



OGÓLNE WARUNKI UMOWY O ŚWIADCZENIE USŁUG DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ WPROWADZANEJ DO SIECI DYSTRYBUCYJNEJ Z MIKROINSTALACJI PRZEZ WYTWÓRCĘ

§ 1

Postanowienia ogólne

1. **Ogólne warunki umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej z mikroinstalacji przez Wytwórcę (OWU)**, określają szczegółowe warunki świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej oraz prawa i obowiązki **Wytwórcy i PGE Dystrybucja S.A. (OSD)**.
2. OWU w szczególności uwzględniają postanowienia:
 - a) Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo Energetyczne (tekst jedn.: Dz. U. z 2018r. poz. 755 z późn. zm.) wraz z przepisami wykonawczymi zwana dalej „Ustawa”,
 - b) Ustawie z dnia 20 lutego 2015r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2017r. poz. 1148 z późn. zm.) oraz aktach wykonawczych do tej ustawy zwana dalej „Ustawa o OZE”,
 - c) Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z późn. zm.) wraz z przepisami wykonawczymi,
 - d) Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks Cywilny (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 459, z późn. zm.),
 - e) Ustawy z dnia 30 maja 2014r. o prawach konsumenta (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 683 z późn. zm.),
 - f) Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej **OSD** (IRiESD),
 - g) Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej obowiązująca u **OSD** (Taryfa),
 - h) Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej OSP (IRiESP),
 - i) Koncesji **OSD** na dystrybucję energii elektrycznej udzielonej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.
3. W prowadzonej działalności **OSD** stosuje się do zasad Kodeksu Dobrych Praktyk Operatorów Systemów Dystrybucyjnych Energii Elektrycznej, którego treść dostępna jest na stronie internetowej www.pgedystrybucja.pl.
4. IRiESD i Taryfa dostępne są bezpłatnie w siedzibie **OSD**, punktach obsługi klienta oraz na stronie internetowej **OSD** www.pgedystrybucja.pl
5. **OSD i Wytwórca** zwani są dalej także „Stronami”, a każde z osobna również „Stroną”.
6. Umowę stosuje się do **Wytwórcy**, który:
 - a) nie jest prosumentem w rozumieniu Ustawy o OZE lub
 - b) jako prosument nie jest rozliczany w zakresie ilości energii elektrycznej wprowadzanej do sieci w sposób określony w art. 4 ust. 1 Ustawy o OZE.

§ 2

Definicje

Użyte w **OWU** pojęcia oznaczają:

1. **Awaria w sieci dystrybucyjnej** – warunki w sieci dystrybucyjnej lub taki jej stan, który wpływa na zdolności **OSD** do odbioru od Wytwórcy energii elektrycznej, bądź zagraża bezpieczeństwu osób i urządzeń;
2. **KOWR** – Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa;
3. **Cykl odczytowy** - okres pomiędzy dwoma kolejnymi rozliczeniowymi odczytami urządzeń do pomiaru mocy lub energii elektrycznej, dokonany przez **OSD** na potrzeby właściwej umowy dla zasilania **Wytwórcy** w energię zużywaną na użytek własny;
4. **Dokument OT** – dokument obsługi technicznej;
5. **Energia elektryczna wprowadzona do sieci OSD** – energia elektryczna wytworzona w mikroinstalacji **Wytwórcy** i wprowadzona do sieci **OSD**;
6. **IRiESD** – Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej **OSD** zatwierdzona przez Prezesa URE i ogłoszona w Biuletynie URE;
7. **Konsument** – Wytwórca będący osobą fizyczną zawierającą z **OSD** umowę o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej z mikroinstalacji niezwiązaną bezpośrednio z jego działalnością gospodarczą lub zawodową;
8. **Miejsce odbioru** – punkt w sieci dystrybucyjnej **OSD**, do którego dostarczana jest energia elektryczna, określony w umowie o przyłączenie do sieci, będący jednocześnie punktem odbioru energii od **Wytwórcy**;
9. **Mikroinstalacja** – instalacja odnawialnego źródła energii, o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 40 kW, przyłączone do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV lub o mocy osiągalnej cieplnej w skojarzeniu nie większej niż 120 kW;
10. **OSD** – PGE Dystrybucja SA, ul. Garbarska 21A, 20-340 Lublin, będąca przedsiębiorstwem energetycznym prowadzącym działalność gospodarczą w zakresie dystrybucji energii elektrycznej na podstawie koncesji na dystrybucję energii elektrycznej oraz wyznaczona przez Prezesa URE na operatora systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego;
11. **POB** (Podmiot odpowiedzialny za bilansowanie handlowe) - podmiot uczestniczący w centralnym mechanizmie bilansowania handlowego na podstawie umowy z Operatorem Systemu Przesyłowego, zajmujący się bilansowaniem handlowym użytkowników systemu;
12. **Prosument** - odbiorca końcowy dokonujący zakupu energii elektrycznej na podstawie umowy kompleksowej, wytwarzający energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji w celu jej zużycia na potrzeby własne, niezwiązane z wykonywaną działalnością gospodarczą regulowaną [ustawą](#) z dnia 6 marca 2018 r. - Prawo przedsiębiorców (Dz. U. poz. 646),;
13. **Siła wyższa** – zdarzenie zewnętrze, nagłe, nieprzewidywalne i niezależne od woli **Stron** uniemożliwiające wykonanie usługi w całości lub części, na stałe lub na pewien czas, któremu nie można zapobiec, ani przeciwdziałać przy zachowaniu należytej staranności **Stron**;
14. **Sprzedawca** – przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na obrót energią elektryczną lub wytwarzanie tej energii oraz będące stroną umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej zawartej z **OSD**, z którym **Wytwórca** ma zawartą umowę kompleksową lub umowę sprzedaży energii elektrycznej na potrzeby własne, w tym na potrzeby zasilania mikroinstalacji;
15. **Sprzedawca-Kupujący** – przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na obrót energią elektryczną oraz będące stroną umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej zawartej z **OSD**, z którym **Wytwórca** ma zawartą umowę sprzedaży energii elektrycznej wytwarzanej w mikroinstalacji i wprowadzanej do sieci **OSD**;
16. **Sprzedawca Macierzysty** - podmiot sprzedający energię elektryczną odbiorcom niekorzystającym z prawa wyboru sprzedawcy, pełniący jednocześnie na obszarze sieci **OSD** funkcję Sprzedawcy z Urzędu;
17. **Sprzedawca z Urzędu** - przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesję na obrót energią elektryczną, świadczące usługi kompleksowe odbiorcom energii elektrycznej w gospodarstwie domowym, niekorzystającym z prawa wyboru sprzedawcy;
18. **Sprzedawca Zobowiązany** – wyznaczony przez Prezesa URE sprzedawca energii elektrycznej, który zobowiązany jest do zakupu energii elektrycznej wytworzonej w instalacji odnawialnego źródła energii w przypadkach i na zasadach wskazanych w ustawie o OZE (m.in. art. 41 ust. 1, w art. 42 ust. 1 oraz w art. 92 ust. 1 Ustawy o OZE);
19. **System pomiarowo-rozliczeniowy** - teleinformatyczny system pozyskiwania, przetwarzania i udostępniania danych pomiarowych i pomiarowo-rozliczeniowych pochodzących z systemu zdalnego odczytu danych pomiarowych, systemów automatycznej rejestracji danych oraz z innych systemów;
20. **Taryfa** - Taryfa dla usług dystrybucji energii elektrycznej obowiązująca u **OSD** (Taryfa), zatwierdzona przez Prezesa URE i ogłoszona w Biuletynie URE;
21. **Układ pomiarowy** - liczniki i inne urządzenia pomiarowe w szczególności: liczniki energii elektrycznej czynnej i biernej oraz przekładniki prądowe i napięciowe, a także układy połączeń między nimi zainstalowane przez **Wytwórcę**, służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiaru ilości energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji;

