

OGÓLNE WARUNKI UMOWY O ŚWIADCZENIE USŁUG ODBIORU ENERGII ELEKTRYCZNEJ WYTWORZONEJ W MIKROINSTALACJI (OWU)

(Obowiązują od 01.06.2024)

§1

Postanowienia ogólne

1. **Ogólne Warunki Umowy (OWU)** stanowią integralną część Umowy o świadczenie usług odbioru energii elektrycznej wytworzonej w Mikroinstalacji, zawartej pomiędzy **Wytwórcą**, a **OSD** i określają szczegółowe warunki świadczenia usług oraz prawa i obowiązki Stron.
2. Świadczenie usług odbywa się na warunkach określonych w:
 - a) Ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne oraz aktach wykonawczych do tej ustawy (zwana dalej „**Ustawą**”),
 - b) Ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o energii odnawialnej (zwana dalej „**Ustawą OZE**”) oraz aktach wykonawczych do tej ustawy,
 - c) Umowie i ogólnych warunkach umowy („**OWU**”),
 - d) koncesji OSD na dystrybucję energii elektrycznej udzielonej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki,
 - e) Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej OSD („**IRiESD**”),
 - f) Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej OSP („**IRiESP**”), z tym zastrzeżeniem, że jeżeli nic innego nie wynika z przepisów prawa, IRiESP wiąże Wytwórcę w takim zakresie, w jakim jej postanowienia zostały uwzględnione w OWU,
 - g) Informacji otrzymanej od OSD o:
 - dokonaniu przez Wytwórcę zgłoszenia przyłączenia Mikroinstalacji oraz
 - zainstalowaniu odpowiednich Układów zabezpieczających i Układu pomiarowo-rozliczeniowego u Wytwórcy, bądź
 - przyłączeniu do sieci na podstawie umowy o przyłączenie do sieci.
3. IRiESD dostępne są bezpłatnie w siedzibie OSD, punktach obsługi klienta oraz na stronie internetowej OSD.
4. Umowę stosuje się do Wytwórców przyłączonych do sieci OSD, którzy wytwarzają energię elektryczną w Mikroinstalacji w celu jej zużycia na własne potrzeby.
5. Realizacja Umowy jest możliwa, jeżeli Wytwórca posiada obowiązującą umowę o świadczenie usług dystrybucji lub umowę kompleksową dla zasilania potrzeb związanych z zużyciem energii elektrycznej na własny użytek.
6. OSD może zlecić osobom trzecim realizację swoich obowiązków wynikających z Umowy, w szczególności czynności polegające na dokonywaniu odczytów, sprawdzenia Układu pomiarowo-rozliczeniowego i pomiarowego, dochodzeniu należności, wystawianiu i dostarczaniu korespondencji związanej z realizacją Umowy, w tym faktur VAT.
7. W celu realizacji Umowy, OSD oraz osoby trzecie o których mowa wyżej, będą porozumiewać się z Wytwórcą listownie za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (Dz. U. poz. 1529), telefonicznie lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej, w szczególności pocztą elektroniczną.

§2

Definicje

1. Użyte w **OWU** oraz w **Umowie** pojęcia oznaczają:
 - 1) **Mikroinstalacja** – instalację odnawialnego źródła energii, o której mowa w art. 2 pkt 19) Ustawy OZE;
 - 2) **energia elektryczna wprowadzona do sieci OSD** – energia elektryczna wytworzona w jednostkach generacji Wytwórcy i wprowadzona do sieci OSD;
 - 3) **awaria w sieci dystrybucyjnej** – warunki w sieci dystrybucyjnej lub taki jej stan, który wpływa lub z dużym prawdopodobieństwem może wpływać na zdolności OSD do odbioru od Wytwórcy energii elektrycznej, zagraża lub z dużym prawdopodobieństwem może zagrażać bezpieczeństwu osób i urządzeń. O zakwalifikowaniu zaistniałej sytuacji jako awarii w sieci dystrybucyjnej, decydują odpowiednie służby ruchowe OSD;
 - 4) **miejsce odbioru** – punkt w sieci dystrybucyjnej OSD, do którego dostarczana jest energia elektryczna, określony w umowie o przyłączenie do sieci albo w Umowie, będący jednocześnie punktem odbioru energii od Wytwórcy;
 - 5) **cykl odczytowy** - okres pomiędzy dwoma kolejnymi rozliczeniowymi odczytami urządzeń do pomiaru mocy lub energii elektrycznej, dokonany przez OSD na potrzeby właściwej umowy dla zasilania w energię zużywaną na użytek własny;
 - 6) **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;
 - 7) **siła wyższa** – zdarzenie nagłe, nieprzewidywalne i niezależne od woli Stron uniemożliwiające wykonanie umowy w całości lub w części i któremu nie można zapobiec ani przeciwdziałać przy zachowaniu należytej staranności Stron;
 - 8) **układ pomiarowo-rozliczeniowy** - liczniki i inne urządzenia pomiarowe lub pomiarowo-rozliczeniowe, w szczególności: liczniki energii elektrycznej czynnej, liczniki energii elektrycznej biernej oraz przekładniki prądowe

