umowach z udziałem konsumentów w zakresie zamieszczania w tych wzorcach niedozwolonych postanowień umownych, o których mowa w art. 3851 § 1 Kodeksu cywilnego **jest Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów (Prezes UOKiK).**

Zgodnie z przepisami ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów, UOKiK podejmuje działania w przypadku naruszenia zbiorowych interesów konsumentów. Natomiast w sprawach indywidualnych bezpłatną pomoc można uzyskać m.in. u miejskich lub powiatowych rzeczników konsumentów. Do ich kompetencji należy:

- zapewnienie bezpłatnego poradnictwa konsumenckiego i informacji prawnej w zakresie ochrony interesów konsumentów,
- składanie wniosków w sprawie stanowienia i zmiany przepisów prawa miejscowego w zakresie ochrony interesów konsumentów,
- występowanie do przedsiębiorców w sprawach ochrony praw i interesów konsumentów,
- współdziałanie z właściwymi miejscowo delegaturami Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, organami Inspekcji Handlowej oraz organizacjami konsumenckimi,
- wytaczanie powództwa na rzecz konsumentów oraz wstępowanie, za ich zgodą, do toczącego się postępowania w sprawach o ochronę interesów konsumentów.

XI. DZIAŁANIA SPOŁECZNE NA RZECZ ODBIORCÓW ENERGII

Pomoc społeczna

W przypadku przejściowych lub trwałych trudności finansowych, w tym z uregulowaniem należności za zużytą energię, konsument może zwrócić się za pośrednictwem urzędu, który zajmuje się pomocą społeczną do wójta, burmistrza lub prezydenta miasta, z prośbą o przyznanie zasiłku celowego lub dodatku mieszkaniowego (jeżeli spełnia warunki ich przyznania). Przyznanie tych świadczeń jest zależne od wysokości dochodów osiągniętych przez rodzinę, jej warunków mieszkaniowych oraz oceny sytuacji, w jakiej się znalazła.

Wsparcie odbiorcy wrażliwego energii elektrycznej

Odbiorcy wrażliwego energii elektrycznej (patrz Słownik pojęć) przysługuje **zryczałtowany dodatek energetyczny**. Dodatek ten wynosi rocznie nie więcej niż 30% iloczynu limitu zużycia energii elektrycznej oraz średniej ceny energii elektrycznej dla odbiorcy w gospodarstwie domowym. Cenę tę, obliczaną za rok poprzedni, ogłasza Prezes URE do dnia 31 marca każdego roku. Jest ona udostępniana na stronie internetowej Urzędu.

Wysokość dodatku na kolejne 12 miesięcy ogłasza z kolei Minister Gospodarki w drodze obwieszczenia w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej „Monitor Polski”, corocznie w terminie do 30 kwietnia.

Dodatek energetyczny jest przyznawany w drodze decyzji przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta.

Ważne! W celu uzyskania dodatku odbiorca musi złożyć wniosek z dołączoną kopią umowy kompleksowej albo umowy sprzedaży energii elektrycznej. Dodatek jest wypłacany do 10 dnia każdego miesiąca z góry, z wyjątkiem miesiąca stycznia, w którym dodatek wypłaca się do dnia 30 stycznia. Miesięczny dodatek wynosi 1/12 kwoty rocznej dodatku energetycznego ogłaszanej przez Ministra Gospodarki w Monitorze Polskim.

Ponadto, przedsiębiorstwa energetyczne mogą dobrowolnie wdrażać dodatkowe rozwiązania, polegające na świadczeniu pomocy najuboższym grupom odbiorców energii elektrycznej w ramach opracowywanych przez siebie programów pomocy (tzw. zasada odpowiedzialności społecznej biznesu CSR – Corporate Social Responsibility). Informacje na temat tych działań dostępne są na stronach internetowych przedsiębiorstw. W ramach CSR przedsiębiorstwa energetyczne w uzasadnionych przypadkach (trudna sytuacja materialna) mogą np.: rozłożyć należność główną na raty, rozłożyć należność główną wraz z odsetkami na raty bądź też zawrzeć z konsumentem porozumienie o spłacie długu lub umorzyć odsetki.

Oszczędne wykorzystanie energii elektrycznej

Szczegółowe informacje na temat możliwości efektywnego wykorzystania energii elektrycznej są dostępne na stronie internetowej Ministerstwa Energii: <http://www.me.gov.pl/Energetyka/Czas+na+oszczedzenie+energii>. Niektóre przedsiębiorstwa energetyczne prowadzą akcje edukacyjne w zakresie sposobów, które pozwolą zmniejszyć zużycie energii.

O oszczędnym korzystaniu z energii także informują na swoich stronach internetowych: Urząd Regulacji Energetyki oraz Krajowa Agencja Poszanowania Energii: <http://www.kape.gov.pl>.

XII. NIEUCZCIWE PRAKTYKI RYNKOWE

Zgodnie z przepisami ustawy o przeciwdziałaniu nieuczciwym praktykom rynkowym, praktyka rynkowa stosowana przez przedsiębiorców wobec konsumentów jest nieuczciwa, jeżeli jest sprzeczna z dobrymi obyczajami i w istotny sposób zniekształca lub może zniekształcić zachowanie rynkowe przeciętnego konsumenta przed zawarciem umowy dotyczącej produktu, w trakcie jej zawierania lub po jej zawarciu.

Nieuczciwymi praktykami są:

- praktyki rynkowe wprowadzające w błąd:
 - działania wprowadzające w błąd;
 - zaniechania wprowadzające w błąd,
- agresywne praktyki rynkowe,
- stosowanie sprzecznego z prawem kodeksu dobrych praktyk,

jeżeli działania te są sprzeczne z dobrymi obyczajami i w istotny sposób zniekształcają lub mogą zniekształcić zachowanie rynkowe przeciętnego konsumenta.

Działanie wprowadzające w błąd to działanie, które w jakikolwiek sposób powoduje lub może powodować podjęcie przez przeciętnego konsumenta decyzji dotyczącej umowy, której inaczej by nie podjął.

Przykładowe działania wprowadzające w błąd:

- rozpowszechnianie nieprawdziwych informacji dotyczących m.in.:

- praw konsumenta, np. prawa do reklamacji, prawa do odstąpienia od umowy;
- obowiązków przedsiębiorstwa energetycznego np. dotrzymania określonych parametrów jakościowych energii elektrycznej, stosowania określonej procedury reklamacyjnej,
- rozpowszechnianie prawdziwych informacji w sposób mogący wprowadzać w błąd,
- nieprzestrzeganie stosowanego przez przedsiębiorstwo energetyczne Kodeksu dobrych praktyk.

Zaniechanie wprowadzające w błąd to zaniechanie polegające na pomijaniu istotnych informacji potrzebnych przeciętnemu konsumentowi do podjęcia decyzji dotyczącej umowy. Skutkiem tego typu zaniechania jest lub może być podjęcie przez odbiorcę decyzji dotyczącej umowy, której inaczej by nie podjął.

Przykładowe zaniechania wprowadzające w błąd:

- zatajenie lub nieprzekazanie w sposób jasny, jednoznaczny lub we właściwym czasie istotnych informacji dotyczących energii elektrycznej lub usługi dystrybucji, w tym np.:
 - informacji o nazwie przedsiębiorstwa energetycznego, którego przedstawiciel proponuje zawarcie umowy sprzedaży energii elektrycznej;
 - prawach konsumenta, np. prawa do reklamacji, prawa odstąpienia od umowy w przypadku umów zawieranych poza lokalem przedsiębiorcy lub na odległość;
 - obowiązkach przedsiębiorstwa energetycznego np. dotrzymania określonych parametrów jakościowych energii elektrycznej, stosowania określonej procedury reklamacyjnej;
 - podanie ceny energii elektrycznej bez uwzględnienia podatku VAT.

Agresywna praktyka rynkowa to praktyka, która przez niedopuszczalny nacisk w znaczny sposób ogranicza lub może ograniczyć swobodę wyboru przeciętnego konsumenta lub jego zachowanie względem produktu, i tym samym powoduje lub może powodować podjęcie przez niego decyzji dotyczącej umowy, której inaczej by nie podjął. Przykładowe działania wprowadzające w błąd:

- wywoływanie wrażenia, że konsument nie może opuścić pomieszczeń przedsiębiorstwa energetycznego bez zawarcia umowy,
- uciążliwe i niewywołane działaniem albo zaniechaniem konsumenta nakłanianie do zakupu energii elektrycznej (zawarcia umowy) przez telefon, faks, pocztę elektroniczną lub inne środki porozumiewania się na odległość, z wyjątkiem przypadków egzekwowania zobowiązań umownych, w zakresie dozwolonym przez obowiązujące przepisy,
- informowanie konsumenta o tym, że jeżeli nie dokona zakupu energii elektrycznej, pracownikom przedsiębiorstwa energetycznego może grozić utrata pracy lub środków do życia,
- wywoływanie wrażenia, że konsument już uzyskał, uzyska bezwarunkowo lub po wykonaniu określonej czynności nagrodę lub inną porównywalną korzyść, gdy w rzeczywistości nagroda lub inna porównywalna korzyść nie istnieje lub uzyskanie nagrody lub innej porównywalnej korzyści uzależnione jest od wpłacenia przez konsumenta określonej kwoty pieniędzy lub poniesienia innych kosztów.

W razie dokonania nieuczciwej praktyki rynkowej konsument, którego interes został zagrożony lub naruszony, może żądać:

- zaniechania tej praktyki,
- usunięcia skutków tej praktyki,
- złożenia oświadczenia odpowiedniej treści i w odpowiedniej formie,
- naprawienia wyrządzonej szkody na zasadach ogólnych, w szczególności żądania unieważnienia umowy z obowiązkiem wzajemnego zwrotu świadczeń oraz zwrotu przez przedsiębiorcę kosztów związanych z nabyciem produktu,
- zasądzenia odpowiedniej sumy pieniężnej na określony cel społeczny związany z ochroną konsumentów.

W przypadku zaistnienia nieuczciwej praktyki rynkowej, pokrzywdzony konsument, którego interes został zagrożony lub naruszony, może wystąpić bezpośrednio z powództwem do sądu cywilnego.

Ze stosownymi roszczeniami mogą wystąpić także:

- Rzecznik Praw Obywatelskich,
- krajowa lub regionalna organizacja, której celem statutowym jest ochrona interesów konsumentów (Federacja Konsumentów, Stowarzyszenie Konsumentów Polskich),
- powiatowy (miejski) rzecznik konsumentów.