22. **Układ pomiarowo-rozliczeniowy** - liczniki i inne urządzenia pomiarowe lub pomiarowo-rozliczeniowe, w szczególności: liczniki energii elektrycznej czynnej i biernej, a także układy połączeń między nimi, służące bezpośrednio do pomiarów wprowadzanej do sieci **OSD** energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji oraz rozliczeń za tę energię;
23. **Układ zabezpieczający** – układ zainstalowany przez **OSD** zgodnie art. 7 ust. 8^d Ustawy;
24. **Umowa** – umowa o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej przez **Wytwórcę** z mikroinstalacji wraz z załącznikami, w tym niniejszym OWU;
25. **URE** – Urząd Regulacji Energetyki;
26. **Ustawa** – Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo Energetyczne (tekst jedn.: Dz. U. z 2018r. poz. 755 z późn. zm. z późn. zm.) wraz z rozporządzeniami wykonawczymi do tej Ustawy;
27. **Ustawa o OZE** - Ustawa z dnia 20 lutego 2015r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2015r. poz. 478 z późn. zm.) oraz aktach wykonawczych do tej ustawy;
28. **Wytwórca** – podmiot wytwarzający energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji, przyłączony do sieci dystrybucyjnej OSD;
29. **Wytwórca, o którym mowa w art. 20 ust. 1 Ustawy o OZE** – Wytwórca energii elektrycznej z biogazu rolniczego w mikroinstalacji będący osobą fizyczną wpisaną do ewidencji producentów, o której mowa w przepisach o krajowym systemie ewidencji producentów, ewidencji gospodarstw rolnych oraz ewidencji wniosków o przyznanie płatności, jak również Wytwórca będący przedsiębiorcą w rozumieniu ustawy o swobodzie działalności gospodarczej wykonujący działalność, o której mowa w art. 19 ust. 1 Ustawy o OZE.

