

- 5) dostosowania urządzeń i instalacji elektrycznej Obiektu do ewentualnych zmian warunków funkcjonowania sieci ENEA Operator, w szczególności zmiany mocy zwarciowej i automatyki zabezpieczeniowej w terminie wskazanym przez ENEA Operator zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. Nr 93, poz. 623 z późn. zm.);
- 6) uzyskania, w zakresie określonym Umową i przepisami powszechnie obowiązującego prawa, wszelkich niezbędnych zgód, decyzji i certyfikatów niezbędnych dla prawidłowej realizacji Obiektu przez Klienta; w przypadku, gdy po dacie zawarcia Umowy nastąpi zmiana obowiązujących przepisów prawa lub wymogów technicznych wymagających uzyskania dodatkowych dokumentów (zgód, decyzji lub certyfikatów) przez podmioty wytwarzające energię elektryczną, Klient będzie zobowiązany do przedłożenia takich dokumentów w określonym ustawowo zakresie i w określonym ustawowo terminie;
- 7) zapewnienia kompatybilnej współpracy Obiektu z siecią ENEA Operator zgodnie z zasadami IRIESD;
- 8) zapewnienia, zgodnie z art. 7a ust. 1 Ustawy, spełnienia wymagań technicznych i eksploatacyjnych zapewniających:
 - 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) dotrzymanie w miejscu przyłączenia parametrów jakościowych energii elektrycznej, szczegółowo określonych w § 8 ust. 4 Umowy,
 - e) spełnianie wymagań w zakresie ochrony środowiska, określonych w odrębnych przepisach,
 - f) możliwość dokonywania pomiarów wielkości i parametrów niezbędnych do prowadzenia ruchu sieci.
- 9) zapewnienia, zgodnie z art. 7a ust. 2 Ustawy, spełnienia przez instalację wymagań określonych w odrębnych przepisach, w szczególności: przepisach prawa budowlanego, o ochronie przeciwporażeniowej, o ochronie przeciwpożarowej, o systemie oceny zgodności oraz w przepisach dotyczących technologii wytwarzania energii elektrycznej.

§ 6

Potwierdzenie spełnienia wymagań

Klient zobowiązuje się, aby Obiekt spełniał wymagania NC RfG oraz IRIESD w zakresie nieobjętym zapisami NC RfG przez cały okres funkcjonowania Obiektu. Po wykonaniu Obiektu Klient złoży w ENEA Operator zgłoszenie gotowości wraz z wypełnionym „Dokumentem instalacji” (wzór dokumentu dostępny na stronie internetowej ENEA Operator).

§ 7

Harmonogram realizacji przyłączenia

1. Strony ustalają następujące maksymalne terminy realizacji prac związanych z przyłączeniem, przy czym zobowiązują się realizować te prace bez zbędnej zwłoki:

I.	DZIAŁANIA ENEA Operator	OKRES REALIZACJI
I.1.	Opracowanie dokumentacji przyłącza oraz uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych dla budowy przyłącza	Nie dotyczy
I.2.	Opracowanie dokumentacji zmian w sieci ENEA Operator oraz uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych dla dokonania zmian w sieci ENEA Operator	
I.3.	Wykonanie: - przyłącza, - niezbędnych zmian w sieci ENEA Operator oraz poinformowanie Klienta o zakończeniu tych prac.	Nie dotyczy
I.4.	Montaż Układu pomiarowo-rozliczeniowego w zakresie wymaganego licznika energii elektrycznej oraz transmisji danych oraz	do 30 dni od dnia złożenia przez Klienta wniosku o przyłączenie instalacji Obiektu do sieci oraz „Dokumentu instalacji” i zrealizowania prac, o których mowa w pkt I.2, pod