- i napięciowe, a także układy połączeń między nimi, służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiarów energii elektrycznej wytworzonej i wprowadzonej do sieci OSD;
- 9) **układ pomiarowy** - liczniki i inne urządzenia pomiarowe w szczególności: liczniki energii elektrycznej czynnej, liczniki energii elektrycznej biernej oraz przekładniki prądowe i napięciowe, a także układy połączeń między nimi, służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiarów energii elektrycznej wytworzonej w Mikroinstalacji;
 - 10) **Ustawa** – Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo Energetyczne (tekst jedn.: Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 z późn. zm.) wraz z rozporządzeniami wykonawczymi do tej Ustawy;
 - 11) **Ustawa OZE** – Ustawa z dnia 20 lutego 2015 roku o odnawialnych źródłach energii (Dz.U.2023.1436 t.j. z dnia 2023.07.27 z późn. zm.);
 - 12) **układ zabezpieczający** – zabezpieczenie zwarciovo-przeciążeniowe zainstalowane najbliżej układu pomiarowo-rozliczeniowego od strony sieci dystrybucyjnej, zaplombowane przez OSD.
2. Pojęcia niezdefiniowane powyżej, do których odwołują się postanowienia Umowy lub OWU posiadają znaczenie nadane im w Ustawie, Ustawie OZE oraz w IRIESD.

§3

Mikroinstalacja

1. Rodzaj źródła energii Mikroinstalacji i łączna moc zainstalowana Mikroinstalacji określone zostały w informacjach, o których mowa w §1 ust. 2 lit. g.
2. Wytwórca zobowiązany jest do dysponowania tytułem prawnym do Mikroinstalacji oraz tytułem prawnym do nieruchomości, na której została zlokalizowana Mikroinstalacja.
3. Zgodnie z art. 7a ust. 1 Ustawy, Mikroinstalacja powinna spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
 - a) bezpieczeństwo funkcjonowania systemu elektroenergetycznego;
 - b) zabezpieczenie systemu elektroenergetycznego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń, instalacji i sieci;
 - c) zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji i sieci przed uszkodzeniami w przypadku Awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu energii elektrycznej;
 - d) utrzymanie w miejscu przyłączenia urządzeń, instalacji i sieci parametrów jakościowych energii elektrycznej;
 - e) spełnianie wymagań w zakresie ochrony środowiska, określonych w odrębnych przepisach;
 - f) możliwość dokonywania pomiarów wielkości i parametrów niezbędnych do prowadzenia ruchu sieci oraz rozliczeń za pobraną energię elektryczną.
4. Ponadto zgodnie z Ustawą oraz Ustawą OZE Mikroinstalacja musi spełniać także wymagania określone w odrębnych przepisach, w szczególności:
 - prawa budowlanego,
 - o ochronie przeciwporażeniowej,
 - o ochronie przeciwpożarowej,
 - o systemie oceny zgodności,
 - dotyczących technologii wytwarzania energii elektrycznej,
 - sanitarnych,a także wymogi określone dla jednostek wytwórczych w przepisach odrębnych.