Słownik pojęć

konsument	odbiorca końcowy dokonujący zakupu energii elektrycznej na podstawie umowy zawartej z przedsiębiorstwem energetycznym, wyłącznie w celu jej zużycia w gospodarstwie domowym
odbiorca wrażliwy energii elektrycznej	konsument, któremu przyznano dodatek mieszkaniowy, w rozumieniu ustawy o dodatkach mieszkaniowych, który jest stroną umowy kompleksowej lub umowy sprzedaży zawartej ze sprzedawcą i zamieszkuje w miejscu dostarczania energii elektrycznej
sprzedaż	sprzedaż energii elektrycznej przez sprzedawcę
dystrybucja	transport energii elektrycznej sieciami dystrybucyjnymi w celu dostarczenia jej konsumentom
sprzedawca energii elektrycznej	zwany także „sprzedawcą” – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się obrotem energią elektryczną, z którym konsument ma zawartą umowę sprzedaży lub umowę kompleksową
sprzedawca rezerwowo	przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się obrotem energią elektryczną, które będzie dla konsumenta sprzedawcą w przypadku zaprzestania sprzedaży przez dotychczasowego sprzedawcę (np. z powodu ogłoszenia upadłości); sprzedawca rezerwowo jest określony w umowie o świadczenie usług dystrybucji; w umowie tej powinna być zawarta także zgoda konsumenta na zawarcie przez dystrybutora umowy sprzedaży ze sprzedawcą rezerwowym w imieniu i na rzecz konsumenta
sprzedawca z urzędu	przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się obrotem energią elektryczną zobowiązane do zawarcia umowy kompleksowej z konsumentem niekorzystającym z prawa wyboru sprzedawcy i świadczenia temu konsumentowi usługi kompleksowej
dystrybutor energii elektrycznej	zwany także „dystrybutorem” – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się dystrybucją, do sieci którego konsument jest przyłączony; przedsiębiorstwo to jest odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie dystrybucyjnym elektroenergetycznym, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację, konserwację, remonty oraz niezbędną rozbudowę sieci dystrybucyjnej
instrukcja ruchu i eksploatacji sieci dystrybucyjnej	zwana także „IRiESD” – dokument opracowywany przez dystrybutora, określający szczegółowe warunki korzystania z sieci oraz warunki i sposób prowadzenia ruchu, eksploatacji i planowania rozwoju tych sieci oraz zasady zmiany sprzedawcy, stanowiący część umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy kompleksowej; dystrybutorzy zamieszczają IRiESD na swoich stronach internetowych

umowa sprzedaży energii elektrycznej	zwana także „umową sprzedaży” – umowa zawarta ze sprzedawcą, na podstawie której konsument dokonuje zakupu energii elektrycznej
umowa o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej	zwana także „umową o świadczenie usług dystrybucji” – umowa zawarta z dystrybutorem, na podstawie której energia elektryczna jest dostarczana konsumentowi
umowa kompleksowa	umowa zawierająca postanowienia umowy sprzedaży i umowy o świadczenie usług dystrybucji, zawarta ze sprzedawcą, na podstawie której sprzedawca zarówno sprzedaje konsumentowi energię elektryczną, jak i zapewnia jej dystrybucję
usługa kompleksowa	usługa świadczona na podstawie umowy zawierającej postanowienia umowy sprzedaży i umowy o świadczenie usług dystrybucji
umowa o przyłączenie	umowa zawarta z dystrybutorem, na podstawie której realizowane jest przyłączenie nieruchomości, obiektu lub lokalu do sieci dystrybutora
taryfa	zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez przedsiębiorstwo energetyczne i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą – Prawo energetyczne
okres rozliczeniowy	okres pomiędzy dwoma kolejnymi rozliczeniowymi odczytami urządzeń do pomiaru mocy lub energii elektrycznej, dokonany przez dystrybutora
Prezes Urzędu Regulacji Energetyki	zwany także „Prezesem URE” – centralny organ administracji rządowej, realizujący zadania z zakresu spraw regulacji gospodarki paliwami i energią oraz promowania konkurencji, regulujący działalność przedsiębiorstw energetycznych zgodnie z ustawą i polityką energetyczną państwa, zmierzając do równoważenia interesów przedsiębiorstw energetycznych i odbiorców paliw i energii
Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów	zwany także „Prezesem UOKiK” – centralny organ administracji rządowej, właściwy w sprawach ochrony konkurencji i konsumentów; zakres kompetencji Prezesa UOKiK określa ustawa z 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów
przedsiębiorstwo energetyczne	podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie dystrybucji energii elektrycznej lub obrotu energią elektryczną
układ pomiarowo--rozliczeniowy	zwany także „układem pomiarowym” – liczniki i inne urządzenia pomiarowe lub pomiarowo-rozliczeniowe, w szczególności: liczniki energii czynnej, liczniki energii biernej oraz przekładniki prądowe i napięciowe, a także układy między nimi, służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiarów energii elektrycznej i rozliczeń za tę energię
grupa taryfowa	grupa odbiorców kupujących energię elektryczną lub korzystających z usługi dystrybucji tej energii albo usługi kompleksowej, dla których stosuje się jeden zestaw cen lub stawek opłat i warunków ich stosowania
moc umowna	moc czynna pobierana lub wprowadzana do sieci, określona w umowie o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej, umowie sprzedaży energii elektrycznej albo umowie kompleksowej jako wartość nie mniejszą niż wyznaczoną jako wartość maksymalną ze średniej wartości mocy w okresie 15 minut, z uwzględnieniem współczynników odwierciedlających specyfikę układu zasilania odbiorcy
standardy jakościowe obsługi odbiorców	określone w rozporządzeniu systemowym określone zasady postępowania przedsiębiorstwa energetycznego wobec konsumenta, za niedotrzymanie których konsumentowi przysługują bonifiki
KDT	umowy długoterminowe sprzedaży mocy i energii elektrycznej zawarte przez wytwórców w latach 1996-1998 z Polskimi Sieciami Elektroenergetycznymi SA w celu zapewnienia bezpieczeństwa dostarczania energii elektrycznej

Akty prawne, na podstawie których przygotowano dokument

- ustawa z 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059, z późn. zm.),
- ustawa z 23 sierpnia 2007 r. o przeciwdziałaniu nieuczciwym praktykom rynkowym (Dz. U. z 2016 r. poz. 3 z późn. zm.),
- ustawa z 30 maja 2014 r. o prawach konsumenta (Dz. U. z 2014 r. poz. 827 z późn. zm.),
- ustawa z 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 2016 r. poz. 380 z późn. zm.),
- ustawa z 21 czerwca 2001 r. o dodatkach mieszkaniowych (Dz. U. z 2013 r. poz. 966, z późn. zm.),
- ustawa z 23 września 2016 r. o pozasądowym rozwiązywaniu sporów konsumenckich (Dz. U. z 2016 r. poz. 1823),
- ustawa z 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2015 r. poz. 478 z późn. zm.),
- ustawa z 29 czerwca 2007 r. o zasadach pokrywania kosztów powstałych u wytwórców w związku z przedterminowym rozwiązaniem umów długoterminowych sprzedaży mocy i energii elektrycznej (Dz. U. z 2007 r. Nr 130, poz. 905, z późn. zm.), zwana „ustawą o rozwiązaniu KDT”,
- ustawa z 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184 z późn. zm.),
- ustawa z 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007 r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.), zwane „rozporządzeniem systemowym”,
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z 18 sierpnia 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz. U. z 2013 r. poz. 1200), zwane „rozporządzeniem taryfowym”.

**WYCIĄG Z TARYFY
DLA USŁUG DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ
ENEA OPERATOR SP. Z O.O. NA ROK 2018**

**Niniejszy wyciąg odnosi się do Taryfy
dla usług dystrybucji energii elektrycznej zatwierdzonej
przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki decyzją nr DRE.
WRE.4211.47.8.2017.KKu z dnia 14 grudnia 2017 r. i obowiązującej
od 1 stycznia 2018 r., zmienionej przez Prezesa Urzędu Regulacji
Energetyki decyzją nr DRE.WRE.4211.3.4.2018.KKu z dnia
3 stycznia 2018 r. i decyzją nr DRE.WRE.4211.7.4.2018.KKu.ŁM
z dnia 16 stycznia 2018 r.**

1. INFORMACJE OGÓLNE

(...)

1.2. WARUNKI STOSOWANIA TARYFY

1.2.1. Niniejsza Taryfa ustalona przez ENEA Operator Sp. z o.o. zwaną dalej „Operatorem” obowiązuje odbiorców przyłączonych do sieci Operatora, w tym operatorów systemów dystrybucyjnych nieposiadających co najmniej dwóch sieciowych miejsc dostarczania energii elektrycznej połączonych siecią tego operatora i podmioty stosownie do zawartych umów i świadczonych im usług oraz w zakresie nielegalnego poboru energii elektrycznej.

(...)

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

(...)

3. ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZONE USŁUGI DYSTRYBUCJI(...)

3.2 STREFY CZASOWE STOSOWANE W ROZLICZENIACH Z ODBIORCAMI

(...)

3.2.5 Strefy czasowe, stosowane w rozliczeniach za energię z odbiorcami, zakwalifikowanymi do grup taryfowych C22w i G12w, przedstawia poniższa tabela:

Miesiące	Strefa szczytowa	Strefa pozaszczytowa
Od 1 stycznia do 31 grudnia	Od poniedziałku do piątku w dni robocze w godzinach 6 ⁰⁰ ÷ 21 ⁰⁰	Od poniedziałku do piątku w dni robocze w godzinach 21 ⁰⁰ ÷ 6 ⁰⁰ oraz wszystkie godziny doby sobót i dni ustawowo wolnych od pracy

(...)

3.2.7 Strefy czasowe, stosowane w rozliczeniach za energię z odbiorcami, zakwalifikowanymi do grup taryfowych C12b, C12bp, G12 i G12p, z zastrzeżeniem punktu 3.2.9. przedstawia poniższa tabela:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
Od 1 stycznia do 31 grudnia	14 godzin w ciągu doby	10 godzin w ciągu doby w tym: - 8 kolejnych godzin, spośród 9 godzin nocnej doliny obciążenia systemu elektroenergetycznego, trwającego od godziny 22 ⁰⁰ do godziny 7 ⁰⁰ - 2 kolejne godziny spośród 4 godzin pomiędzy godziną 13 ⁰⁰ a godziną 17 ⁰⁰

Godziny zegarowe trwania stref czasowych określa Operator.

3.2.8 Strefy czasowe, stosowane w rozliczeniach za energię z odbiorcami, zakwalifikowanymi do grupy taryfowej G12as:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
Od 1 stycznia do 31 grudnia	6 ⁰⁰ ÷ 22 ⁰⁰	22 ⁰⁰ ÷ 6 ⁰⁰

3.2.9 Zegary sterujące w układach pomiarowo-rozliczeniowych zainstalowanych u od-

biorców rozliczanych w strefach czasowych określonych w pkt 3.2.6 i 3.2.7 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.

(...)

3.3 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:

Operator stosuje w rozliczeniach z odbiorcami następujące okresy rozliczeniowe:

(...)

2) 1, 2, 6 lub 12 miesięcy dla odbiorców z grup taryfowych: C11, C11o, C12a, C12b, G11, G12, G12w, G12as

(...)

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

(...)

3.3.21 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:

1) na niskim napięciu (nN) – 85,48 zł,

3.3.22 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.

3.3.23 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 3.3.22, wynosiło 0 kWh.

3.3.24 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.

3.3.25 Dla odbiorców, o których mowa w pkt 3.3.23 i 3.3.24, składnik zmienny stawki sieciowej w strefie nocnej obowiązuje w odniesieniu do ilości energii elektrycznej przewyższającej ilość energii elektrycznej zużytej w analogicznym okresie roku poprzedzającego pierwszy rok zakwalifikowania odbiorcy do grupy taryfowej G12as.

(...)

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:

$$O_{\text{poi}} = S_{\text{SVn}} * P_i + \sum_{m=1}^R S_{\text{ZVnm}} * E_{\text{oim}} + S_{\text{oSJ}} * E_{\text{ok}} + S_{\text{op}} * P_i + S_{\text{OZE}} * E_{\text{okm}} + O_a$$

gdzie:

- O_{poi} – opłata za usługi dystrybucji obliczona dla danego odbiorcy, w zł,
- S_{SVn} – składnik stały stawki sieciowej, w zł/kW/miesiąc natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, w zł/miesiąc,
- P_i – moc umowna określona dla danego odbiorcy, w kW natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, liczba miesięcy,
- S_{ZVnm} – składnik zmienny stawki sieciowej dla danej rozliczeniowej strefy czasowej m , w zł/MWh lub zł/kWh,
- E_{oim} – ilość energii pobranej z sieci przez odbiorcę w rozliczeniowej strefie czasowej m , w MWh lub 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 kWh,
- S_{op} – stawka opłaty przejściowej, w zł/kW/miesiąc natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, 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 kWh,
- O_a – opłata abonamentowa, w zł,
- R – liczba stref czasowych,

(...)