§ 3

Podstawowe obowiązki Stron

1. Do podstawowych obowiązków **OSD** należy:
 - 1) odbieranie wytworzonej przez **Wytwórcę** energii elektrycznej z miejsc odbioru energii elektrycznej opisanych w Umowie,
 - 2) przyjmowanie zgłoszeń zmiany podmiotu odpowiedzialnego za bilansowanie handlowe **Wytwórcy**,
 - 3) dokonywanie odczytów i ustalanie ilości energii elektrycznej wprowadzonej do sieci **OSD**,
 - 4) dokonywanie odczytów i ustalanie ilości energii elektrycznej wprowadzonej do sieci **OSD**, w celu uzyskania przez **Wytwórcę** gwarancji pochodzenia energii elektrycznej,
 - 5) przekazywanie danych pomiarowych podmiotowi odpowiedzialnemu za bilansowanie handlowe **Wytwórcy** i Sprzedawcy-Kupującemu,
 - 6) przekazywanie **Wytwórcy** informacji mających wpływ na świadczone usługi,
 - 7) informowanie **Wytwórcy** o zauważonych wadach lub usterkach w działaniach układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - 8) obsługa i utrzymanie z należytą starannością urządzeń sieci dystrybucyjnej w części stanowiącej własność **OSD**,
 - 9) instalowanie, na własny koszt, układu pomiarowo-rozliczeniowego bezpośredniego w miejscu przygotowanym przez **Wytwórcę** oraz systemu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - 10) niezwłoczne przystępowanie do likwidacji awarii i usuwania zakłóceń w odbiorze energii elektrycznej,
 - 11) umożliwianie wglądu do wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz wyników kontroli prawidłowości wskazań tego układu,
 - 12) realizacja - we współpracy z **Wytwórcą** - ustawowych obowiązków OSD związanych z procedurą wydawania świadectw pochodzenia energii elektrycznej.
2. Do podstawowych obowiązków **Wytwórcy** należy:
 - 1) wprowadzanie nadwyżek wytworzonej energii elektrycznej do miejsc odbioru określonych w Umowie,
 - 2) dotrzymanie parametrów jakościowych wytworzonej i wprowadzonej do sieci **OSD** energii elektrycznej, w tym utrzymywanie optymalnego współczynnika mocy tgφ,
 - 3) zainstalowanie, na własny koszt, układu pomiarowego na źródle wytwórczym w przypadku Wytwórcy wskazanego w art. 44 i art. 45 Ustawy o OZE, tj. uprawnionego do wystąpienia z wnioskiem o wydanie świadectwa pochodzenia dla energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii wytworzonej w mikroinstalacji, w sytuacji, gdy świadectwo pochodzenia wydane ma być na całość energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji (nie tylko wprowadzonej do sieci) i/lub w przypadku przyłączenia do sieci elektroenergetycznej OSD w miejscu odbioru energii elektrycznej więcej niż jednego rodzaju instalacji odnawialnego źródła energii,
 - 4) przekazywanie do **OSD**, zgodnie z zasadami określonymi w IRIESD i Umowie, danych oraz informacji w zakresie niezbędnym do planowania i prowadzenia ruchu sieciowego oraz eksploatacji sieci elektroenergetycznej będącej własnością **OSD**,
 - 5) prowadzenie eksploatacji swoich urządzeń i instalacji zgodnie z zasadami określonymi w IRIESD PGE Dystrybucja S.A. Wprowadzenie innych standardów eksploatacji urządzeń i instalacji, mających wpływ na realizację usługi określonej w oświadczeniu, wymaga wcześniejszego uzgodnienia z **OSD**,
 - 6) uzgadnianie i nastawianie układów automatyki i zabezpieczeń na urządzeniach będących własnością **Wytwórcy**, zgodnie z IRIESD i Umową,
 - 7) umożliwienie uprawnionym przedstawicielom **OSD** dostępu, wraz z niezbędnym sprzętem, do urządzeń oraz układu pomiarowo-rozliczeniowego i układu pomiarowego znajdujących się na terenie lub w obiekcie **Wytwórcy**, w celu wykonania prac eksploatacyjnych, usunięcia awarii w sieci dystrybucyjnej **OSD**, odczytu wskazań układów, w szczególności kontroli układu pomiarowo-rozliczeniowego, układu pomiarowego oraz stanu plomb, kontroli dotrzymywania warunków zgodnych z oświadczeniem,
 - 8) zabezpieczenie przed uszkodzeniem układu pomiarowo-rozliczeniowego i układu pomiarowego, w szczególności plomb nałożonych przez uprawnione podmioty i **OSD** oraz plomb układów zabezpieczających, jeżeli znajdują się na terenie lub w obiekcie **Wytwórcy**,
 - 9) dostosowywanie swoich urządzeń do zmienionych warunków funkcjonowania sieci dystrybucyjnej **OSD**, o których został uprzednio powiadomiony, zgodnie z wymaganiami określonymi w odrębnych przepisach,
 - 10) niezwłoczne poinformowanie **OSD** o zauważonych wadach lub usterkach w pracy sieci dystrybucyjnej **OSD** i w układach pomiarowo-rozliczeniowym, pomiarowym i zabezpieczającym,
 - 11) umożliwienie dokonania odczytu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego i pomiarowego w szczególności na dzień wprowadzania energii do sieci i zaprzestania sprzedaży energii elektrycznej,
 - 12) powierzenie budowy lub dokonywanie zmian w instalacji elektrycznej osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje oraz odbiór instalacji lub zmian w instalacji przez osoby posiadające uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji w budownictwie w wymaganym zakresie,
 - 13) aktualizowanie wszelkich danych zawartych w Umowie, mających wpływ na jego realizację, w szczególności pisemnego zgłaszania każdorazowej zmiany w układzie pomiarowym, a także zmiany adresu zamieszkania i adresu korespondencyjnego, przed ich wystąpieniem, lecz nie później niż w terminie 14 dni od daty tej zmiany,
 - 14) stosowanie obowiązującej IRIESD, Taryfy, przepisów prawa oraz Umowy,
 - 15) zaprzestanie wprowadzania energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji **Wytwórcy** do sieci dystrybucyjnej **OSD**, w przypadku zaistnienia określonych w Umowie przesłanek do wstrzymania przez **OSD** odbierania energii elektrycznej wytworzonej przez **Wytwórcę**.
 - 16) przygotowanie miejsca do instalacji układu pomiarowo-rozliczeniowego w zakresie zgodnym z wymaganiami wskazanymi w IRIESD.
3. W celu wypełnienia obowiązków informacyjnych wynikających z Ustawy o OZE, Wytwórca - z wyłączeniem Wytwórców określonych w ust. 3a poniżej, zobowiązuje się poinformować OSD o:
 - 1) zmianie rodzaju odnawialnego źródła energii użytego w mikroinstalacji lub jej mocy zainstalowanej elektrycznej - w terminie 14 dni od dnia zmiany tych danych;
 - 2) zawieszeniu trwającym od 30 dni do 24 miesięcy lub zakończeniu wytwarzania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji - w terminie 45 dni od dnia zawieszenia lub zakończenia wytwarzania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji,.
- 3a. Wytwórca, o którym mowa w art. 20 ust. 1 Ustawy o OZE jest obowiązany informować **OSD** o:
 - 1) zmianie mocy zainstalowanej elektrycznej mikroinstalacji - w terminie 14 dni od dnia zmiany;

- 2) zawieszeniu trwającym od 30 dni do 24 miesięcy lub zakończeniu wytwarzania energii elektrycznej w mikroinstalacji - w terminie 45 dni od dnia zawieszenia lub zakończenia wytwarzania energii elektrycznej;
- 3) terminie wytworzenia po raz pierwszy energii elektrycznej w mikroinstalacji - w terminie 14 dni od dnia jej wytworzenia
- 4) ilości energii elektrycznej wytworzonej przez Wytwórcę z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji - w terminie 7 dni od dnia zakończenia kwartału;
- 5) ilości energii sprzedanej przez Wytwórcę Sprzedawcy Zobowiązaniem, która została wytworzona z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji i wprowadzona do sieci OSD - w terminie 7 dni od dnia zakończenia kwartału.
4. Zgłoszenia wskazane w ust. 3 pkt. 2) lub ust. 3a pkt 2) - 5) można dokonać zgodnie z zakresem informacji wskazanym we wzorach oświadczeń, które znajdują się na stronie internetowej www.pgedystrybucja.pl.
5. **Wytwórca** ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowość, rzetelność i terminowość przekazywanych do **OSD** informacji określonych w ust. 3 lub ust. 3a, które w zakresie określonym Ustawą OZE stanowią podstawę informacji i sprawozdań przekazywanych przez **OSD** Dyrektorowi Generalnemu KOWR.
6. **Wytwórca** podlega karze pieniężnej, zgodnie z art. 170 ust. 4 pkt. 2 lub ust. 7 pkt. 2 Ustawy o OZE.

§ 4

Parametry jakościowe wprowadzanej energii elektrycznej

1. Ustala się następujące parametry jakościowe energii elektrycznej wprowadzanej do sieci **OSD** - w przypadku sieci funkcjonującej bez zakłóceń:
 - 1) wartość średnia częstotliwości mierzonej przez 10 sekund powinna być zawarta w przedziale:
 - a) 50 Hz \pm 1% (od 49,5 Hz do 50,5 Hz) przez 99,5% tygodnia,
 - b) 50 Hz \pm 4% / -6% (od 47 Hz do 52 Hz) przez 100% tygodnia;
 - 2) w każdym tygodniu 95% ze zbioru 10-minutowych średnich wartości skutecznych napięcia zasilającego powinno mieścić się w przedziale odchyłań \pm 10% napięcia znamionowego;
 - 3) przez 95% czasu każdego tygodnia wskaźnik długookresowego migotania światła P_{lt} spowodowanego wahaniami napięcia zasilającego nie powinien być większy od 1;
 - 4) w ciągu każdego tygodnia 95% ze zbioru 10-minutowych średnich wartości skutecznych:
 - a) składowej symetrycznej kolejności przeciwnej napięcia zasilającego powinno mieścić się w przedziale od 0% do 2% wartości składowej kolejności zgodnej,
 - b) dla każdej harmonicznej napięcia zasilającego powinno być mniejsze lub równe wartościom określonym w poniższej tabeli:

Harmoniczne nieparzyste				Harmoniczne parzyste	
niebędące krotnością 3		będące krotnością 3		Rząd harmonicznej (h)	Wartość względna napięcia w procentach składowej podstawowej (uh)
Rząd harmonicznej (h)	Wartość względna napięcia w procentach składowej podstawowej (uh)	Rząd harmonicznej (h)	Wartość względna napięcia w procentach składowej podstawowej (uh)		
5	6,0%	3	5,0%	2	2,0%
7	5,0%	9	1,5%	4	1,0%
11	3,5%	15	0,5%	>4	0,5%
13	3,0%	>21	0,5%		
17	2,0%				
19	1,5%				
23	1,5%				
25	1,5%				

- 5) współczynnik odkształcenia wyższymi harmonicznymi napięcia zasilającego THD uwzględniający wyższe harmoniczne do rzędu 40, powinien być mniejszy lub równy 8%.
2. Napięcie znamionowe sieci niskiego napięcia odpowiada wartości 230/400V.

§ 5

Standardy jakościowe obsługi

1. **OSD**, w ramach standardów jakościowych obsługi, ma w szczególności obowiązek:
 - 1) rozpatrywania wniosków lub reklamacji **Wytwórcy** i udzielania odpowiedzi nie później niż w terminie 14 dni od dnia złożenia reklamacji, jeżeli reklamacja dotyczy rozliczeń, a nie później niż w terminie 30 dni w pozostałych przypadkach,
 - 2) bezzwłocznego przystąpienia do usuwania zakłóceń w odbiorze energii elektrycznej spowodowanych nieprawidłową pracą sieci,
 - 3) udzielania **Wytwórcy**, na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie wznowienia odbioru energii elektrycznej, przerwanego z powodu awarii w sieci,
 - 4) pisemnego powiadomienia z rocznym wyprzedzeniem o konieczności dostosowania urządzeń i instalacji do zmienionego napięcia znamionowego, podwyższonego poziomu prądów zwarcia, zmiany rodzaju przyłącza lub innych warunków funkcjonowania sieci,
 - 5) odpłatnego podejmowania stosownych czynności w sieci w celu umożliwienia bezpiecznego wykonania przez **Wytwórcę** lub inny podmiot, prac w obszarze oddziaływania tej sieci.
2. **OSD**, na wniosek **Wytwórcy**, dokonuje sprawdzania prawidłowości działania układu pomiarowo-rozliczeniowego lub układu pomiarowego, w tym w drodze badania laboratoryjnego. Sprawdzenie lub badanie przeprowadza się w ciągu 14 dni od zgłoszenia wniosku. Koszty demontażu, montażu oraz sprawdzenia i badania działania układu pomiarowego pokrywa **Wytwórca** na zasadach określonych w Taryfie **OSD**. W przypadku stwierdzenia, że układ pomiarowo-rozliczeniowy działa prawidłowo lub jego nieprawidłowe działanie jest wynikiem ingerencji w ten układ, koszty demontażu, montażu oraz sprawdzenia i badania ponosi **Wytwórca**, na zasadach określonych w Taryfie **OSD**.
3. **OSD**, na wniosek **Wytwórcy**, kierowany do **OSD** w terminie 30 dni od daty otrzymania wyniku badania laboratoryjnego, o którym mowa w ust. 2 umożliwi odpłatne przeprowadzenie dodatkowej ekspertyzy badanego uprzednio układu pomiarowo-rozliczeniowego lub układu pomiarowego. Koszty ekspertyzy pokrywa **Wytwórca**. W przypadku stwierdzenia, że układ pomiarowo-rozliczeniowy nie działa prawidłowo, a jego nieprawidłowe działanie nie jest wynikiem ingerencji w ten układ, poniesione przez **Wytwórcę** koszty badania i dodatkowej ekspertyzy zostaną mu zwrócone przez **OSD**.
4. W przypadku wymiany układu pomiarowo-rozliczeniowego w trakcie odbioru energii elektrycznej, a także po zakończeniu jej odbioru, **OSD** wydaje **Wytwórcy** dokument zawierający dane identyfikujące układ i stan wskazań licznika w chwili jego wymiany lub demontażu. Czynności wymiany lub demontażu mogą być wykonane pod nieobecność **Wytwórcy**.

§ 6

Warunki świadczenia usług dystrybucji energii elektrycznej

1. **OSD** odpowiada za stan techniczny urządzeń, instalacji i sieci znajdujących się we władaniu OSD bądź wchodzących w skład przedsiębiorstwa **OSD**, do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych.