§4

Podstawowe obowiązki Stron

1. Do podstawowych obowiązków OSD należy:
 - 1) odbieranie wytworzonej przez Wytwórcę energii elektrycznej z Miejsc Odbioru energii elektrycznej opisanych w Umowie, pod warunkiem dotrzymania przez Wytwórcę obowiązków, o których mowa w ust. 2,
 - 2) przyjmowanie zgłoszeń zmiany POB Wytwórcy,
 - 3) dokonywanie odczytów i ustalania ilości energii elektrycznej wytworzonej przez Wytwórcę oraz energii wytworzonej przez Wytwórcę i wprowadzonej do sieci OSD,
 - 4) określanie ilości energii elektrycznej wytworzonej przez Wytwórcę, w celu uzyskania przez Wytwórcę świadectw lub gwarancji pochodzenia energii elektrycznej,
 - 5) przekazywanie danych pomiarowych podmiotowi odpowiedzialnemu za bilansowanie handlowe Wytwórcy,
 - 6) przekazywanie Wytwórcy informacji mających wpływ na świadczone usługi,
 - 7) informowanie Wytwórcy o zauważonych wadach lub usterkach w działaniach Układów pomiarowo-rozliczeniowego i pomiarowego,
 - 8) obsługa i utrzymanie z należytą starannością urządzeń sieci dystrybucyjnej w części stanowiącej własność OSD,
 - 9) instalowanie, na własny koszt, Układu pomiarowo-rozliczeniowego i Układu pomiarowego 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 i pomiarowego oraz wyników kontroli prawidłowości wskazań tych Układów.
2. Do podstawowych obowiązków Wytwórcy należy:
 - 1) wprowadzanie do miejsc odbioru określonych w Umowie niewykorzystanej energii elektrycznej, wytworzonej w

- celu jej zużycia na potrzeby własne,
- 2) dotrzymanie parametrów jakościowych wytworzonej i wprowadzonej do sieci OSD energii elektrycznej,
 - 3) przekazywanie do OSD, zgodnie z zasadami określonymi w IRiESD, danych oraz informacji w zakresie niezbędnym do planowania i prowadzenia ruchu sieciowego oraz eksploatacji sieci elektroenergetycznej będącej własnością OSD,
 - 4) prowadzenie eksploatacji swoich urządzeń i instalacji zgodnie z zasadami określonymi w IRiESD,
 - 5) uzgadnianie i nastawianie układów automatyki i zabezpieczeń na urządzeniach będących własnością Wytwórcy, zgodnie z IRiESD i Umową,
 - 6) 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 oraz stanu plomb, kontroli dotrzymywania warunków Umowy,
 - 7) zabezpieczenie przed uszkodzeniem Układu pomiarowo-rozliczeniowego i pomiarowego, w szczególności plomb nałożonych przez uprawnione podmioty i OSD oraz plomb Układów zabezpieczających, jeżeli znajdują się na terenie lub w obiekcie Wytwórcy,
 - 8) dostosowywanie swoich urządzeń do zmienionych warunków funkcjonowania sieci dystrybucyjnej OSD, o których został uprzednio powiadomiony, zgodnie z wymaganiami określonymi w odrębnych przepisach,
 - 9) niezwłoczne poinformowanie OSD o zauważonych wadach lub usterkach w pracy sieci dystrybucyjnej OSD i w Układach pomiarowo-rozliczeniowym i pomiarowym,
 - 10) umożliwienie dokonania odczytu wskazań Układów pomiarowo - rozliczeniowego i pomiarowego na dzień rozwiązania Umowy, z uwzględnieniem postanowień § 11 OWU,
 - 11) powierzanie budowy lub dokonywanie zmian w instalacji elektrycznej osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje,
 - 12) zapewnienie POB,
 - 13) aktualizowanie wszelkich danych zawartych w Umowie, mających wpływ na jej realizację, w szczególności pisemnego zgłaszania każdorazowej zmiany adresu zamieszkania i adresu korespondencyjnego, przed ich wystąpieniem, lecz nie później niż w terminie 14 dni od daty tej zmiany,
 - 14) informowanie OSD o:
 - a. ilości energii elektrycznej wytworzonej w Mikroinstalacji oraz energii elektrycznej sprzedanej sprzedawcy zobowiązanemu, która została wytworzona w Mikroinstalacji i wprowadzona do sieci OSD - w terminie do 7 dni od dnia zakończenia kwartału,
 - b. zmianie rodzaju Mikroinstalacji i jej mocy zainstalowanej elektrycznej - w terminie 14 dni od dnia zmiany tych danych,
 - c. zawieszeniu lub zakończeniu wytwarzania energii elektrycznej w Mikroinstalacji – w terminie 14 dni od tej daty,
 - d. dacie wytworzenia po raz pierwszy energii elektrycznej w Mikroinstalacji lub o dacie zakończenia modernizacji tej instalacji – w terminie 7 dni od tej daty,
 - 15) dotrzymanie terminu 30 dni od zakończenia okresu wytworzenia energii elektrycznej na złożenie do OSD wniosku o wydanie gwarancji pochodzenia,
 - 16) dotrzymanie terminu 45 dni od zakończenia okresu wytworzenia energii elektrycznej na złożenie do OSD wniosku o wydanie świadectwa pochodzenia,
 - 17) niekorzystanie z rozliczenia zgodnie z art. 4 ust. 1 Ustawy OZE.