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:

- 1) poniżej 500 kWh energii elektrycznej,
- 2) od 500 kWh do 1 200 kWh energii elektrycznej,
- 3) 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.

(...)

4.1.15 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:

1) w części wynikającej ze składnika zmiennej 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,

2) 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.

(...)

4.2 MOC UMOWNA

4.2.1 Moc umowna, sposób jej zamawiania i warunki wprowadzania jej zmian są określone w Umowie.

(...)

8. STAWKI OPŁAT ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI DLA POSZCZEGÓLNYCH GRUP TARYFOWYCH

(...)

8.2 GRUPY TARYFOWE G:

GRUPA TARYFOWA	STAWKI OPŁAT ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI bez podatku od towarów i usług			
	składnik stały stawki sieciowej S_{SVn}	składnik zmienny stawki sieciowej S_{ZVn}		stawka jakościowa S_{oSJ}
		cała doba/ dzień/ szczyt	noc/ pozaszczyt	
	[zł/m-c]	[zł/kWh]		
G11		cała doba		cała doba
układ 1 fazowy	3,04	0,1629	x	0,0125
układ 3 fazowy	4,65			
G12		dzień	noc	dzień i noc
układ 1 fazowy	4,19	0,1846	0,0607	0,0125
układ 3 fazowy	6,90			
G12w		szczyt	pozaszczyt	szczyt i pozaszczyt
układ 1 fazowy	8,14	0,1793	0,0540	0,0125
układ 3 fazowy	12,66			
G12as		szczyt	pozaszczyt	szczyt i pozaszczyt
układ 1 fazowy	6,08	0,1629	0,1629* 0,0162**	0,0125
układ 3 fazowy	9,30			
G11p		cała doba		cała doba
układ 1 fazowy	3,04	0,1629	x	0,0125
układ 3 fazowy	4,65			

G12p		dzień	noc	dzień i noc
układ 1 fazowy	4,19	0,1846	0,0607	0,0125
układ 3 fazowy	6,90			

* stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.3.22-3.3.25.

** stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.3.22-3.3.25.

8.3 STAWKI OPŁATY PRZEJŚCIOWEJ

(...)

8.3.2 Grupy taryfowe G:

GRUPA TARYFOWA	STAWKI OPŁATY PRZEJŚCIOWEJ bez podatku od towarów i usług [zł/m-c]		
	roczne zużycie energii		
	poniżej 500 kWh	od 500 kWh do 1200 kWh	powyżej 1200 kWh
G11	0,45	1,90	6,50
G12	0,45	1,90	6,50
G12w	0,45	1,90	6,50
G12as	0,45	1,90	6,50
G11p	0,45	1,90	6,50
G12p	0,45	1,90	6,50

8.4 STAWKI OPŁATY ABONAMENTOWEJ

GRUPA TARYFOWA	STAWKI OPŁAT ABONAMENTOWYCH bez podatku od towarów i usług [zł/m-c]			
	Okres rozliczeniowy			
	1-miesięczny	2-miesięczny	6-miesięczny	12-miesięczny
(...)	(...)	(...)	(...)	(...)
G11	3,84	1,92	0,64	0,32
G12	3,84	1,92	0,64	0,32
G12w	3,84	1,92	0,64	0,32
G12as	3,84	1,92	0,64	0,32
G11p	0,16			
G12p	0,16			

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh, wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt 1.1.6.

**Informacja o stawkach brutto usług dystrybucji wynikających
z Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej
Enea Operator Sp. z o.o. na rok 2018 tj. stawkach netto
wynikających z Taryfy Enea Operator Sp. z o.o.
powiększonych o podatek VAT ***

Prezentowane stawki brutto mają charakter pogładowy i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu Cywilnego, jednocześnie informujemy, że ze względu na zaokrąglenia wynikające z ustawy o podatku od towarów i usług z dnia 11 marca 2004 r. (j.t. Dz.U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zm.) mogą się różnić od cen brutto wynikających z faktury.

Wysokość opłat (netto i brutto) dla odbiorców pobierających energię elektryczną z sieci dystrybucyjnej (załącznik stanowi spełnienie obowiązku informacyjnego wynikającego z ustawy o prawach konsumenta z dnia 30 maja 2014 r. (Dz.U. 2014, poz. 827 z późn. zm.))

(...)

3.3.21 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:

1) na niskim napięciu (nN) - **105,14 zł brutto** (85,48 zł netto).

1. TABELA STAWEK OPŁAT ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI

GRUPA TARYFOWA	STAWKI OPŁAT ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI bez podatku od towarów i usług			
	składnik stały stawki sieciowej S_{SVn}	składnik zmienny stawki sieciowej S_{ZVn}		stawka jakościowa S_{oSJ}
		cała doba/ dzień/ szczyt	noc/ poza-szczyt	
	[zł/m-c]	[zł/kWh]		
G11		cała doba		cała doba
układ 1 fazowy	3,74	0,2004	x	0,0154
układ 3 fazowy	5,72			
G12		dzień	noc	dzień i noc
układ 1 fazowy	5,15	0,2271	0,0747	0,0154
układ 3 fazowy	8,49			
G12w		szczyt	pozaszczyt	szczyt i pozaszczyt
układ 1 fazowy	10,01	0,2205	0,0664	0,0154
układ 3 fazowy	15,57			
G12as		szczyt	pozaszczyt	szczyt i pozaszczyt
układ 1 fazowy	7,48	0,2004	0,2004* 0,0199***	0,0154
układ 3 fazowy	11,44			
G11p		cała doba		cała doba
układ 1 fazowy	3,74	0,2004	x	0,0154
układ 3 fazowy	5,72			
G12p		dzień	noc	dzień i noc
układ 1 fazowy	5,15	0,2271	0,0747	0,0154
układ 3 fazowy	8,49			

* Informacja ma charakter poglądowy. Rozliczenia opłat za świadczone przez ENEA Operator Sp. z o.o. usługi dystrybucji dokonywane są na podstawie sumy stawek netto poszczególnych składników powiększonych o podatek VAT. Przykładowy sposób obliczenia opłaty za usługi dystrybucji jest zawarty w dokumencie „Informacja dla Konsumenta zamierzającego zawrzeć na odległość lub poza lokalem przedsiębiorstwa umowę o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej z ENEA Operator Sp. z o.o.”, dostępnym na stronie internetowej ENEA Operator Sp. z o.o.

** Stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.3.22 – 3.3.25 Taryfy dla usług dystry-

bucji energii elektrycznej ENEA Operator Sp. z o.o. na rok 2018.

*** Stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.3.22 – 3.3.25 Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej ENEA Operator Sp. z o.o. na rok 2018.

2. TABELA STAWEK OPŁATY PRZEJŚCIOWEJ

GRUPA TARYFOWA	STAWKI OPŁATY PRZEJŚCIOWEJ bez podatku od towarów i usług [zł/m-c]		
	roczne zużycie energii		
	poniżej 500 kWh	od 500 kWh do 1200 kWh	powyżej 1200 kWh
G11	0,55	2,34	8,00
G12	0,55	2,34	8,00
G12w	0,55	2,34	8,00
G12as	0,55	2,34	8,00
G11p	0,55	2,34	8,00
G12p	0,55	2,34	8,00

3. TABELA STAWEK OPŁATY ABONAMENTOWEJ

GRUPA TARYFOWA	STAWKI OPŁAT ABONAMENTOWYCH bez podatku od towarów i usług [zł/m-c]			
	Okres rozliczeniowy			
	1-miesięczny	2-miesięczny	6-miesięczny	12-miesięczny
(...)	(...)	(...)	(...)	(...)
G11	4,72	2,36	0,79	0,39
G12	4,72	2,36	0,79	0,39
G12w	4,72	2,36	0,79	0,39
G12as	4,72	2,36	0,79	0,39
G11p	0,20			
G12p	0,20			

4. STAWKA OPŁATY OZE

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh.

Wyciąg
z TARYFY ENERGA-OPERATOR S.A.
dla dystrybucji energii elektrycznej na 2018 r.

1. INFORMACJE O TARYFIE

[...]

1.2 Warunki stosowania Taryfy

- 1.2.1. Niniejsza Taryfa ustalona przez ENERGA-OPERATOR SA zwanego dalej: „Operatorem” obowiązuje odbiorców przyłączonych do sieci Operatora, [...] stosownie do zawartych umów i świadczonych im usług oraz w zakresie nielegalnego poboru energii elektrycznej z uwzględnieniem Oddziałów: Elbląg, Gdańsk, Kalisz, Koszalin, Olsztyn, Płock, Słupsk, Toruń. [...]
- 1.2.4. Ustalone w niniejszej taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

[...]

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.

[...]

- 3.1.11. 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.

- 3.1.12. 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 3.1.11, wynosiło 0 kWh.

- 3.1.13. 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.

- 3.1.14. 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.

3.2. Strefy czasowe.

- 3.2.5. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych C12b, G12:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
od 1 stycznia do 31 grudnia	6 ⁰⁰ –13 ⁰⁰ i 15 ⁰⁰ –22 ⁰⁰	13 ⁰⁰ –15 ⁰⁰ i 22 ⁰⁰ –6 ⁰⁰

- 3.2.6. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych C12w, G12w:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna *
od 1 stycznia do 31 grudnia	6 ⁰⁰ –13 ⁰⁰ i 15 ⁰⁰ -22 ⁰⁰	13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰ i 22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰

* do strefy nocnej zaliczane są wszystkie godziny sobót i niedziel oraz wszystkie godziny innych dni ustawowo wolnych od pracy. [...]

3.2.8. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grup taryfowych G12r:

Miesiące	Strefa szczytowa	Strefa pozaszczytowa
od 1 stycznia do 31 grudnia	7 ⁰⁰ –13 ⁰⁰ i 16 ⁰⁰ -22 ⁰⁰	13 ⁰⁰ -16 ⁰⁰ i 22 ⁰⁰ -7 ⁰⁰

3.2.9. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grupy taryfowej G12as:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
od 1 stycznia do 31 grudnia	6 ⁰⁰ –22 ⁰⁰	22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰

[...]

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, właściwych dla poszczególnych grup taryfowych w obszarach działania Operatora.

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

- dla odbiorców zaliczonych do grup taryfowych: A23, B11, B21, B22, B23, C21, C22a, C22b, C23, C11, C11o, C12o, C12a, C12b, C12w, R, G11, G12, G12w, G12r i G12as – **okres jednomiesięczny**,
- dla odbiorców zaliczonych do grup taryfowych: C11, C12a, C12b, C12w, G11, G12, G12w, G12r i G12as we wszystkich Oddziałach, C11o w Oddziale w Kaliszu oraz C12o w Oddziale w Płocku – **okres dwumiesięczny**,
- dla odbiorców zaliczonych do grup taryfowych C11, C11o, C12a, C12b, C12w, C12o oraz G11, G12, G12w, G12r i G12as, u których Operator zainstalował układ pomiarowo – rozliczeniowy umożliwiający zdalną transmisję danych pomiarowych – **okres jednomiesięczny dla zdalnego odczytu oraz okres dwumiesięczny dla zdalnego odczytu**.