2. Szczegółowe warunki techniczne i parametry realizacji Umowy określa Umowa.
3. **OSD** ma prawo kontroli mocy zainstalowanej mikroinstalacji i zainstalowanego układu zabezpieczającego określonego w Umowie.
4. Zmiana mocy zainstalowanej mikroinstalacji odbywa się według następującej procedury:
 - 1) **Wytwórca** informuje **OSD** o zmianie mocy zainstalowanej mikroinstalacji, w terminie 14 dni od dnia zaistnienia tej zmiany, z zastrzeżeniem pkt. 2) i 3), przy czym, informacja powinna zawierać takie same dane jak zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji, dla której formularz znajduje się na stronie internetowej **OSD**;
 - 2) zwiększenie mocy zainstalowanej mikroinstalacji powyżej wartości mocy przyłączeniowej wymaga złożenia przez **Wytwórcę** wniosku o określenie warunków przyłączenia oraz zawarcia z **OSD** i zrealizowania umowy o przyłączenie do sieci oraz zmiany Umowy;
 - 3) zmiana mocy zainstalowanej mikroinstalacji może być związana z koniecznością dostosowania sieci, urządzeń lub instalacji elektroenergetycznych (w tym układu pomiarowo-rozliczeniowego).
5. Mikroinstalacja powinna spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
 - 1) bezpieczeństwo funkcjonowania systemu elektroenergetycznego;
 - 2) zabezpieczenie systemu elektroenergetycznego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń, instalacji i sieci;
 - 3) zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji i sieci przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu energii elektrycznej;
 - 4) dotrzymanie w miejscu przyłączenia urządzeń, instalacji i sieci parametrów jakościowych energii elektrycznej;
 - 5) spełnianie wymagań w zakresie ochrony środowiska, określonych w odrębnych przepisach;
 - 6) możliwość dokonywania pomiarów wielkości i parametrów niezbędnych do prowadzenia ruchu sieci oraz rozliczeń za pobraną energię elektryczną.
6. Mikroinstalacja musi spełniać także wymagania określone w odrębnych przepisach, w szczególności: przepisach prawa budowlanego, o ochronie przeciwporażeniowej, o systemie oceny zgodności oraz w przepisach dotyczących technologii wytwarzania energii elektrycznej.
7. Warunkiem zapewnienia ciągłości i niezawodności odbioru energii elektrycznej na warunkach i zasadach wskazanych w Umowie, jest dotrzymanie przez strony warunków jej realizacji, ze szczególnym uwzględnieniem wymagań technicznych i zasad eksploatacji sieci w normalnym stanie jej pracy.
8. Zakup, zainstalowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz okresowa legalizacja objętych tym układem liczników odbywa się na koszt **OSD**.
9. Każda ze **Stron** może zażądać zbadania poprawności funkcjonowania całego układu pomiarowo-rozliczeniowego, układu pomiarowego lub jego elementów. Jeśli badania wykażą poprawność funkcjonowania układu (elementu) lub odchylenia mieszczą się w granicach dopuszczalnego uchybu, koszt badania pokrywa wnioskodawca, a gdy odchylenia przekraczają granice - właściciel układu (elementu).
10. Właściciel wadliwego elementu układu pomiarowo-rozliczeniowego lub układu pomiarowego jest zobowiązany do natychmiastowej jego naprawy lub wymiany.
11. Wszelkie prace przy układzie pomiarowo-rozliczeniowym lub pomiarowym, związane ze zdjęciem plomb nałożonych przez **OSD**, mogą być wykonywane wyłącznie na warunkach uzgodnionych z **OSD** bądź w obecności upoważnionych przedstawicieli **OSD**.
12. W przypadku, gdy **POB** przejmie do bilansowania handlowego więcej niż jedno miejsce wytwarzania, **Wytwórca** zobowiązany jest zgłosić każde miejsce wytwarzania energii oddzielnie.
13. **Wytwórca** i **OSD** zobowiązane są do bezzwłocznego przekazywania sobie informacji mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo osób oraz prawidłowe funkcjonowanie urządzeń i instalacji każdej ze **Stron**.
14. **Strony** ustalają następujący tryb postępowania na potrzeby uzyskania przez **Wytwórcę** gwarancji pochodzenia energii:
 - a) **OSD** dokonuje odczytu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego do pomiaru energii wprowadzonej do sieci **OSD** w cyklu odczytowym,
 - b) **Wytwórca** przesyła do **OSD** wypełniony wniosek o wydanie gwarancji pochodzenia w terminie 30 dni od dnia zakończenia wytworzenia danej ilości energii elektrycznej objętej wnioskiem. Prawidłowo wypełniony wniosek powinien zawierać dane w zakresie zgodnym z wymogami Ustawy o OZE,
 - c) **OSD** dokonuje weryfikacji danych zawartych we wniosku zgodnie i w zakresie wskazanym w Ustawie o OZE i przekazuje potwierdzony wniosek Prezesowi Urzędu Regulacji Energetyki, w celu wydania przez niego gwarancji pochodzenia, w terminie określonym w Ustawie o OZE,
 - d) w przypadku awarii układu pomiarowo-rozliczeniowego w miejscu odbioru energii elektrycznej, ilość energii wprowadzonej do sieci dystrybucyjnej zostanie określona w oparciu o średnią wyznaczoną z analogicznych cykli odczytowych.
15. **Strony** ustalają w Umowie miejsce odbioru energii elektrycznej.
16. W przypadku, gdy w toku przeprowadzonej kontroli **OSD**, zaistnieją podstawy do przypuszczeń, iż instalacja znajdująca się u **Wytwórcy** może stwarzać bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia albo środowiska - **Wytwórca** może zostać zobowiązany do przedłożenia dokumentu potwierdzającego sprawdzenie należącej do niego sieci lub instalacji przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia.
17. **Wytwórca** może zlecić **OSD** wykonanie następujących czynności:
 - 1) założenie plomb na elementach podlegających opłombowaniu w szczególności po naprawie, remoncie i konserwacji instalacji;
 - 2) sprawdzenie stanu technicznego układu pomiarowo-rozliczeniowego, układu pomiarowego i założenie nowych plomb na zabezpieczeniu przedlicznikowym, w układzie lub na innym elemencie podlegającym opłombowaniu, w miejsce plomb zerwanych lub uszkodzonych przez **Wytwórcę**;
 - 3) laboratoryjne sprawdzenie prawidłowości działania układu pomiarowo-rozliczeniowego (licznika lub urządzenia sterującego);
 - 4) przeniesienie, na życzenie **Wytwórcy** układu pomiarowo-rozliczeniowego (licznika lub licznika i urządzenia sterującego) w inne uprzednio przygotowane i odpowiednio wyposażone miejsce w obrębie tego samego obiektu.
18. Rozliczenia z tytułu wykonania zleconych czynności dokonane będą pomiędzy **Wytwórcą**, a **OSD** na zasadach określonych w Taryfie **OSD**.
19. **Wytwórca** może zlecić **OSD** wykonanie odpłatnie czynności dodatkowych na warunkach określonych w Cenniku usług dodatkowych **OSD**.

§ 7

Zmiana POB

1. **Wytwórca** jest zobowiązany posiadać podmiot odpowiedzialny za bilansowanie handlowe (POB) energii wprowadzonej do sieci **OSD**.
2. **Wytwórca**, który:
 - posiada wyłącznie odnawialne źródło energii będące mikroinstalacją,
 - dokonuje zakupu energii na potrzeby własne wytwarzania od Sprzedawcy Macierzystego,
 - sprzedaje wyprodukowaną w tym źródle energię Sprzedawcy Macierzystemu,w zakresie bilansowania handlowego może być traktowany jako URDo, pod warunkiem oznaczenia tego faktu w umowie dystrybucji. Bilansowanie handlowe tego **Wytwórcy** dokonywane jest w ramach bilansowania Sprzedawcy Macierzystego, zgodnie z zasadami określonymi w IRIESD.
3. Zmiana POB realizowana jest poprzez złożenie w terminie zgodnym z IRIESD zgłoszenia rozpoczęcia bilansowania handlowego przez wybranego POB przy wykorzystaniu oświadczenia stanowiącego załącznik nr 2 do Umowy.
4. Zasady i terminy zmiany POB określa IRIESD.
5. Informacje dotyczące zasad zmiany POB udostępnione są w komórkach organizacyjnych **OSD**, odpowiedzialnych za zawarcie i realizację Umowy oraz na stronie internetowej **OSD**.
6. W przypadku, gdy **Wytwórca** nie wskaże POB **Wytwórcy** zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 5 Umowy lub **Wytwórca** utraci wskazany przez siebie POB, bądź POB **Wytwórcy** zaprzestanie, niezależnie od przyczyny, działalności na rynku bilansującym, a **Wytwórca** nie wskaże nowego POB zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 5 Umowy, wówczas, zgodnie z zapisami IRIESD, **Wytwórca** powinien zaprzestać wprowadzania energii elektrycznej do sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A., a **OSD** uprawniony jest do wstrzymania odbioru energii elektrycznej wprowadzanej przez **Wytwórcę** energii elektrycznej do sieci **OSD**, a Umowa zostaje rozwiązana zgodnie z IRIESD.
7. **OSD**, niezwłocznie po uzyskaniu informacji o planowanym zaprzestaniu działalności na rynku bilansującym przez POB powiadamia **Wytwórcę** o braku możliwości bilansowania handlowego przez wskazany POB. W takim przypadku **Wytwórca** jest zobowiązany do zmiany POB. Zmiana ta musi nastąpić