§5

Parametry jakościowe energii elektrycznej

1. Parametry jakościowe energii elektrycznej wprowadzanej do sieci OSD określone są w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U.2023.819 t.j. z dnia 2023.04.28 z późn. zm.) oraz IRiESD.
2. Oddziaływanie Mikroinstalacji Wytwórcy na warunki pracy sieci dystrybucyjnej OSD należy ograniczać w takim stopniu, aby nie zostały przekroczone parametry energii elektrycznej, o których mowa w ust 1.
3. W przypadku stosowania w sieciach i instalacjach należących do Wytwórcy aparatów, urządzeń i odbiorników oraz modułów wytwarzania, które mogą powodować wprowadzanie zakłóceń do sieci OSD, Wytwórca zainstaluje w w/w sieciach i instalacjach odpowiednie urządzenia eliminujące wprowadzanie tych zakłóceń (np. odształceń napięcia i prądu) do sieci OSD.

§6

Przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej

1. Dopuszcza się przerwy lub ograniczenia w odbiorze energii elektrycznej:
 - a) **planowane** – wynikające z programu prac eksploatacyjnych sieci elektroenergetycznej; czas trwania tej przerwy jest liczony od momentu otwarcia wyłącznika do czasu wznowienia dostarczania i odbioru energii elektrycznej;

- b) **nieplanowane** – spowodowane wystąpieniem Awarii w sieci elektroenergetycznej, przy czym czas trwania tej przerwy jest liczony od momentu uzyskania przez OSD informacji o jej wystąpieniu do czasu wznowienia dostarczania i odbioru energii elektrycznej.
2. Przerwa planowana, o której Wytwórca nie został powiadomiony na zasadach określonych w Umowie jest traktowana jako przerwa nieplanowana.
3. OSD zapewnia następujące warunki ciągłości dostarczania energii elektrycznej:
 - a) dopuszczalne czasy trwania przerw planowanych są następujące:
 - czas trwania przerwy jednorazowej – 16 godzin,
 - czas trwania przerw planowych w ciągu roku stanowiący sumę czasów trwania przerw planowych jednorazowych długich i bardzo długich – nie może przekroczyć 35 godzin;
 - b) dopuszczalne czasy trwania przerw nieplanowanych:
 - czas trwania przerwy jednorazowej – nie może przekroczyć 24 godzin,
 - czas trwania przerw nieplanowych w ciągu roku stanowiący sumę czasów trwania przerw nieplanowych jednorazowych długich i bardzo długich – nie może przekroczyć 48 godzin.
4. Do czasów trwania przerw nieplanowanych nie zalicza się przerw spowodowanych przez sieci, urządzenia lub instalacje elektroenergetyczne należące do Odbiorcy, zwłaszcza jeżeli:
 - a) w wyniku kontroli stwierdzono, że Mikroinstalacja stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia albo środowiska,
 - b) wytwarzanie energii elektrycznej w Mikroinstalacji stanowi zagrożenie bezpieczeństwa pracy tej sieci, w szczególności dotyczące przekroczenia dopuszczalnych parametrów napięcia,
 - c) doszło do Awarii Mikroinstalacji.
5. W wypadkach, o których mowa w ust. 4 pkt a) – c), wstrzymanie z powodów technicznych dostarczania energii elektrycznej przez OSD do Mikroinstalacji, skutkuje wstrzymaniem odbioru energii elektrycznej wytworzonej w tej Mikroinstalacji. Przywrócenie świadczenia usług dystrybucji następuje niezwłocznie po ustaniu przyczyny wstrzymania lub ograniczenia świadczenia usługi.
6. Wytwórca przyjmuje do wiadomości, że upoważnieni przedstawiciele OSD mają prawo do wykonywania kontroli Mikroinstalacji, Układu pomiarowo-rozliczeniowego, dotrzymania zawartych umów, w tym Umowy oraz prawidłowości rozliczeń.
7. Wytwórca będzie obciążony opłatami za wznowienie odbioru energii elektrycznej, wstrzymanego z przyczyn określonych w ust. 4, analogicznymi do opłat ponoszonych przez odbiorców za wznowienie dostarczania, określonymi w Taryfie OSD.