Powyższe okresy rozliczeniowe nie odnoszą się do odbiorców rozliczanych w systemie przedpłatowym. Sposób rozliczeń tych odbiorców określa Umowa.

[...]

3.3.21. Za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostaw z przyczyn, o których mowa w art. 6b ust. 1, 2 i 4, z zastrzeżeniem art. 6c ustawy, pobiera się opłatę w wysokości:

a) na napięciu nN _____ 85,48 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:

$$O_{\text{poi}} = S_{\text{SVn}} * P_i + \sum_{m=1}^R S_{\text{ZVnm}} * E_{\text{oim}} + S_{\text{oSJ}} * E_{\text{ok}} + S_{\text{op}} * P_i + S_{\text{OZE}} * E_{\text{okm}} + O_a$$

gdzie:

O_{poi}	– opłata za usługi dystrybucji obliczona dla danego odbiorcy, w zł,
S_{SVn}	– składnik stały stawki sieciowej, [...] w zł/miesiąc,
P_i	– [...] liczba miesięcy,
S_{ZVnm}	– składnik zmienny stawki sieciowej, [...] w zł/kWh,
E_{oim}	– ilość energii pobranej z sieci przez odbiorcę, [...] w kWh,
S_{oSJ}	– stawka jakościowa, [...] w zł/kWh,
E_{ok}	– ilość energii elektrycznej zużytej przez odbiorcę oraz innych odbiorców przyłączonych do jego sieci korzystających z krajowego systemu elektroenergetycznego, [...] 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 kWh,
O_a	– opłata abonamentowa, w zł,
R	– liczba stref czasowych,

[...]

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:

- poniżej 500 kWh energii elektrycznej;
- od 500 kWh do 1 200 kWh energii elektrycznej;
- powyżej 1 200 kWh energii elektrycznej.

4.1.6. Kwalifikowanie odbiorcy z grup taryfowych G, do przedziałów zużycia, o których mowa w punkcie 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.

[...]

4.1.14. Opłata abonamentowa naliczana jest w pełnej wysokości, niezależnie od dnia miesiąca, w którym nastąpiło zawarcie lub rozwiązanie Umowy.

4.1.15. 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.

4.1.16. W przypadku odbiorców rozliczanych w systemie przedpłatowym opłaty za usługi dystrybucji:

- w części wynikającej ze składnika zmiennego stawki sieciowej, stawki jakości-

wej i stawki opłaty OZE pobierane są przed ich faktyczną realizacją, w wysokości ustalonej według zasad określonych w punkcie 4.1.1.;

- b) w części wynikającej ze składnika stałego stawki sieciowej, w części wynikającej ze 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:

a) bezpośrednio do sieci danego płatnika opłaty OZE; [...]

[...]

8. TABELA STAWEK OPŁATY ABONAMENTOWEJ DLA POSZCZEGÓLNYCH GRUP TARYFOWYCH I OKRESÓW ROZLICZENIOWYCH.

GRUPA TARYFOWA	STAWKI OPŁAT ABONAMENTOWYCH bez podatku od towarów i usług [zł/m-c]			
	Okres rozliczeniowy			
	1-miesięczny	2-miesięczny	1-miesięczny dla zdalnego odczytu	2-miesięczny dla zdalnego odczytu
(...)	(...)	(...)	(...)	(...)
G11	3,00	1,50	0,61	0,58
G12	3,00	1,50	0,61	0,58
G12w	3,00	1,50	0,61	0,58
G12r	3,00	1,50	0,61	0,58
G12as	3,00	1,50	0,61	0,58

[...]

9. TABELA STAWEK OPŁAT DYSTRYBUCYJNYCH.

9.1. Tabele stawek opłaty przejściowej i jakościowej.

[...]

GRUPA TARYFOWA	Stawki opłaty przejściowej [w zł/m-c] dla zużycia rocznego [w kWh]			Stawka opłaty jakościowej [w zł/kWh]
	< 500	500 – 1200	> 1200	
G11	0,45	1,90	6,50	0,0125
G12	0,45	1,90	6,50	0,0125
G12w	0,45	1,30	6,50	0,0125

G12r	0,45	1,90	6,50	0,0125
G12as	0,45	1,90	6,50	0,0125

9.2. Tabela stawek opłat sieciowych.

GRUPA TARYFOWA	SKŁADNIK ZMIENNY STAWKI SIECIOWEJ						SKŁADNIK STAŁY STAWKI SIECIOWEJ	
	CAŁODOBOWY	DZIENNY/SZCZYTOWY	NOCNY/POZASZCZYTOWY	SZCZYT PRZEDPOŁUDNIOWY	SZCZYT POPOŁUDNIOWY	POZOSTAŁE GODZINY DOBY		
SYMBOL	[zł/kWh]						[zł/kW/m-c]	
	[...]							
	[zł/kWh]						INSTALACJA 1-FAZOWA	INSTALACJA 3-FAZOWA
							[zł/m-c]	[zł/m-c]
G11	0,2283						3,72	6,10
G12		0,2510	0,0580				7,65	11,17
G12w		0,2632	0,0593				7,65	11,17
G12r		0,2383	0,0615				7,65	11,17
G12as		0,2283	0,2283 ³⁾ 0,0200 ⁴⁾				7,44	12,20

[...]

³⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.11 - 3.1.14.

⁴⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.11 - 3.1.14.

9.3. Stawka opłaty OZE.

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh, wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.6 niniejszej Taryfy.

[...]

**Informacja o stawkach brutto usług dystrybucji
wynikających z Taryfy dla energii elektrycznej ENERGA-
OPERATOR SA na rok 2018**

**tj. stawkach netto wynikających z Taryfy ENERGA-OPERATOR SA,
powiększonych o podatek VAT**

Prezentowane stawki brutto mają charakter poglądowy i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 §1 Kodeksu Cywilnego, jednocześnie informujemy, że ze względu na zaokrąglenia wynikające z ustawy o podatku od towarów i usług z dnia 11 marca 2004 r. (j.t.Dz.U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zm.) mogą się różnić od cen brutto wynikających z faktury.

Wysokość opłat (netto i brutto) dla odbiorców pobierających energii elektrycznej z sieci dystrybucyjnej (załącznik stanowi spełnienie obowiązku informacyjnego wynikającego z ustawy o prawach konsumenta z dnia 30 maja 2014 r. (Dz.U. 2014, poz. 827 z późn. zm.))

[...]

3.3.21 Za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostaw z przyczyn, o których mowa w art. 6b ust. 1, 2 i 4, z zastrzeżeniem art. 6c ustawy, pobiera się opłatę w wysokości:

a) na napięciu nN - **105,14 zł brutto** (85,48 zł netto),

[...]

8. TABELA STAWEK OPŁATY ABONAMENTOWEJ DLA POSZCZEGÓLNYCH GRUP TARYFOWYCH I OKRESÓW ROZLICZENIOWYCH

GRUPA TARYFOWA	Okres 1 - miesięczny		Okres 2 - miesięczny		Okres 1 - miesięczny dla zdalnego odczytu		Okres 2 - miesięczny dla zdalnego odczytu	
	[zł/m-c]		[zł/m-c]		[zł/m-c]		[zł/m-c]	
symbol	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
(...)	(...)		(...)		(...)		(...)	
G11	3,00	3,69	1,50	1,85	0,61	0,75	0,58	0,71
G12	3,00	3,69	1,50	1,85	0,61	0,75	0,58	0,71
G12w	3,00	3,69	1,50	1,85	0,61	0,75	0,58	0,71
G12r	3,00	3,69	1,50	1,85	0,61	0,75	0,58	0,71
G12as	3,00	3,69	1,50	1,85	0,61	0,75	0,58	0,71

[...]

9. TABELA STAWEK OPŁAT DYSTRYBUCYJNYCH.

9.1. Tabele stawek opłat sieciowych

[...]

GRUPA TARYFOWA	Stawki opłaty przejściowej [w zł/m-c] dla zużycia rocznego [kWh]						Stawka opłaty jakościowej [w zł/kWh]	
	< 500		500 - 1200		> 1200			
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
G11	0,45	0,55	1,90	2,34	6,50	8,00	0,0125	0,0154
G12	0,45	0,55	1,90	2,34	6,50	8,00	0,0125	0,0154
G12w	0,45	0,55	1,90	2,34	6,50	8,00	0,0125	0,0154
G12r	0,45	0,55	1,90	2,34	6,50	8,00	0,0125	0,0154
G12as	0,45	0,55	1,90	2,34	6,50	8,00	0,0125	0,0154

9.2. Tabele stawek opłaty przejściowej i jakościowej.

[...]

GRUPA TARYFOWA	SKŁADNIK ZMIENNY STAWKI SIECIOWEJ						SKŁADNIK STAŁY STAWKI SIECIOWEJ	
	CAŁO-DOBOWY	DZIENNY/ SZCZYTOWY	NOCNY/ POZA-SZCZYTOWY	SZCZYT PRZEDPOŁUDNIOWY	SZCZYT POPÓŁUDNIOWY	POZOSTAŁE GODZINY DOBY		
SYMBOL	[zł/MWh]						[zł/kW/m-c]	
[...]								
	[zł/kWh]						Instalacja 1-fazowa	Instalacja 3-fazowa ³⁾
							[zł/m-c]	[zł/m-c]
G11	0,2810						4,58	7,50
G12		0,3087	0,0713				9,41	13,74
G12w		0,3237	0,0729				9,41	13,74
G12r		0,2931	0,0756				9,41	13,74
G12as		0,2810	0,2810 ³⁾ 0,0246 ⁴⁾				9,15	15,00

³⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.11 - 3.1.14.

⁴⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.11 - 3.1.14.

9.3. Stawka opłaty OZE.

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh, wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.6 niniejszej Taryfy.

WYCIĄG
Z TARYFY DLA USŁUG DYSTRYBUCJI
ENERGII ELEKTRYCZNEJ PGE DYSTRYBUCJA S.A.
obowiązującej od dnia 31.01.2018 r

1. INFORMACJE OGÓLNE

1.1. Taryfa uwzględnia postanowienia:

- 1.1.1. Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz.U. z 2017 r., poz. 220 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”;
- 1.1.2. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 29 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz.U. z 2017 r., poz. 2500), zwanego dalej: „rozporządzeniem taryfowym”;
- 1.1.3. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektro-energetycznego (Dz. U. z 2007 r. Nr 93, poz. 623 z późn. zm.), zwanego dalej: „rozporządzeniem systemowym”;
- 1.1.4. Ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o zasadach pokrywania kosztów powstałych u wytwórców w związku z przedterminowym rozwiązaniem umów długoterminowych sprzedaży mocy i energii elektrycznej (Dz. U. z 2017 r., poz. 569), zwanej dalej „ustawą o rozwiązaniu KDT”;
- 1.1.5. Ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2017 r., poz. 1148), zwanej dalej: „ustawą o OZE”;
- 1.1.6. Informacji Prezesa URE Nr 81/2017, z dnia 17 listopada 2017 r. dotyczącej wysokości stawki opłaty OZE na rok kalendarzowy 2018.