przed terminem planowanego zaprzestania działalności na rynku bilansującym przez dotychczasowy POB, na zasadach określonych w IRIESD. W przypadku niewskazania nowego POB zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 5 Umowy, zastosowanie ma § 7 ust. 6 OWU.

§ 8

Odpowiedzialność Stron

1. Jeżeli nic innego nie wynika z przepisów prawa, każda ze **Stron** zobowiązana jest wobec drugiej **Strony** do naprawienia szkody wynikłej z niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania chyba, że niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązania jest następstwem okoliczności, za które **Strona** nie ponosi odpowiedzialności. W szczególności **Strona** nie jest zobowiązana do naprawienia szkody, jeżeli niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązania jest następstwem działania siły wyższej lub osoby trzeciej, za którą **Strona** nie ponosi odpowiedzialności.
2. Nie stanowią naruszenia warunków Umowy i nie rodzą odpowiedzialności odszkodowawczej dopuszczalne przerwy lub ograniczenia w jej realizacji, w szczególności przerwy lub ograniczenia w odbiorze energii elektrycznej:
 - 1) wprowadzone na podstawie bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa, a także IRIESP, IRIESD, w szczególności w związku z zagrożeniem bezpieczeństwa funkcjonowania systemu elektroenergetycznego, zagrożeniem bezpieczeństwa pracy sieci **OSD**, zagrożeniem bezpieczeństwa użytkowników sieci **OSD** bądź ich mienia, zagrożeniem bezpieczeństwa dostaw energii elektrycznej, o ile wprowadzenie przerw lub ograniczeń nastąpiło na skutek okoliczności, za które odpowiedzialności nie ponosi **OSD**,
 - 2) spowodowane wstrzymaniem świadczenia usługi odbioru energii elektrycznej od **Wytwórcy** z przyczyn wskazanych w Umowie, w szczególności w § 9 OWU, § 7 ust. 6 i 7 OWU,
 - 3) spowodowane wstrzymaniem dostarczania energii elektrycznej wynikającym z realizacji umowy właściwej dla zasilania potrzeb związanych z poborem energii przez Wytwórcę, w tym na potrzeby zasilania mikroinstalacji,
 - 4) wynikające z przeszkód lub przerw w realizacji umów określonych w § 2 ust. 2 Umowy, w tym w szczególności w przypadku wystąpienia - dopuszczonych na podstawie jednej z umów wskazanych w § 2 ust. 2 lit. a Umowy - przerw w dostawie energii elektrycznej,
 - 5) wynikają z realizacji przez **Strony** obowiązków obciążających je z mocy przepisów powszechnie obowiązujących, w tym są następstwem działań nakierowanych na zapewnienie lub przywrócenie normalnego układu pracy sieci **OSD** – w szczególności w postaci prowadzenia niezbędnych i uzasadnionych prac związanych z budową, modernizacją, przeniesieniem, eksploatacją lub usunięciem awarii sieci **OSD**,
 - 6) są rezultatem rozstrzygnięć lub orzeczeń uprawnionych organów władzy publicznej.
3. W przypadku, gdy nastąpiła utrata, zniszczenie lub uszkodzenie układu pomiarowo-rozliczeniowego, który znajduje się na terenie lub w obiekcie **Wytwórcy**, co uniemożliwia dokonanie odczytu wskazań lub poprawną pracę tego układu, **Wytwórca** ponosi koszty jego demontażu, zakupu i montażu nowego urządzenia pomiarowego, na zasadach określonych w Taryfie **OSD**, chyba że utrata, zniszczenie lub uszkodzenie tego układu jest następstwem okoliczności, za które **Wytwórca** nie ponosi odpowiedzialności.
4. W przypadku uszkodzenia lub zerwania plomb nałożonych przez uprawnione podmioty lub **OSD** na urządzenia lub układy znajdujące się na terenie lub w obiekcie **Wytwórcy**, **Wytwórca** ponosi koszty sprawdzenia stanu technicznego układu pomiarowo-rozliczeniowego oraz założenia nowych plomb, na zasadach określonych w Taryfie **OSD**, chyba że uszkodzenie lub zerwanie plomb jest następstwem okoliczności, za które **Wytwórca** nie ponosi odpowiedzialności.
5. W przypadku wadliwego działania urządzeń **Wytwórcy**, mających wpływ na sieć dystrybucyjną **OSD**, w następstwie których powstanie roszczenie osób trzecich, **Wytwórca** będzie odpowiedzialny za szkodę poniesioną przez **OSD** w związku z roszczeniami osób trzecich.
6. **OSD** nie ponosi odpowiedzialności za skutki przerw i ograniczeń spowodowanych awarią sieci i urządzeń będących własnością **Wytwórcy**.

§ 9

Zasady wstrzymywania świadczenia usługi dystrybucji energii wytworzonej

1. **OSD** wstrzymuje odbieranie energii elektrycznej, jeżeli w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że instalacja znajdująca się u **Wytwórcy** stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia albo środowiska.
2. **OSD** uprawniony jest do wstrzymania odbierania energii elektrycznej wytwarzanej przez Wytwórcę w przypadkach wskazanych w Umowie.
3. **OSD** uprawniony jest do wstrzymania odbierania energii elektrycznej wytwarzanej przez **Wytwórcę** w przypadku niespełniania warunków określonych w § 2 ust. 2 Umowy, w przypadku wstrzymania dostawy energii elektrycznej realizowanej na podstawie jednej z umów wskazanych w § 2 ust. 2 lit. a Umowy oraz w przypadkach wskazanych w § 10 ust. 5 OWU.
4. **OSD** jest obowiązane do bezzwłocznego wznowienia odbierania energii elektrycznej, jeżeli ustaną przyczyny uzasadniające wstrzymanie odbioru.
5. **Wytwórca** będzie obciążony opłatami za wznowienie odbioru energii elektrycznej, gdy wstrzymanie miało miejsce z przyczyn leżących po stronie Wytwórcy, na zasadach określonych w Taryfie **OSD**.
6. Wstrzymanie świadczenia usługi przez **OSD** następuje także niezwłocznie w przypadku rozwiązania, odstąpienia lub innego przypadku wystąpienia lub stwierdzenia utraty mocy obowiązania Umowy.
7. **OSD** może ograniczyć pracę lub odłączyć od sieci mikroinstalację o mocy zainstalowanej większej niż 10 kW przyłączoną do sieci tego **OSD** w przypadku, gdy wytwarzanie energii elektrycznej w tej mikroinstalacji stanowi zagrożenie bezpieczeństwa pracy tej sieci. Uwzględniając stopień zagrożenia bezpieczeństwa pracy poszczególnych obszarów sieci, **OSD** w pierwszej kolejności ogranicza proporcjonalnie do mocy zainstalowanej pracę mikroinstalacji albo odłącza ją od sieci. Po ustaniu stanu zagrożenia bezpieczeństwa pracy sieci **OSD** jest obowiązany niezwłocznie przywrócić stan poprzedni.