§7

Standardy jakościowe obsługi

1. Standardy jakościowe obsługi określone są w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U.2023.819 t.j. z dnia 2023.04.28 z późn. zm.) oraz IRiESD.
2. 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 wniosku lub zgłoszenia reklamacji,
 - 2) przyjmowania przez całą dobę zgłoszeń i reklamacji od Wytwórcy dotyczących odbioru energii elektrycznej z sieci dystrybucyjnej,
 - 3) bezzwłocznego przystąpienia do usuwania zakłóceń w odbiorze energii elektrycznej spowodowanych nieprawidłową pracą sieci,
 - 4) udzielania Wytwórcy, na jego żądanie, informacji o przewidywanym terminie wznowienia odbioru energii elektrycznej, przerwanej z powodu Awarii w sieci,
 - 5) 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,
 - 6) odpłatnego podejmowania stosownych czynności w sieci w celu umożliwienia bezpiecznego wykonania przez Wytwórcę lub inny podmiot, prac w obszarze oddziaływania tej sieci.
3. 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. W przypadku stwierdzenia, że Układ pomiarowo-rozliczeniowy lub Układ pomiarowy działa prawidłowo, lub jego nieprawidłowe działanie jest wynikiem ingerencji w ten Układ, koszty demontażu, montażu oraz sprawdzenia i badania ponosi Wytwórca, w wysokości określonej analogicznie jak w Taryfie OSD.
4. OSD, na wniosek Wytwórcy, kierowany do OSD w terminie 30 dni od daty otrzymania wyniku badania laboratoryjnego, o którym mowa w ust. 3, umożliwia odpłatne przeprowadzenie dodatkowej ekspertyzy badanego uprzednio Układu pomiarowo-rozliczeniowego. Koszty ekspertyzy pokrywa Wytwórca. W przypadku stwierdzenia, że Układ pomiarowo-rozliczeniowy lub Układ pomiarowy 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.

5. W przypadku wymiany Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub Układu pomiarowego 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. Strony Umowy zobowiązane są do bezzwłocznego przekazywania sobie informacji mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo osób oraz prawidłowe funkcjonowanie urządzeń i instalacji każdej ze Stron.