1.2. Warunki stosowania Taryfy

- 1.2.1. Niniejsza Taryfa ustalona przez PGE Dystrybucja S.A. zwaną dalej „Operatorem” obowiązuje odbiorców przyłączonych do sieci Operatora, [...]
- 1.2.2. Operator w niniejszej Taryfie, ze względu na przeprowadzony w ubiegłych latach proces konsolidacji i prowadzenie działalności w różnych obszarach, do czasu ujednocnienia stawek opłat na całym obszarze działania Operatora, ustalił zróżnicowane stawki opłat za świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej, dla tych obszarów działania, umownie nazwanych na potrzeby taryfy:
 - a) Oddział Białystok,
 - b) Oddział Lublin,
 - c) Oddział Łódź - Obszar I (d. Oddział Łódź-Miasto),
 - d) Oddział Łódź - Obszar II (d. Oddział Łódź-Teren),
 - e) Oddział Rzeszów,
 - f) Oddział Skarżysko-Kamienna,
 - g) Oddział Warszawa,
 - h) Oddział Zamość.
- 1.2.3. Odbiorca posiadający miejsca dostarczania w różnych obszarach działania Operatora, rozliczany jest według 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. ZASADY ROZLICZEŃ ZA ŚWIADCZONE USŁUGI DYSTRYBUCJI

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. Podział odbiorców na grupy taryfowe dokonywany jest według kryteriów określonych w § 6 ust. 1 rozporządzenia taryfowego.

[...]

2.2. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami

[...]

- 2.2.7. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami według grup taryfowych **G12** przedstawia poniższa tabela:

Numer strefy	Strefa doby	Okres czasowy	
		Od 1 stycznia do 31 grudnia	
1	2	3	
I	Strefa dzienna	14 godzin w ciągu doby	
II	Strefa nocna	22 ⁰⁰ – 6 ⁰⁰ oraz 2 kolejne godziny doby spośród 4 godzin pomiędzy godziną 13 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	

Godziny zegarowe stref czasowych określa Operator.

- 2.2.8. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami według grup taryfowych (...) **G12n** przedstawia poniższa tabela:

Numer strefy	Strefa doby	Okres czasowy		
		Od 1 stycznia do 31 grudnia		
		poniedziałek - piątek	sobota	niedziela
1	2	3	4	5
I	Strefa dzienna	5 ⁰⁰ – 1 ⁰⁰	5 ⁰⁰ – 1 ⁰⁰	–
II	Strefa nocna*	1 ⁰⁰ – 5 ⁰⁰	1 ⁰⁰ – 5 ⁰⁰	cała doba

*Jeżeli urządzenia pomiarowo-rozliczeniowe na to pozwalają, wszystkie dni ustawowo wolne od pracy (w tym niedziele), zaliczane są (cała doba) do strefy nocnej.

- 2.2.9. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami według grup taryfowych **G12w** przedstawia poniższa tabela:

Numer strefy	Strefa doby	Okres czasowy	
		Od 1 stycznia do 31 grudnia	
		poniedziałek - piątek	sobota -niedziela

1	2	3	4
I	Strefa dzienna	14 godzin w ciągu doby	–
II	Strefa nocna	22 ⁰⁰ – 6 ⁰⁰ oraz 2 kolejne godziny doby spośród 4 godzin pomiędzy godziną 13 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	cała doba

Godziny zegarowe stref czasowych określa Operator.

2.2.10. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami według grupy taryfowej **G12as** przedstawia poniższa tabela:

Numer strefy	Strefa doby	Okres czasowy
		Od 1 stycznia do 31 grudnia
1	2	3
I	Strefa dzienna	6 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰
II	Strefa nocna	22 ⁰⁰ – 6 ⁰⁰

2.2.11. Zegary sterujące w układach pomiarowo-rozliczeniowych zainstalowanych u odbiorców rozliczanych w strefach czasowych określonych w pkt. 2.2. 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.

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

2.3.1. Rozliczeń z odbiorcami za świadczone usługi dystrybucji energii elektrycznej dokonuje się w okresach rozliczeniowych określonych w Taryfie i uzgodnionych w Umowie. Operator stosuje w rozliczeniach z odbiorcami następujące okresy rozliczeniowe:

2.3.1.1. Oddział **Białystok**:

[...]

c) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: G11, G12, G12as, G12n, G12w [...]

2.3.1.2. Oddział **Lublin**:

[...]

c) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...] G11, G12, G12as, G12n, G12w,

[...]

2.3.1.3. Oddział **Łódź- Obszar I (d. Oddział Łódź-Miasto)**,

d) 1, 2, lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...] G11, G12, G12as, G12n, G12w,

[...]

2.3.1.4. Oddział **Łódź - Obszar II (d. Oddział Łódź-Teren)**,

[...]

c) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...] G11, G12, G12as G12n,
G12w,
[...]

2.3.1.5. Oddział **Rzeszów**:

[...]

c) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...] G11, G12, G12as, G12n,
G12w,
[...]

2.3.1.6. Oddział **Skarżysko-Kamienna**:

[...]

c) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...] G11, G12, G12as, G12n,
G12w,
[...]

2.3.1.7. Oddział **Warszawa**:

[...]

d) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...] G11, G12, G12as G12n,
G12w,
[...]

2.3.1.8. Oddział **Zamość**:

[...]

c) 1, 2 lub 6 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: G11, G12, G12as, G12n,
G12w,
[...]

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

[...]

2.3.21. Za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostaw z przyczyn, o których mowa w art. 6b ust. 1, 2 i 4, z zastrzeżeniem art. 6c ustawy, pobiera się opłatę w wysokości:

a) na napięciu nN 85,48 zł,

[...]

3. SZCZEGÓŁOWE ZASADY ROZLICZEŃ USŁUG DYSTRYBUCJI

3.1. Opłaty za usługi dystrybucji energii elektrycznej

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

$$O_{\text{poi}} = S_{\text{SVn}} * P_i + \sum_{k=1}^r S_{\text{ZVnk}} * E_{\text{plik}} + S_{\text{oSJ}} * E_{\text{ok}} + S_{\text{op}} * P_i + S_{\text{OZE}} * E_{\text{okm}} + O_a$$

gdzie:

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

S_{SVn} – składnik stały stawki sieciowej w [zł/MW/miesiąc] lub [zł/kW/miesiąc]

- natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, w [zł/miesiąc];
- P_i – moc umowna określona dla danego odbiorcy w [MW] lub w [kW], natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, liczba miesięcy;
- S_{ZVnk} – składnik zmienny stawki sieciowej dla danej rozliczeniowej strefy czasowej „k” w [zł/MWh] lub [zł/kWh];
- E_{pik} – ilość energii pobranej z sieci przez odbiorcę w rozliczeniowej strefie czasowej „k” w [MWh] lub [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 [kWh];
- S_{op} – stawka opłaty przejściowej w [zł/kW/miesiąc] natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, [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 3.1.19 w [MWh] lub [kWh];
- O_a – opłata abonamentowa w zł/miesiąc;
- r – liczba rozliczeniowych stref czasowych.

[...]

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

[...]

3.1.5. 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.

3.1.6. Kwalifikowanie odbiorcy z grup taryfowych G do przedziałów zużycia, o których mowa w pkt. 3.1.5., odbywa się na podstawie ilości energii elektrycznej zużytej przez tego odbiorcę w okresie jednego roku kończącego się z dniem ostatniego dokonanego odczytu.

3.1.7. 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.

3.1.8. Odbiorcy z grup taryfowych G do dnia dokonania pierwszego odczytu kwalifikowani są do przedziału zużycia poniżej 500 kWh.

[...]

3.1.15. Opłata abonamentowa naliczana jest w pełnej wysokości niezależnie od dnia miesiąca, w którym nastąpiło zawarcie lub rozwiązanie Umowy.

3.1.16. Odbiorca, u którego zainstalowano przedpłatowy układ pomiaroworozliczeniowy, 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:

- a) 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. 3.1.1.;
- b) 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.
- 3.1.19. 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:
- a) bezpośrednio do sieci danego płatnika opłaty OZE;

[...]

- 3.1.24. 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.
- 3.1.25. Dla nowego miejsca dostarczania energii elektrycznej dla odbiorcy, z grupy taryfowej G12as, któremu Operator nie świadczył usługi dystrybucji dłużej niż rok, przyjmuje się, że zużycie energii elektrycznej w analogicznym okresie roku, o którym mowa w pkt 3.1.24, wynosiło 0 kWh.
- 3.1.26. 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.
- 3.1.27. Dla odbiorców, o których mowa w pkt 3.1.25 i 3.1.26, w strefie nocnej Operator, stosuje stawkę nocną składnika zmiennego stawki sieciowej w odniesieniu do ilości energii elektrycznej, przewyższającej ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie roku, poprzedzającego pierwszy rok zakwalifikowania odbiorcy do grupy taryfowej G12as. (...)

7. STAWKI OPŁAT ZA USŁUGI DYSTRYBUCJI I STAWKI OPŁAT ABONAMENTOWYCH DLA POSZCZEGÓLNYCH GRUP TARYFOWYCH

7.1. Oddział Białystok

7.1.6. Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto – Oddział Białystok	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	– układ 1- fazowy		2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70

2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej	6,50					
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	– całodobowy		0,2096				
	– dzienny			0,2409	0,2096	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0381	0,2096 ¹⁾ 0,2010 ²⁾	0,0353	0,0361
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	– jednomiesięcznym		4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

7.2. Oddział Lublin

7.2.6. Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto – Oddział Lublin	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	– układ 1- fazowy		2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej	6,50					
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	– całodobowy		0,2096				
	– dzienny			0,2409	0,2096	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0723	0,2096 ¹⁾ 0,2010 ²⁾	0,0400	0,0689

4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	– jednomiesięcznym		4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

7.3. Oddział Łódź - Obszar I (d. Oddział Łódź-Miasto)

7.3.6. Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto - Obszar I (d. Oddział Łódź-Miasto),	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	– układ 1- fazowy		2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		6,50				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	– całodobowy		0,2050				
	– dzienny			0,2409	0,2050	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0723	0,2050 ¹⁾ 0,0205 ²⁾	0,0400	0,0689
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	– jednomiesięcznym		4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

7.4. Oddział Łódź - Obszar II (d. Oddział Łódź-Teren)

7.4.6. Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto – Oddział Łódź - Obszar II (d. Oddział Łódź-Teren),	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:						
	– układ 1- fazowy	zł/m-c	2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:						
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		6,50				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:						
	– całodobowy		0,2096				
	– dzienny	zł/kWh		0,2409	0,2096	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0723	0,2096 ¹⁾ 0,0210 ²⁾	0,0400	0,0689
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:						
	– jednomiesięcznym	zł/m-c	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

7.5. Oddział Rzeszów

7.5.6. Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto – Oddział Rzeszów	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:						
	– układ 1- fazowy	zł/m-c	2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:						
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		6,50				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:						
	– całodobowy	zł/kWh	0,2096				
	– dzienny			0,2409	0,2096	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0447	0,2096 ¹⁾ 0,0210 ²⁾	0,0380	0,0437
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:						
	– jednomiesięcznym	zł/m-c	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

7.6. Oddział Skarżysko-Kamienna

7.6.6. Grupa taryfowa G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto- -Oddział Skarżysko-Kamienna	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:						
	– układ 1- fazowy	zł/m-c	2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:						
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		6,50				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:						
	– całodobowy		0,2096				
	– dzienny	zł/kWh		0,2409	0,2096	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0723	0,2096 ¹⁾ 0,0210 ²⁾	0,0400	0,0689
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:						
	– jednomiesięcznym	zł/m-c	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

7.7. Oddział Warszawa

7.7.6. Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto – Oddział Warszawa	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	– układ 1- fazowy		2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		6,50				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	– całodobowy		0,2096				
	– dzienny			0,2409	0,2096	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0723	0,2096 ¹⁾ 0,0210 ²⁾	0,0400	0,0689
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	– jednomiesięcznym		4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

7.8. Oddział Zamość

7.8.6. Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat netto – Oddział Zamość	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	– układ 1- fazowy		2,01	3,58	4,02	3,58	3,92
	– układ 3- fazowy		4,82	7,25	9,64	7,25	7,70
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	– poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,45				
	– od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		1,90				
	– powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		6,50				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	– całodobowy		0,2096				
	– dzienny			0,2409	0,2096	0,2097	0,2499
	– nocny			0,0700	0,2096 ¹⁾ 0,0210 ²⁾	0,0400	0,0689
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0125				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	– jednomiesięcznym		4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
	– dwumiesięcznym		2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
	– sześciomiesięcznym		0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

7.9. Stawka opłaty OZE

We wszystkich grupach taryfowych w każdym z Oddziałów Spółki wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh wskazaną w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.6 niniejszej taryfy.