§ 10

Warunki rozwiązania i zmiany Umowy

1. **Wytwórca** przysługuje prawo do wypowiedzenia Umowy z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego następującego po miesiącu, w którym oświadczenie **Wytwórcy** dotarło do **OSD**, po złożeniu przez **Wytwórcę** w formie pisemnej oświadczenia woli o wypowiedzeniu Umowy.
2. **Wytwórca** jest zobowiązany umożliwić **OSD** dokonanie odczytu wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego najpóźniej do ostatniego dnia okresu wypowiedzenia.
3. Umowa może być rozwiązana za porozumieniem **Stron** w każdym czasie.
4. Umowa może zostać rozwiązana przez **OSD** w przypadkach, gdy Umowa bądź przepisy prawa uprawniają **OSD** do rozwiązania Umowy. Jeśli nic innego nie wynika z Umowy bądź przepisów prawa rozwiązanie Umowy następuje z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia, ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego następującego po miesiącu, w którym oświadczenie **OSD** dotarło do **Wytwórcy**.
5. Umowa może zostać rozwiązana przez **OSD** ze skutkiem natychmiastowym w przypadku, gdy **Wytwórca** – mimo uprzedniego pisemnego wezwania ze strony **OSD** do zaprzestania naruszeń w terminie wyznaczonym, nie krótszym niż 14 dni – nie zaprzestanie naruszeń warunków realizacji Umowy w zakresie dotyczącym:
 - 1) wprowadzania do sieci **OSD** zakłóceń przekraczających dopuszczalne poziomy, określone zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
 - 2) utrzymywania przez **Wytwórcę** nieruchomości, własnej sieci, instalacji lub obiektów budowlanych w sposób zagrażający prawidłowemu funkcjonowaniu sieci zasilającej,
 - 3) uniemożliwienia upoważnionym przedstawicielom **OSD** dostępu, wraz z niezbędnym sprzętem, do elementów sieci i urządzeń, będących własnością **OSD**, znajdujących się na terenie lub w obiekcie **Wytwórcy**, w celu usunięcia awarii w sieci,
 - 4) niewykonania lub nienależytego wykonania przez **Wytwórcę** obowiązków określonych w § 3 ust. 2 pkt 2 lub pkt 15 OWU.
6. Oświadczenie o wypowiedzeniu Umowy lub jej rozwiązaniu wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
7. Zmiany Umowy będą dokonywane w formie pisemnej pod rygorem nieważności, z zastrzeżeniem postanowień ustępów poniższych.

- Postanowienie Umowy (w tym Załączników), które w wyniku zmiany stanu prawnego staną się sprzeczne z przepisami prawa powszechnie obowiązującymi przestają wiązać, a w ich miejsce stosuje się nowe przepisy powszechnie obowiązujące od dnia ich wejścia w życie, z uwzględnieniem przepisów przejściowych, bez konieczności zawierania aneksu do Umowy.
- Forma aneksu nie jest wymagana do zmian Umowy (z tym załączników) będących następstwem udokumentowanej wymiany elementów układu pomiarowo-rozliczeniowego. Ponadto forma aneksu nie jest wymagana do zmiany danych teleadresowych **Stron** Umowy i innych o charakterze informacyjnym, które następować będą na podstawie pisemnego zawiadomienia o zmianie drugiej **Strony** Umowy. Zmiany w OWU lub wprowadzenie nowego OWU nie wymagają odrębnego aneksu do Umowy.
- Zmiany lub wprowadzenie nowej IRIESD, Taryfy obowiązują **Strony** bez konieczności sporządzenia aneksu do Umowy, z datą wejścia w życie zmienionej IRIESD, Taryfy.
- Zmiany Taryfy lub IRIESD następują na zasadach określonych w Ustawie. **OSD** wprowadza nową Taryfę w życie nie wcześniej niż po 14 dniach i nie później niż do 45 dnia od daty jej opublikowania w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki. **Wytwórcą** jest obowiązany stosować się do nowych postanowień IRIESD, jeżeli została zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i ogłoszona w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki.
- Projekty wprowadzenia zmian w Umowie, z wyjątkiem zmian cen lub stawek opłat określonych w zatwierdzonej Taryfie, **OSD** niezwłocznie przesyła **Wytwórcy**. Wraz z projektem zmienianej Umowy **OSD** przesyła pisemną informację o prawie **Wytwórcy** do wypowiedzenia Umowy oraz informuje **Wytwórcę**, że rozwiązanie Umowy nie wiąże się z żadnymi dodatkowymi zobowiązaniami względem **OSD**. W okresie wypowiedzenia stosuje się dotychczasowe postanowienia Umowy.
- Niniejsze OWU stanowi wzorec umowy, o którym mowa w art. 384 Kodeksu Cywilnego. **OSD** może wprowadzić zmiany w OWU, jeżeli konieczność taka wynikać będzie ze zmiany stanu prawnego – w tym zmiany Taryfy, bądź z realizacji obowiązków wynikających z prawomocnego wyroku lub decyzji ostatecznej, jak również z potrzeby uzupełnienia, uszczegółowienia lub doprecyzowania dotychczasowych postanowień. Zmiany w OWU są wiążące, jeżeli zostały doręczone **Wytwórcy**, a ten nie wypowiedział Umowy w najbliższym terminie wypowiedzenia. Jeżeli nie zostało to odrębnie określone w Umowie, termin na złożenie wypowiedzenia wynosi 14 dni.
- Treść nowej lub zmienionej Taryfy **OSD i OWU**, **OSD** podaje do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie jej na własnej stronie internetowej www.pgedystrybucja.pl oraz w siedzibie i oddziałach **Operatora**.
- Forma aneksu nie jest wymagana w przypadku zmiany przez **Wytwórcę** wybranego Sprzedawcy-Kupującego/POB. Aktualizacja informacji o zawartych umowach sprzedaży energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji dokonywana jest na zasadach i w terminach określonych w IRIESD, poprzez przesłanie przez **Wytwórcę** informacji zgodnie z treścią załącznika nr 2 do Umowy.