	podanie napięcia w celu potwierdzenia spełnienia wymagań dla Obiektu.	warunkiem uprzedniego zawarcia umowy o świadczenie usług dystrybucji oraz umowy sprzedaży energii elektrycznej
II.	DZIAŁANIA KLIENTA	OKRES REALIZACJI
II.1.	Opracowanie i uzgodnienie z ENEA Operator dokumentacji projektowej niezbędnej dla wykonania i przygotowania Obiektu	do 4 miesięcy od daty zawarcia Aneksu nr 1
II.2.	Wykonanie Obiektu	do 7 miesięcy od daty zawarcia Aneksu nr1
II.3.	Złożenie wniosku o przyłączenie instalacji Obiektu do sieci	do 14 dni od daty zrealizowania prac o których mowa w pkt I.3. i pkt II.2
II.4.	Dostarczenie po raz pierwszy energii elektrycznej wytworzonej w Obiekcie	do 14 miesięcy od daty zawarcia Umowy

2. Przekroczenie przez jedną ze Stron terminu realizacji poszczególnych prac określonych w harmonogramie uprawnia drugą Stronę do wstrzymania realizacji jej prac określonych w harmonogramie, do czasu wznowienia prac przez Stronę, która przekroczyła termin. Powyższe uprawnienie nie uchybia innym postanowieniom Umowy określającym skutki zwłoki Strony w realizacji Umowy

§ 8

Oplata za przyłączenie

1. Za przyłączenie do sieci **ENEA Operator** nie pobiera się opłaty.
2. Klient w dniu 26 lutego 2020 r. dokonał wpłaty zaliczki ustawowej tytułem opłaty za przyłączenie w wysokości 2 131,20 zł (słownie złotych: dwa tysiące sto trzydzieści jeden 20/100) i dopłacił w dniu 07 kwietnia 2020 r. zaliczkę w wysokości 89,10 (słownie złotych: osiemdziesiąt dziewięć 10/100). Ostateczna wysokość wpłaconej zaliczki wynosi 2 220,30 zł (słownie złotych: dwa tysiące dwieście dwadzieścia 30/100) tj. w wysokości zgodnej z treścią art. 7 ust. 8a Ustawy PE.
3. Zaliczka umowna w wysokości 2 220,30 zł (słownie złotych: dwa tysiące dwieście dwadzieścia 30/100) wraz z odsetkami ustawowymi zostanie zwrócona w terminie 14 od dnia zawarcia aneksu nr 1.

§ 9

Zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej

1. **Strony** przewidują zawarcie w formie ustalonej przez Strony umowy o świadczenie usług dystrybucji w terminie nie dłuższym niż 90 dni od dnia wysłania **Klientowi** informacji o zrealizowaniu przez **ENEA Operator** wszystkich p. niezbędnych do przyłączenia Obiektu. W terminie 14 dni od zawarcia umowy o świadczenie usług dystrybucji zainstalowany zostanie Układ pomiarowo – rozliczeniowy oraz Układ zabezpieczający.
2. **Klient** oświadcza, że planowana roczna ilość wprowadzanej energii elektrycznej do sieci **ENEA Operator** wynosić będzie kWh.
3. W umowie, o której mowa w ust. 1 powyżej, określone będą parametry jakościowe energii elektrycznej wprowadzanej do sieci **ENEA Operator** i odbieranej z sieci **ENEA Operator** w zakresie odchyłeń częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia oraz zawartości poszczególnych harmonicznych zgodne z przepisami obowiązującego prawa. Dopuszczalny czas trwania:
 - a. jednorazowej przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej z sieci **ENEA Operator** lub w odbiorze energii przez sieć **ENEA Operator** nie może przekroczyć w przypadku:
 - i. przerwy planowanej 16 godzin,
 - ii. przerwy nieplanowanej 24 godzin;
 - b. przerw w dostarczaniu energii elektrycznej z sieci **ENEA Operator** lub w odbiorze energii przez sieć **ENEA Operator** w ciągu roku, stanowiących sumę czasów trwania przerw jednorazowych długich i bardzo długich, w przypadku:
 - i. przerwy planowanej 35 godzin,
 - ii. przerwy nieplanowanej 48 godzin

§ 10

Miejsce rozgraniczenia własności