INFORMACJA O STAWKACH BRUTTO (tj. stawkach netto powiększonych o podatek VAT) WYNIKAJĄCYCH Z TARYFY DLA USŁUG DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ PGE DYSTRYBUCJA S.A. obowiązującej od 31.01.2018 r.

Prezentowane stawki brutto mają charakter poglądowy i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu Cywilnego, jednocześnie informujemy, że ze względu na zaokrąglenia wynikające z ustawy o podatku od towarów i usług z dnia 11 marca 2004 r. (j.t. Dz.U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zm.) mogą się różnić od cen brutto wynikających z faktury.

Wysokość opłat (netto i brutto) dla odbiorców pobierających energią elektryczną z sieci dystrybucyjnej (załącznik stanowi spełnienie obowiązku informacyjnego wynikającego z ustawy o prawach konsumenta z dnia 30 maja 2014 r. (Dz.U. 2014, poz. 827 z późn. zm.))

1. Oddział Białystok

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Białystok	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	- układ 1-fazowy		2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	- całodobowy		0,2578				
	- dzienny			0,2963	0,2578	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0469	0,2578 ¹ 0,0258 ²	0,0434	0,0444
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	- jednomiesięcznym		5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

2. Oddział Lublin

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Lublin	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	- układ 1-fazowy		2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	- całodobowy		0,2578				
	- dzienny			0,2963	0,2578	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0889	0,2578 ¹ 0,0258 ²	0,0492	0,0847
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	- jednomiesięcznym		5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

3. Oddział Łódź-Obszar I (d.Oddział Łódź-Miasto)

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Łódź-Obszar I (d.Oddział Łódź-Miasto)	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
	Składnik stały stawki sieciowej:						
1.	- układ 1-fazowy	zł/m-c	2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:						
2.	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
	Składnik zmienny stawki sieciowej:						
3.	- całodobowy	zł/kWh	0,2522				
	- dzienny			0,2963	0,2522	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0889	0,2522 ¹ 0,0252 ²	0,0492	0,0847
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:						
	- jednomiesięcznym	zł/m-c	5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

4. Oddział Łódź-Obszar II (d.Oddział Łódź-Teren)

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Łódź-Obszar II (d.Oddział Łódź-Teren)	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
	Składnik stały stawki sieciowej:						
1.	- układ 1-fazowy	zł/m-c	2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:						
2.	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
	Składnik zmienny stawki sieciowej:						
3.	- całodobowy	zł/kWh	0,2578				
	- dzienny			0,2963	0,2578	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0889	0,2578 ¹ 0,0258 ²	0,0492	0,0847
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:						
	- jednomiesięcznym	zł/m-c	5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

5. Oddział Rzeszów

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Rzeszów	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	- układ 1-fazowy		2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	- całodobowy		0,2578				
	- dzienny			0,2963	0,2578	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0550	0,2578 ¹ 0,0258 ²	0,0467	0,0538
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	- jednomiesięcznym		5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

6. Oddział Skarżysko-Kamienna

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Skarżysko-Kamienna	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	7	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	- układ 1-fazowy		2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	- całodobowy		0,2578				
	- dzienny			0,2963	0,2578	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0889	0,2578 ¹ 0,0258 ²	0,0492	0,0847
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	- jednomiesięcznym		5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

7. Oddział Warszawa

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Warszawa	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	6	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
1.	Składnik stały stawki sieciowej:	zł/m-c					
	- układ 1-fazowy		2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
2.	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:	zł/m-c					
	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej		0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
3.	Składnik zmienny stawki sieciowej:	zł/kWh					
	- całodobowy		0,2578				
	- dzienny			0,2963	0,2578	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0889	0,2578 ¹ 0,0258 ²	0,0492	0,0847
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:	zł/m-c					
	- jednomiesięcznym		5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

8. Oddział Zamość

Grupy taryfowe G11, G12, G12as, G12n, G12w

Lp.	Stawki opłat brutto - Oddział Zamość	Jedn.	GRUPY TARYFOWE				
			G11	G12	G12as	G12n	G12w
1	2	3	4	5	6	6	8
	Stawki opłat za usługi dystrybucji:						
	Składnik stały stawki sieciowej:						
1.	- układ 1-fazowy	zł/m-c	2,47	4,40	4,94	4,40	4,82
	- układ 3-fazowy		5,93	8,92	11,86	8,92	9,47
	Stawka opłaty przejściowej dla odbiorców zużywających rocznie:						
2.	- poniżej 500 kWh energii elektrycznej	zł/m-c	0,55				
	- od 500 kWh do 1200 kWh energii elektrycznej		2,34				
	- powyżej 1200 kWh energii elektrycznej		8,00				
	Składnik zmienny stawki sieciowej:						
3.	- całodobowy	zł/kWh	0,2578				
	- dzienny			0,2963	0,2578	0,2579	0,3074
	- nocny			0,0861	0,2578 ¹ 0,0258 ²	0,0492	0,0847
4.	Stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154				
5.	Stawka opłaty abonamentowej w rozliczeniu:						
	- jednomiesięcznym	zł/m-c	5,90	5,90	5,90	5,90	5,90
	- dwumiesięcznym		2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
	- sześciomiesięcznym		0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

¹⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, nie przewyższającego ilości energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

²⁾ - stawka stosowana w odniesieniu do wolumenu energii elektrycznej, przewyższającego ilość energii elektrycznej, zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku, o którym mowa w punktach 3.1.24-3.1.27.

9. Stawka opłaty OZE.

We wszystkich grupach taryfowych w każdym z Oddziałów Spółki wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości: **0,00 zł/MWh brutto** (0,00 zł/MWh netto), wskazaną w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt.1.1.6 niniejszej taryfy.

WYCIĄG
Z TARYFY DLA ENERGII ELEKTRYCZNEJ TAURON
DYSTRYBUCJA S.A. NA ROK 2018

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

Taryfa TAURON Dystrybucja S.A. została zatwierdzona
decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 14 grudnia 2017 r.
nr DRE.WRE.4211.45.9.2017.DK i obowiązuje w tej części od dnia 1 stycznia 2018 roku
i zmieniona decyzjami: z dnia 3 stycznia 2018 r. nr DRE.WRE.4211.2.4.2018.DK
oraz z dnia 16.01.2018 r. nr DRE.WRE.4211.6.5.2018.DK i obowiązuje w tej części
od dnia 31 stycznia 2018 roku

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 obszarach, [...] ustalił zróżnicowane stawki opłat za świadczenie tych usług, [...] dla tych obszarów działania, umownie nazwanych na potrzeby Taryfy:

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| a) obszar jeleniogórski, | e) obszar wrocławski, | i) obszar krakowski, |
| b) obszar legnicki, | f) obszar bielski, | j) obszar tarnowski, |
| c) obszar opolski, | g) obszar będziński, | k) obszar gliwicki. |
| d) obszar wałbrzyski, | h) obszar częstochowski, | |

1.2.3. Odbiorca posiadający miejsca dostarczania w różnych obszarach działania Operatora, 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.

[...]

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 [...].

[...]

3.1.3. * Z grupy taryfowej G12g korzystają odbiorcy na obszarze jeleniogórskim, legnickim, opolskim, wałbrzyskim i wrocławskim, którzy dokonali wyboru tej grupy do dnia 31 grudnia 2014 r. Z grupy taryfowej G12e korzystają odbiorcy na obszarze bielskim,

będzińskim, częstochowskim, krakowskim i tarnowskim, którzy dokonali wyboru tej grupy do dnia 31 grudnia 2014 r. Z grup taryfowych G11n i G12n korzystają odbiorcy na obszarze gliwickim, którzy dokonali wyboru tych grup do dnia 31 grudnia 2014 r. Odbiorcy z grup taryfowych G11n, G12e, G12g i G12 n mogą korzystać z tych grup nie później niż do dnia 31 grudnia 2018 r. Począwszy od 1 stycznia 2019 r. odbiorcy z grupy taryfowej G11n na obszarze gliwickim będą rozliczani w grupie taryfowej G11, zaś odbiorcy z grupy taryfowej G12g na obszarze jeleniogórskim, legnickim, opolskim, wałbrzyskim i wrocławskim, G12e na obszarze bielskim, będzińskim, częstochowskim, krakowskim, i tarnowskim i G12n na obszarze gliwickim w grupie taryfowej G12, o ile nie wybiorą innej z dostępnych grup taryfowych.

[...]

- 3.1.11. 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 doniesieniu do ilości energii elektrycznej przewyższającej energię elektrycznej zużytej w analogicznym okresie rozliczeniowym poprzedzającego roku.
- 3.1.12. 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 3.1.11., wynosiło 0 kWh.
- 3.1.13. 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.
- 3.1.14. Dla odbiorców, o których mowa w pkt. 3.1.12. i 3.1.13., składnik zmienny stawki sieciowej w strefie nocnej obowiązuje w odniesieniu do ilości energii elektrycznej przewyższającej ilość energii elektrycznej zużytej w analogicznym okresie roku poprzedzającego pierwszy rok zakwalifikowania odbiorcy do grupy taryfowej G12as.

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 dzienna	Strefa nocna
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 12 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 pomiaroworozliczeniowy umożliwi takie rozszerzenie.

[...]

3.2.9. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z odbiorcami grupy taryfowej G12as:

Miesiące	Strefa dzienna	Strefa nocna
Od 1 stycznia do 31 grudnia	6 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰	22 ⁰⁰ – 6 ⁰⁰

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, 6 lub 12 miesięcy dla odbiorców grup taryfowych: [...], G11, G11n, G12, G12e, G12g, G12n, G12w, G12as, G13;

[...]

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	85,48 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:

$$O_{\text{poi}} = S_{\text{SVn}} * P_i + \sum_{m=1}^R S_{\text{ZVnm}} * E_{\text{oim}} + S_{\text{oSJ}} * E_{\text{ok}} + S_{\text{op}} * P_i + S_{\text{OZE}} * E_{\text{okm}} + O_a$$

gdzie:

- O_{poi} – opłata za świadczenie usługi dystrybucji obliczona dla danego odbiorcy, w zł;
 - S_{SVn} – składnik stały stawki sieciowej, [...] w zł/miesiąc;
 - P_i – [...] liczba miesięcy;
 - R – liczba stref czasowych,
 - S_{ZVnm} – składnik zmienny stawki sieciowej dla danej rozliczeniowej strefy czasowej (strefa czasowa m), [...] w zł/kWh;
 - E_{oim} – ilość energii pobranej z sieci przez odbiorcę w rozliczeniowej strefie czasowej m, [...] w kWh;
 - S_{oSJ} – stawka jakościowa, [...] w zł/kWh;
 - E_{ok} – ilość energii elektrycznej zużytej przez odbiorcę [...] 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 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 (*)
		Cabdobowy	Dzienny / Szczytowy	Nocny / Pozaszczytowy	Szczyt przedpołudniowy	Szczyt popołudniowy	Pozostałe godziny doby			przy dekadowym okresie rozliczeniowym	przy 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 6-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 12-miesięcznym okresie rozliczeniowym		
	[zł/kWh]							[zł/kWh]							układ	
								1-faz.	3-faz.							
G11	0,0125	0,1678					2,00	4,40			4,56	2,28	0,76	0,38	(*)	
G12	0,0125		0,1803	0,0508			4,34	7,00			4,56	2,28	0,76	0,38	(*)	
G12g	0,0125		0,2333	0,0806			4,89	7,87			4,56	2,28	0,76	0,38	(*)	
G12w	0,0125		0,2207	0,0355			4,34	7,00			4,56	2,28	0,76	0,38	(*)	
G12as	0,0125		0,1678	0,1678 ¹⁾ 0,0168 ²⁾			4,00	8,80			4,56	2,28	0,76	0,38	(*)	
G13	0,0125				0,1248	0,2149	0,0231	4,34	7,00			4,56	2,28	0,76	0,38	(*)

¹⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli zużycie energii elektrycznej nie przewyższa ilości energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

²⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli ZUŻycie energii elektrycznej przewyższa ilość energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

(*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	
	- poniżej 500 kWh	0,45
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,90
	- powyżej 1200 kWh	6,50

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh, wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.f) niniejszej taryfy.