§ 11

Szczegółne uprawnienia Konsumenta

- Konsument, który zawarł z **OSD** umowę o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej z mikroinstalacji przez Wytwórcę na odległość lub poza lokalem przedsiębiorstwa, może w terminie 14 dni odstąpić od niej bez podawania przyczyny i bez ponoszenia kosztów, z wyjątkiem kosztów określonych w §11 ust. 7.
- Bieg 14-dniowego terminu do odstąpienia od umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej z mikroinstalacji przez Wytwórcę zawartej na odległość lub poza lokalem przedsiębiorstwa rozpoczyna się od dnia zawarcia takiej umowy.
- Konsument może odstąpić od **Umowy**, składając **OSD** oświadczenie o odstąpieniu od umowy. Oświadczenie można złożyć na formularzu, którego wzór stanowi załącznik do **OWU**. Do zachowania terminu wystarczy wysłanie oświadczenia przed jego upływem.
- Niezwłocznie po otrzymaniu od Konsumenta oświadczenia o odstąpieniu od umowy, PGE Dystrybucja S.A. prześle Konsumentowi potwierdzenie jego otrzymania na piśmie lub na podany przez Konsumenta w tym celu w oświadczeniu adres e-mail.
- W przypadku odstąpienia od umowy zawartej na odległość lub umowy zawartej poza lokalem przedsiębiorstwa umowę uważa się za niezawartą.
- Jeżeli na wyraźne żądanie Konsumenta świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej z mikroinstalacji przez Konsumenta, ma się rozpocząć przed upływem terminu do odstąpienia od **Umowy**, **OSD** wymaga od Konsumenta złożenia wyraźnego oświadczenia zawierającego takie żądanie – wzór oświadczenia stanowi załącznik do **OWU**.
- Jeżeli Konsument wykonuje prawo odstąpienia od umowy po zgłoszeniu żądania zgodnie z § 11 ust. 6, ma obowiązek zapłaty za świadczenia spełnione do chwili odstąpienia od **Umowy**. Kwotę zapłaty oblicza się proporcjonalnie do zakresu spełnionego świadczenia, z uwzględnieniem uzgodnionej w umowie ceny lub wynagrodzenia – zgodnie z zasadami określonymi w **OWU**. Jeżeli cena lub wynagrodzenie są nadmierne, podstawą obliczenia tej kwoty jest wartość rynkowa spełnionego świadczenia. Realizacja uprawnienia do odstąpienia od umowy spowoduje zaprzestanie świadczenia po stronie **OSD**. Wprowadzanie energii bez zawartej umowy stanowi nielegalne wprowadzanie energii.
- Prawo odstąpienia od umowy zawartej poza lokalem przedsiębiorstwa lub na odległość nie przysługuje Konsumentowi w szczególności w odniesieniu do umów o świadczenie usług, jeżeli **OSD** wykonał w pełni usługę za wyraźną zgodą Konsumenta, który został poinformowany przed rozpoczęciem świadczenia, że po spełnieniu świadczenia przez **OSD** utraci prawo odstąpienia od umowy.
- W przypadku wynikającego z **Umowy** sporu z **OSD**, **Konsument** może korzystać z pozasądowych sposobów rozstrzygania sporów, w tym w szczególności z doradztwa rzeczniczków konsumentów, mediacji wojewódzkich inspektorów inspekcji handlowej, czy stałych polubownych sądów konsumenckich - tryb i organizację pracy tych instytucji określa ustawa o ochronie konkurencji i konsumentów z dnia 16 lutego 2007 r. (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 798 z późniejszymi zmianami) oraz ustawa o Inspekcji Handlowej z dnia 15 grudnia 2000 r. (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 1063 z późniejszymi zmianami).

§ 12

Postanowienia końcowe

- Przy wnoszeniu wszelkich spraw związanych ze świadczeniem usług należy powoływać się na kod identyfikacyjny punktu odbioru lub generacji energii elektrycznej (PPE).
- Kontakt z **OSD** jest zapewniony poprzez wykorzystanie wszelkich danych teleadresowych Oddziału **OSD** określonych w Umowie (adres korespondencyjny, telefon, e-mail). Telefoniczny numer alarmowy do pogotowia energetycznego to 991.
- W związku z posiadaniem przez PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. – podmiot dominujący w stosunku do PGE Dystrybucja S.A. – statusu spółki publicznej, treść Umowy zawartej z **Wytwórcą** innym niż konsument może zostać przekazana przez **Operatora** do PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. na potrzeby zgodnego z prawem wykonania przez PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. obowiązków informacyjnych wynikających z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie nadużyć na rynku (rozporządzenie w sprawie nadużyć na rynku) oraz uchylającego dyrektywę 2003/6/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywy Komisji 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE, art. 56 ustawy z dnia 29 lipca 2005 roku o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz o spółkach publicznych (tekst jednolity Dz.U. 2018r. poz. 512 z póź. zm.) oraz podawania do publicznej wiadomości informacji dotyczących przedmiotowej Umowy w zakresie wskazanym w rozporządzeniu Ministra Finansów z dnia 29 marca 2018 r. w sprawie informacji bieżących i okresowych przekazywanych przez emitentów papierów wartościowych oraz warunków uznawania za równoważne informacji wymaganych przepisami prawa państwa niebędącego państwem członkowskim (Dz. U. 2018, poz. 757 z późn. zm.).
- Wynikające z niniejszej umowy spory sądowe pomiędzy **Stronami**, w przypadku podmiotów innych niż konsumenci, będą rozpoznawane przez sąd właściwy dla siedziby **OSD Oddział**
- W sprawach nieuregulowanych mają zastosowanie przepisy powszechnie obowiązujące, w tym w szczególności przepisy powołane w § 1 ust. 2 oraz wydane na ich podstawie akty wykonawcze.
- Niniejsze **Ogólne warunki umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej z mikroinstalacji przez Wytwórcę (OWU)** obowiązują od dnia **25.05.2018r.**
- Załączniki do OWU stanowiące integralną część OWU:
 - wzór oświadczenia konsumenta o odstąpieniu od umowy zawartej na odległość lub poza lokalem przedsiębiorstwa,
 - wzór oświadczenia konsumenta o rozpoczęciu realizacji umowy przed upływem terminu do odstąpienia od tej umowy.