§8

Warunki świadczenia usług dystrybucji

1. Zakup, zainstalowanie Układów pomiarowo – rozliczeniowego i pomiarowego oraz okresowa legalizacja liczników odbywa się na koszt OSD albo Wytwórcy zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2. Każda ze Stron może zażądać zbadania poprawności funkcjonowania całego Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub Układu pomiarowego lub ich 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).
3. Właściciel wadliwego elementu Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub pomiarowego jest zobowiązany do natychmiastowej jego naprawy lub wymiany.
4. Wszelkie prace przy Układach pomiarowo-rozliczeniowym i pomiarowym, związane ze zdjęciem plomb nałożonych przez OSD, mogą być wykonywane wyłącznie na warunkach uzgodnionych z OSD bądź w obecności upoważnionych przedstawicieli OSD.
5. W przypadku, gdy POB przejmuje do bilansowania handlowego więcej niż jedno miejsce wytwarzania, Wytwórca zobowiązany jest zgłosić każde miejsce wytwarzania energii oddzielnie.
6. Wytwórca wyraża zgodę na przekazywanie przez OSD danych pomiarowych z punktów pomiarowych do Sprzedawcy i POB, dla których dany POB prowadzi bilansowanie handlowe oraz do podmiotów, z którymi zawarł umowy sprzedaży wygenerowanej energii.
7. Strony Umowy zobowiązane są do bezzwłocznego przekazywania sobie informacji mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo osób oraz prawidłowe funkcjonowanie urządzeń i instalacji każdej ze Stron.
8. Strony ustalają następujący tryb postępowania na potrzeby uzyskania przez Wytwórcę świadectw lub gwarancji pochodzenia energii:
 - a) Wytwórca przesyła do OSD wypełniony wniosek o wydanie świadectw lub gwarancji pochodzenia. Prawidłowo wypełniony wniosek powinien zawierać dane w zakresie zgodnym z zapisami Ustawy,
 - b) OSD przekazuje Prezesowi Urzędu Regulacji Energetyki, wniosek o którym mowa wyżej, wraz z potwierdzeniem danych dotyczących ilości energii elektrycznej, w terminie określonym w Ustawie OZE.
9. Strony ustalają w Umowie miejsce odbioru energii elektrycznej. OSD odpowiada za stan techniczny urządzeń, instalacji i sieci do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych.
10. Wytwórca może zlecić OSD wykonanie następujących czynności:
 - 1) założenie plomb na elementach podlegających oplombowaniu w szczególności po naprawie, remoncie i konserwacji instalacji;
 - 2) sprawdzenie stanu technicznego Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub Układu pomiarowego i założenie nowych plomb na zabezpieczeniu przedlicznikowym, w Układzie lub na innym elemencie podlegającym oplombowaniu, w miejsce plomb zerwanych lub uszkodzonych przez Wytwórcę;
 - 3) laboratoryjne sprawdzenie prawidłowości działania Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub Układu pomiarowego (licznika lub urządzenia sterującego);
 - 4) przeniesienie, na życzenie Wytwórcy Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub Układu pomiarowego (licznika lub licznika i urządzenia sterującego) w inne uprzednio przygotowane i odpowiednio wyposażone miejsce w obrębie tego samego obiektu.
11. Rozliczenia z tytułu wykonania zleconych czynności dokonane będą pomiędzy Wytwórcą, a OSD na zasadach określonych w Taryfie OSD.

§9

Zmiana POB

1. Podmiot odpowiedzialny za bilansowanie handlowe (POB) jest ustanawiany przez Wytwórcę poprzez złożenie oświadczenia określającego Podmiot Odpowiedzialny za Bilansowanie handlowe (POB), stanowiącego Załącznik nr 2 do Umowy.
2. Zmiana POB realizowana jest poprzez złożenie w terminie zgodnym z IRiESD zgłoszenia rozpoczęcia bilansowania handlowego przez wybranego POB.
3. Zasady i terminy zmiany POB określa IRiESD.
4. Informacje dotyczące zasad zmiany POB udostępnione są w komórkach organizacyjnych OSD, odpowiedzialnych za zawarcie i realizację Umowy oraz na stronie internetowej OSD.
5. W przypadku, gdy POB Wytwórcy zaprzestanie, niezależnie od przyczyny, działalności na rynku bilansującym, wówczas odpowiedzialność za bilansowanie handlowe przechodzi ze skutkiem od dnia zaprzestania tej działalności przez dotychczasowy POB na OSD. Jeżeli Wytwórca utraci wskazany przez siebie POB, wówczas Wytwórca, w porozumieniu z OSD, winien zaprzestać wprowadzania energii do sieci dystrybucyjnej, a OSD ma prawo do wyłączenia Wytwórcy,

bez ponoszenia odpowiedzialności przez OSD z tego tytułu. Energia niezbilansowana w okresie poprzedzającym zaprzestanie wprowadzania przez Wytwórcę energii do sieci dystrybucyjnej OSD, rozliczana będzie po cenach sprzedaży energii na rynku bilansującym.

6. 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.