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			układ		przy dekadowym okresie rozliczeniowym	przy 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 6-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 12-miesięcznym okresie rozliczeniowym								
	[zł/kWh]							[zł/kWh]										1-faz.	3-faz.	[zł/m-c]					
G11	0,0125	0,1777						2,00	4,40		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)										
G12	0,0125		0,1803	0,0407				4,34	7,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)										
G12e	0,0125		0,2549	0,0525				4,89	7,87		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)										
G12w	0,0125		0,2207	0,0355				4,34	7,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)										
G12as	0,0125		0,1777	0,1777 ¹⁾ 0,0178 ²⁾				4,00	8,80		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)										
G13	0,0125				0,1248	0,2149	0,0231	4,34	7,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)										

¹⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli zużycie energii elektrycznej nie przewyższa ilości energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

²⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli ZUżycie energii elektrycznej przewyższa ilość energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

(*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	
	- poniżej 500 kWh	0,45
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,90
	- powyżej 1200 kWh	6,50

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh, wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.f) niniejszej taryfy.

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 (*)				
		Cebodobowy	Dzienny / Szczytowy	Noctny / Pozaszczytowy	Szczyt przedpołudniowy	Szczyt popołudniowy	Pozostałe godziny doby			przy dekadowym okresie rozliczeniowym	przy 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 6-miesięcznym okresie rozliczeniowym	przy 12-miesięcznym okresie rozliczeniowym					
	układ							[zł/m-c]											
	[zł/kWh]															[zł/kWh]			
G11	0,0125	0,1476					4,34	7,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)					
G11n	0,0125	0,1280					11,37	23,36		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)					
G12	0,0125		0,1803	0,0345			4,34	7,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)					
G12n	0,0125		0,1373	0,0270			11,37	23,36		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)					
G12w	0,0125		0,2018	0,0308			4,34	7,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)					
G12as	0,0125		0,1476	0,1476 ¹⁾ 0,0148 ²⁾			8,68	14,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)					
G13	0,0125				0,1248	0,2149	0,0231	4,34	7,00		4,56	2,28	0,76	0,38	(*)				

¹⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli zużycie energii elektrycznej nie przewyższa ilości energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

²⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli ZUżycie energii elektrycznej przewyższa ilość energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

(*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	
	- poniżej 500 kWh	0,45
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,90
	- powyżej 1200 kWh	6,50

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh, wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.f) niniejszej taryfy.

**ZAŁĄCZNIK DO WYCIĄGU Z TARYFY DLA ENERGII
ELEKTRYCZNEJ TAURON DYSTRYBUCJA S.A. NA ROK 2018**

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

Prezentowane stawki brutto mają charakter pogładowy i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu Cywilnego, jednocześnie informujemy, że ze względu na zaokrąglenia wynikające z ustawy o podatku od towarów i usług z dnia 11 marca 2004 r. (j.t. Dz.U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zm.) mogą się różnić od cen brutto wynikających z faktury.

Wysokość opłat (netto i brutto) dla odbiorców pobierających energię elektryczną z sieci dystrybucyjnej (załącznik stanowi spełnienie obowiązku informacyjnego wynikającego z ustawy o prawach konsumenta z dnia 30 maja 2014 r. (Dz.U. 2014, poz. 827 z późn. zm.))

[...]

3.3.22. Za wznowienie dostarczania energii elektrycznej po wstrzymaniu jej dostaw z przyczyn, o których mowa w art. 6b ust. 1, 2i 4 ustawy, z zastrzeżeniem art. 6c) ustawy, pobiera się opłatę w wysokości:

a) na napięciu nN - **105,14 zł brutto** (85,48 zł netto).

[...]

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					
			Całodobowy		Dzienny / Szczytowy		Nocny / Pozaszczytowy		Szczyt przedpołudniowy		Szczyt popołudniowy		Pozostałe godziny doby							
	[zł/kWh]		[zł/kWh]												układ					
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto		
G11	0,0125	0,0154	0,1678	0,2064													2,00	2,46	4,40	5,41
G12	0,0125	0,0154			0,1803	0,2218	0,0508	0,0625									4,34	5,34	7,00	8,61
G12g	0,0125	0,0154			0,2333	0,2870	0,0806	0,0991									4,89	6,01	7,87	9,68
G12w	0,0125	0,0154			0,2207	0,2715	0,0355	0,0437									4,34	5,34	7,00	8,61
G12as	0,0125	0,0154			0,1678	0,2064	0,1678 ¹ 0,0168 ²	0,2064 ¹ 0,0207 ²									4,00	4,92	8,80	10,82
G13	0,0125	0,0154							0,1248	0,1535	0,2149	0,2643	0,0231	0,0284	4,34	5,34	7,00	8,61		

GRUPA TARYFOWA	Stawka opłaty abonamentowej										Stawka opłaty przejściowej (*)
	przy dekadowym okresie rozliczeniowym		przy 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 6-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 12-miesięcznym okresie rozliczeniowym		
	[zł/m-c]										
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	(*)
G11			4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47	(*)
G12			4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47	(*)
G12g			4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47	(*)
G12w			4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47	(*)
G12as			4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47	(*)
G13			4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47	(*)

(*) stawki opłaty przejściowe

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej	
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	netto	brutto
	- poniżej 500 kWh	0,45	0,55
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,90	2,34
	- powyżej 1200 kWh	6,50	8,00

[...]
We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości: **0,00 zł/MWh brutto** (0,00 zł/MWh netto), wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.f) niniejszej taryfy.

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					
			Całodobowy		Dzienny / Szczytowy		Noctny / Pozaszczytowy		Szczyt przedpołudniowy		Szczyt popołudniowy		Pozostałe godziny doby							
	[zł/kWh]		[zł/kWh]												układ					
															1-faz.		3-faz.			
															[zł/m-c]					
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto		
G11	0,0125	0,0154	0,1777	0,2186													2,00	2,46	4,40	5,41
G12	0,0125	0,0154			0,1803	0,2218	0,0407	0,0501									4,34	5,34	7,00	8,61
G12e	0,0125	0,0154			0,2549	0,3135	0,0525	0,0646									4,89	6,01	7,87	9,68
G12w	0,0125	0,0154			0,2207	0,2715	0,0355	0,0437									4,34	5,34	7,00	8,61
G12as	0,0125	0,0154			0,1777	0,2186	0,1777 ¹ 0,0178 ²	0,2186 ¹ 0,0219 ²									4,00	4,92	8,80	10,82
G13	0,0125	0,0154							0,1248	0,1535	0,2149	0,2643	0,0231	0,0284	4,34	5,34	7,00	8,61		

GRUPA TARYFOWA	Stawka opłaty abonamentowej										Stawka opłaty przejściowej (*)									
	przy dekadowym okresie rozliczeniowym		przy 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 6-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 12-miesięcznym okresie rozliczeniowym											
	[zł/m-c]																			
			netto		brutto		netto		brutto			netto		brutto						
G11			4,56		5,61		2,28		2,80		0,76		0,93		0,38		0,47		(*)	
G12			4,56		5,61		2,28		2,80		0,76		0,93		0,38		0,47		(*)	
G12e			4,56		5,61		2,28		2,80		0,76		0,93		0,38		0,47		(*)	
G12w			4,56		5,61		2,28		2,80		0,76		0,93		0,38		0,47		(*)	
G12as			4,56		5,61		2,28		2,80		0,76		0,93		0,38		0,47		(*)	

G13		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47	(*)
-----	--	------	-------------	------	-------------	------	-------------	------	-------------	-----

¹⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli zużycie energii elektrycznej nie przewyższa ilości energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

²⁾ - stawka opłaty obowiązująca jeśli ZUŻycie energii elektrycznej przewyższa ilość energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

(*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej	
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	netto	brutto
	- poniżej 500 kWh	0,45	0,55
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,90	2,34
	- powyżej 1200 kWh	6,50	8,00

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości: **0,00 zł/MWh brutto** (0,00 zł/MWh netto), wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.f) niniejszej taryfy.

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						
			Całodobowy		Dzienny / Szczytowy		Nocny / Pozaszczytowy		Szczyt przedpołudniowy		Szczyt popołudniowy		Pozostałe godziny doby								
	[zł/kWh]		[zł/kWh]												układ						
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	1-faz.	3-faz.			
G11	0,0125	0,0154	0,1476	0,1815														4,34	5,34	7,00	8,61
G11n	0,0125	0,0154	0,1280	0,1574														11,37	13,99	23,36	28,73
G12	0,0125	0,0154			0,1803	0,2218	0,0345	0,0424										4,34	5,34	7,00	8,61
G12n	0,0125	0,0154			0,1373	0,1689	0,0270	0,0332										11,37	13,99	23,36	28,73
G12w	0,0125	0,0154			0,2018	0,2482	0,0308	0,0379										4,34	5,34	7,00	8,61
G12as	0,0125	0,0154			0,1476	0,1815	0,1476 ¹ 0,0148 ²	0,1815 ¹ 0,0182 ²										8,68	10,68	14,00	17,22
G13	0,0125	0,0154							0,1248	0,1535	0,2149	0,2643	0,0231	0,0284	4,34	5,34	7,00	8,61			

GRUPA TARYFOWA	Stawka opłaty abonamentowej										
	przy deladowym okresie rozliczeniowym		przy 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 6-miesięcznym okresie rozliczeniowym		przy 12-miesięcznym okresie rozliczeniowym		Stawka opłaty przejściowej (*)
	[zł/m-c]										
		netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	
G11		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47		
G11n		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47		(*)
G12		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47		(*)
G12n		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47		(*)
G12w		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47		(*)
G12as		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47		(*)
G13		4,56	5,61	2,28	2,80	0,76	0,93	0,38	0,47		(*)

1) - stawka opłaty obowiązująca jeśli zużycie energii elektrycznej nie przewyższa ilości energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

2) - stawka opłaty obowiązująca jeśli ZUŻycie energii elektrycznej przewyższa ilość energii elektrycznej zużytej w okresie wskazanym w pkt 3.1.11-3.1.14

*) stawki opłaty przejściowej

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty przejściowej	
1.	Odbiorcy z grup taryfowych G [zł/m-c]	netto	brutto
	- poniżej 500 kWh	0,45	0,55
	- od 500 kWh do 1200 kWh	1,90	2,34
	- powyżej 1200 kWh	6,50	8,00

[...]