§10

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 przerwy lub ograniczenia w odbiorze energii elektrycznej:
 - 1) wprowadzone na podstawie bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa, o ile wprowadzenie przerw lub ograniczeń na podstawie przepisów prawa nastąpiło na skutek okoliczności, za które odpowiedzialności nie ponosi OSD,
 - 2) spowodowane wstrzymaniem świadczenia usługi odbioru energii elektrycznej od Wytwórcy z przyczyn, o których mowa w § 11 ust. 1 OWU.
 - 3) spowodowane wstrzymaniem dostarczania energii elektrycznej wynikającym z realizacji umowy właściwej dla zasilania potrzeb związanych z poborem energii na potrzeby własne.
3. W przypadku, gdy nastąpiła utrata, zniszczenie lub uszkodzenie Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub Układu pomiarowego, które znajdują się na terenie lub w obiekcie Wytwórcy, co uniemożliwia dokonanie odczytu wskazań lub poprawną pracę tych Układów, Wytwórca ponosi koszty ich demontażu, zakupu i montażu nowego urządzenia pomiarowego, analogiczne do kosztów ponoszonych w takich przypadkach przez odbiorców, określonych w Taryfie OSD, chyba że utrata, zniszczenie lub uszkodzenie tych Układów jest następstwem okoliczności, za które Wytwórca nie ponosi odpowiedzialności.
4. W przypadku uszkodzenia lub zerwania plomb nałożonych przez uprawnione podmioty lub OSD, znajdujących się na terenie lub w obiekcie Wytwórcy, Wytwórca ponosi koszty sprawdzenia stanu technicznego Układu pomiarowo-rozliczeniowego lub Układu pomiarowego oraz założenia nowych plomb, na zasadach analogicznych jak 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 zobowiązany do pokrycia szkody poniesionej przez OSD w związku z roszczeniami osób trzecich, chyba że szkoda będzie następstwem okoliczności, za które Wytwórca nie ponosi odpowiedzialności.
6. OSD nie ponosi odpowiedzialności za skutki przerw i ograniczeń spowodowanych Awarią sieci i urządzeń będących własnością Wytwórcy.

§11

Zasady wstrzymywania świadczenia usługi dystrybucji energii wygenerowanej

1. OSD wstrzymuje odbieranie energii elektrycznej, jeżeli w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że instalacja znajdująca się u Wytwórcy stwarza bezpośrednie zagrożenie dla sieci elektroenergetycznej w szczególności dotyczące przekroczenia dopuszczalnych parametrów napięcia lub stwarza zagrożenie dla życia, zdrowia lub środowiska.
2. OSD jest obowiązane do bezzwłocznego wznowienia odbierania energii elektrycznej wstrzymanego z powodów, o których mowa w ust. 1, jeżeli ustaną przyczyny uzasadniające wstrzymanie odbioru.
3. Wytwórca będzie obciążony opłatami za wznowienie odbioru energii elektrycznej, wstrzymanego z przyczyn określonych w ust. 1, analogicznymi do opłat ponoszonych przez odbiorców za wznowienie dostarczania, określonymi w Taryfie OSD.

§12

Warunki rozwiązania i zmiany Umowy

1. Wytwórcy 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, z zastrzeżeniem ust. 3.
2. Umowa ulega rozwiązaniu w przypadku wystąpienia któregokolwiek ze zdarzeń wymienionych poniżej:

- a) rozwiązania lub wygaśnięcia umowy o świadczenie usług dystrybucji dla zasilania potrzeb związanych ze zużyciem energii elektrycznej na własny użytek,
 - b) zmiany mocy zainstalowanej Mikroinstalacji bądź konieczności uzyskania koncesji na wytwarzanie energii elektrycznej w odnawialnym źródle energii.
3. Wytwórca jest zobowiązany umożliwić OSD dokonanie odczytu wskazań Układu pomiarowo-rozliczeniowego i Układu pomiarowego, najpóźniej do ostatniego dnia okresu wypowiedzenia.
 4. Wytwórca obowiązany jest poinformować OSD z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem o zamiarze opuszczenia obiektu, o którym mowa w §2 ust. 1 Umowy. Jeżeli z oświadczenia o zamiarze opuszczenia obiektu nie będzie wynikać nic innego, oświadczenie takie będzie traktowane przez OSD, jako oświadczenie Wytwórcy o wypowiedzeniu Umowy z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia. W określonym powyżej terminie Wytwórca jest zobowiązany umożliwić OSD dokonanie odczytu wskazań Układu pomiarowo-rozliczeniowego i pomiarowego.
 5. Umowa może być rozwiązana za porozumieniem Stron w każdym czasie.
 6. Umowa może zostać wypowiedziana przez OSD z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia, w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania przez Wytwórcę obowiązków określonych w §4 ust. 2, pomimo uprzedniego wystosowania odpowiedniego pisemnego wezwania i wyznaczenia mu dodatkowego terminu, lub zajścia przyczyn przewidzianych przepisami prawa, w szczególności, jeżeli dalsza realizacja Umowy naraziłaby OSD na odpowiedzialność wobec osób trzecich.
 7. Umowa może zostać wypowiedziana ze skutkiem natychmiastowym przez OSD, po bezskutecznym upływie terminu wyznaczonego pisemnie przez OSD, na usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości 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) utraty podmiotu odpowiedzialnego za bilansowanie handlowe.
 8. Oświadczenie o wypowiedzeniu Umowy lub jej rozwiązaniu wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
 9. Zmiany Umowy będą dokonywane w formie pisemnej pod rygorem nieważności, z zastrzeżeniem postanowień ustępów poniższych.
 10. W razie zmiany przepisów prawa, mających zastosowanie do Umowy, jej postanowienia z nimi sprzeczne tracą ważność, zaś w ich miejsce będą miały zastosowanie przepisy znowelizowanego prawa bez konieczności zawierania aneksu do Umowy.
 11. Zmiany będące następstwem udokumentowanej wymiany elementów Układu pomiarowo-rozliczeniowego i/lub Układu pomiarowego, nie wymagają aneksu do Umowy. Ponadto zmiana danych teleadresowych Stron Umowy i innych o charakterze informacyjnym, które następować będą na podstawie pisemnego zawiadomienia o zmianie drugiej Strony Umowy, nie wymaga aneksu do Umowy.
 12. Zmiany lub wprowadzenie nowej IRiESD, obowiązują Strony bez konieczności sporządzenia aneksu do Umowy, z datą wejścia w życie zmienionej IRiESD. Treść IRiESD jest nadrzędna w stosunku do Umowy.
 13. Zmiany Umowy nastąpią poprzez dostarczenie Wytwórcy pisemnej propozycji zmiany Umowy. Do projektu zmiany Umowy zostanie dołączona informacja o prawie Wytwórcy do wypowiedzenia Umowy. Zmiany Umowy wiążą Strony poczynając od daty wskazanej w przesłanej Wytwórcy propozycji zmian Umowy, o ile Wytwórca nie wypowie Umowy, w najbliższym terminie wypowiedzenia.
 14. Aneks do Umowy nie jest wymagany w przypadku zmiany przez Wytwórcę wybranego Sprzedawcy/POB. Aktualizacja informacji o zawartych umowach sprzedaży dokonywana jest na zasadach i w terminach określonych w IRiESD.

§13

Postanowienia końcowe

1. Przy wnoszeniu wszelkich spraw związanych z Umową należy powoływać się na numer Umowy, lub na kod identyfikacyjny punktu odbioru lub generacji energii elektrycznej (PPE) lub na numer faktury VAT.
2. Wytwórca ma możliwość skorzystania z pozasądowych sposobów rozpatrywania reklamacji i dochodzenia roszczeń. Informacje dotyczące tych możliwości oraz zasadach dostępu do tych procedur dostępne są w siedzibach oraz na stronach internetowych powiatowych (miejskich) rzeczników konsumentów, organizacji społecznych, do których zadań statutowych należy ochrona konsumentów, Wojewódzkich Inspektoratów Inspekcji Handlowej oraz pod adresem internetowym Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów http://www.uokik.gov.pl/wazne_adresy.php. Powyższe postanowienie nie oznacza zapisu na sąd polubowny.
3. W sprawach nieuregulowanych Umową mają zastosowanie w szczególności przepisy Ustawy, Ustawy OZE postanowienia rozporządzeń wykonawczych wydanych na ich podstawie oraz Kodeks cywilny.
4. OSD zastrzega, że w prawa i obowiązki niniejszej Umowy może w miejsce podmiotu wskazanego w Umowie jako OSD wstąpić inna spółka z Grupy Kapitałowej ESV, z zachowaniem ważności wszystkich postanowień Umowy. O fakcie tym Wytwórca zostanie powiadomiony z wyprzedzeniem w formie dokumentowej. Zmiana ta nie wymaga podpisywania aneksu do Umowy.