We wszystkich grupach taryfowych wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości: 0,00 zł/MWh brutto (0,00 zł/MWh netto), wskazanej w Informacji Prezesa URE, o której mowa w pkt. 1.1.f) niniejszej taryfy.

**WYCIĄG Z TARYFY
DLA DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ
INNOGY STOEN OPERATOR SP. Z O.O. NA 2018 R.**

Stawki opłat za usługi dystrybucji i stawki opłat abonamentowych dla Odbiorców z Grup taryfowych „G”:

STAWKA		GRUPA TARYFOWA		
		G11	G12	G12w
- stawka jakościowa	zł/kWh	0,0154 (0,0125 netto)		
- składnik zmienny stawki sieciowej				
- jednostrefowy	zł/kWh	0,1659 (0,1349 netto)		
- dzienny	zł/kWh		0,1803 (0,1466 netto)	0,1822 (0,1481 netto)
- nocny	zł/kWh		0,0392 (0,0319 netto)	0,0763 (0,0620 netto)
- składnik stały stawki sieciowej – instalacja 1-fazowa	zł/m-c	6,61 (5,37 netto)		
- składnik stały stawki sieciowej – instalacja 3-fazowa*	zł/m-c	11,43 (9,29 netto)		
- stawka opłaty przejściowej (roczne zużycie energii poniżej 500 kWh)	zł/m-c	0,55 (0,45 netto)		
- stawka opłaty przejściowej (roczne zużycie energii od 500 kWh do 1200 kWh)	zł/m-c	2,33 (1,90 netto)		
- stawka opłaty przejściowej (roczne zużycie energii powyżej 1200 kWh)	zł/m-c	8,00 (6,50 netto)		
- stawka opłaty abonamentowej (cykl 12 miesięczny)	zł/m-c	0,32 (0,26 netto)		
- stawka opłaty abonamentowej (cykl 6 miesięczny)	zł/m-c	0,64 (0,52 netto)		
- stawka opłaty abonamentowej (cykl 1 miesięczny)	zł/m-c	2,76 (2,24 netto)		

*dotyczy także instalacji wyposażonych w pośrednie i półpośrednie układy pomiarowo-rozliczeniowe

Podane w niniejszym wyciągu ceny i stawki opłat są cenami i stawkami opłat brutto, zawierającymi podatek od towarów i usług (VAT) w wysokości 23%. W nawiasach podane są ceny netto.

Prezentowane ceny brutto mają charakter poglądowy i ze względu na zaokrąglenia wynikające z ustawy podatkowej mogą się różnić od cen brutto wynikających z faktury.

Dla grupy taryfowej G wprowadza się stawkę opłaty OZE w wysokości 0,00 zł/MWh brutto

(0,00 zł/MWh netto), wskazanej w Informacji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki Nr 81/2017 z dnia 17 listopada 2017 r. w sprawie wysokości stawki opłaty OZE na rok kalendarzowy 2018.

Pozostałe informacje o opłatach

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

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

O_{poi}	opłata za świadczenie usługi dystrybucji obliczona dla danego odbiorcy, w zł;
O_{poi}	składnik stały stawki sieciowej, w zł/kW/miesiąc
S_{SVn}	składnik stały stawki sieciowej, w zł/kW/miesiąc natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, w zł/miesiąc;
P_i	moc umowna określona dla danego odbiorcy, w kW natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, liczba miesięcy;
S_{ZVnm}	składnik zmienny stawki sieciowej dla danej rozliczeniowej strefy czasowej (strefa czasowa m), w zł/MWh lub zł/kWh;
E_{oim}	stawka jakościowa, w zł/MWh lub w zł/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 kWh;
S_{op}	stawka opłaty przejściowej, w zł/kW/miesiąc natomiast dla odbiorców energii elektrycznej z grup taryfowych G, 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 3.1.18, z uwzględnieniem pkt 3.1.19, w MWh lub kWh;
O_a	opłata abonamentowa, w zł;
R	liczba stref czasowych.

- Dla Odbiorców z Grup taryfowych G składnik stały stawki sieciowej ustalony jest w zł/miesiąc.
- 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:
 - poniżej 500 kWh energii elektrycznej,
 - od 500 kWh do 1 200 kWh energii elektrycznej,

c. powyżej 1 200 kWh energii elektrycznej.

4. Kwalifikowanie Odbiorcy z Grup taryfowych G, do przedziałów zużycia, o których mowa w pkt 3, odbywa się na podstawie ilości energii elektrycznej zużytej przez tego Odbiorcę w okresie jednego roku kończącego się z dniem ostatniego dokonanego odczytu.
5. 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.
6. Odbiorcy z Grup taryfowych G do dnia dokonania pierwszego odczytu kwalifikowani są do przedziału zużycia poniżej 500 kWh.
7. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z Odbiorcami grupy taryfowej G12:

Miesiące	Strefy dzienne	Strefy nocne
Od 1 stycznia do 31 grudnia	6.00 - 13.00 i 15.00 - 22.00	13.00 - 15.00 i 22.00 - 6.00

8. Strefy czasowe stosowane w rozliczeniach z Odbiorcami grupy taryfowej G12w

Miesiące	Strefy dzienne	Strefy nocne
Od 1 stycznia do 31 grudnia	Od poniedziałku do piątku w godzinach 6.00 - 22.00	Od poniedziałku do piątku w godzinach 22.00- 6.00 oraz wszystkie godziny sobót i niedziel

9. 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	105,14 zł (85,48 zł netto)
b) na napięciu SN	157,70 zł (128,21 zł netto)
c) na napięciu WN	197,13 zł (160,27 zł netto)

10. Nielegalny pobór energii elektrycznej – pobieranie energii elektrycznej:
 - a) z całkowitym lub częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - b) poprzez ingerencję w ten układ pomiarowo-rozliczeniowy mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.
11. W przypadku udowodnionego okresu nielegalnego pobierania energii elektrycznej, polegającego na całkowitym lub częściowym pominięciu układu pomiarowo-rozliczeniowego albo ingerencji w układ pomiarowo-rozliczeniowy mającej wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonywanych przez ten układ, Operator może obciążyć Odbiorcę opłatami w

wysokości dwukrotności stawek opłat określonych w taryfie dla grupy taryfowej, do której jest zakwalifikowany Odbiorca oraz w wysokości dwukrotności ceny energii elektrycznej, o której mowa w art. 23 ust. 2 pkt 18 lit. b) ustawy Prawo energetyczne, przyjmując wielkość mocy umownej i zużycia tej energii, jakie wystąpiły w analogicznym okresie przed powstaniem nielegalnego pobierania energii elektrycznej lub po jego ustaniu; opłaty oblicza się dla każdego miesiąca, w którym nastąpiło nielegalne pobieranie energii elektrycznej. Opłaty, o których mowa powyżej oblicza się dla całego nie objętego przedawnieniem okresu udowodnionego nielegalnego pobierania energii elektrycznej.

12. W przypadku nielegalnego pobierania energii, polegającego na całkowitym lub częściowym pominięciu układu pomiarowo-rozliczeniowego, gdy nie można ustalić ilości nielegalnie pobranej energii elektrycznej, Operator może obciążyć Odbiorcę opłatami w wysokości dwukrotności stawek opłat określonych w taryfie dla grupy taryfowej, do której jest zakwalifikowany Odbiorca oraz w wysokości dwukrotności średniej ceny sprzedaży energii elektrycznej na rynku konkurencyjnym, o której mowa w art. 23 ust. 2 pkt 18 lit. b) ustawy Prawo energetyczne, przyjmując:

- 1) wielkość mocy umownej określonej w Umowie,
- 2) ilości energii elektrycznej uwzględniające rzeczywistą możliwość pobierania energii przez dany podmiot wynikające z mocy i rodzaju zainstalowanych odbiorników, lecz nie wyższe niż:
 - a) przy pobieraniu energii elektrycznej jedną fazą, za każdy 1 A prądu znamionowego zabezpieczenia 125 kWh. Za zabezpieczenie uważa się bezpieczniki najbliższe Odbiorcy patrząc od strony zasilania, niedostępne dla Odbiorcy i osób postronnych. W razie braku zabezpieczeń między instalacją Odbiorczą, a siecią zasilającą przyjmuje się taką wielkość wkładek bezpiecznikowych, jaka powinna znajdować się w danej instalacji, nie mniejszą jednak niż 25 A;
 - b) przy pobieraniu energii elektrycznej dwoma lub trzema fazami opłatę ustala się, jak w lit. a), z uwzględnieniem krotności (2 lub 3), zależnie od liczby faz, którymi nielegalnie pobierano energię elektryczną.

13. W przypadku nielegalnego pobierania energii, polegającego na ingerencji w układ pomiarowo-rozliczeniowy mającej wpływ na zafalszowanie pomiarów dokonywanych przez ten układ, gdy nie można ustalić ilości nielegalnie pobranej energii elektrycznej, Operator może obciążyć Odbiorcę opłatami w wysokości dwukrotności stawek opłat określonych w taryfie dla grupy taryfowej, do której jest zakwalifikowany Odbiorca oraz w wysokości dwukrotności średniej ceny sprzedaży energii elektrycznej na rynku konkurencyjnym, o której mowa w art. 23 ust. 2 pkt 18 lit. b) ustawy Prawo energetyczne, przyjmując:

- 1) wielkość mocy umownej określonej w Umowie,
- 2) ilości energii elektrycznej uwzględniające rzeczywistą możliwość pobierania energii przez danego Odbiorcę wynikające z mocy i rodzaju zainstalowanych odbiorników, lecz nie wyższe niż:

a) dla układu jednofazowego	3 000 kWh
b) dla układu trójfazowego z zainstalowanym licznikiem o prądzie znamionowym nie wyższym niż 20 A (pomiar bezpośredni) bez względu na przeciążalność licznika	6 000 kWh
c) dla układu trójfazowego z zainstalowanym licznikiem o prądzie znamionowym wyższym niż 20 A (pomiar bezpośredni) bez względu na przeciążalność licznika za każdy 1 A prądu znamionowanego licznika	300 kWh

14. Opłaty za wykonywanie czynności związanych ze stwierdzeniem nielegalnego pobierania energii elektrycznej:

Lp.	Wykonywane czynności	Wysokość opłaty w zł lub sposób jej pobierania
1.	Wymiana uszkodzonego przez Odbiorcę licznika lub innego urządzenia pomiarowego.	Suma wartości nowego urządzenia pomiarowego obowiązująca w dniu jego wymiany i opłaty związanej z demontażem i ponownym montażem urządzenia pomiarowo-rozliczeniowego w wysokości 65,71 zł (53,42 zł netto).
2.	Sprawdzenie stanu technicznego układu pomiarowo-rozliczeniowego i założenie nowych plomb na zabezpieczeniu głównym w układzie pomiarowo-rozliczeniowym lub na innym elemencie podlegającym oplombowaniu, w miejsce zerwanych przez Odbiorcę plomb lub przez niego uszkodzonych.	
	a) dla układu bezpośredniego	153,87 zł (125,10 zł netto)
	b) dla układu półpośredniego	192,41 zł (156,43 zł netto)
	c) dla układu pośredniego	256,52 zł (208,55 zł netto)
3.	Poddanie urządzenia pomiarowo-rozliczeniowego ponownej legalizacji z powodu zerwania przez Odbiorcę plomb legalizacyjnych lub ich naruszenia.	Suma opłaty związanej z przygotowaniem urządzenia do legalizacji i legalizacją w wysokości 149,80 zł (121,79 zł netto) oraz opłaty związanej z demontażem i ponownym montażem urządzenia pomiarowo-rozliczeniowego w wysokości 65,71 zł (53,42 zł netto).