

TLC Sp. z o.o.
ul. Chopina 25N
38-300 GORLICE

Gorlice, dnia 10 październik 2022 r.
Znak: BZ/WEL/ 0730/2022

Dotyczy: Warunki przyłączenia urządzeń wytwórczych z propozycją umowy.

W załączeniu przesyłamy „Warunki przyłączenia urządzeń wytwórczych do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.” z paraflowanymi propozycjami:

- a) Umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.
- b) Harmonogramu realizacji przyłączenia jednostki wytwórczej.

Ewentualne uwagi dotyczące „Umowy ..” i „Harmonogramu...” prosimy sporządzić i przestać w formie pisemnej. W przypadku braku uwag, prosimy o przestać obu egzemplarzy podpisanych dokumentów do EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.

Z poważaniem
PREZES ZARZĄDU

Tomasz Witusik

**TLC Sp. z o.o.
ul. Chopina 25N
38-300 Gorlice**

Gorlice, dnia 10.10. 2022 r.
Znak: BZ/WEL/0129/2022

**Warunki
przyłączenia urządzeń wytwórczych do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..**

Zaliczka na poczet opłaty za przyłączenie wpłynęła do EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. w dniu 23.06.2022 roku.

W nawiązaniu do Państwa wniosku z dnia 13.06.2022 r. (wpływ kompletnego Wniosku do EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. w dniu 13.07.2022 r.) po dokonaniu, zgodnie z par. 1 ust. 9) lit. e) Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 11.11.2020 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. z 2020 r. poz. 2026), uzgodnienia z OSDp tj. TAURON Dystrybucja S.A., podajemy warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej SN 6 kV OSDn EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. małej instalacji fotowoltaicznej (źródła wytwórczego) zainstalowanej w Państwa Firmie.

Wyrażamy zgodę na przyłączenie do sieci elektroenergetycznej 6 kV EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. małej instalacji fotowoltaicznej o mocy 700 kW, przyłączonej do stacji transformatorowej 6/0,4 kV OS-2 „Część TLC” i odbiór energii elektrycznej z w/w instalacji.

Przyłączenie źródła wytwórczego do sieci wymaga:

- 1) W zakresie przyłącza ŚN 6kV z Rozdzielni 6 kV OS-2 „Część Przedsiębiorstwa Energetycznego” do Rozdzielni 6 kV OS-2 „Część TLC” - nie wymaga.
Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowią: dolne zaciski prądowe rozłącznika ŚN w polu liniowym Nr 5 Rozdzielni ŚN 6 kV „Część Przedsiębiorstwa Energetycznego”, na wyjściu w kierunku Rozdzielni ŚN 6 kV „Część TLC”.
Miejsce dostarczania energii elektrycznej jest jednocześnie miejscem rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych pomiędzy Przedsiębiorstwem Energetycznym a Wnioskodawcą.
- 2) Rozbudowy Systemu Pomiarów, Bilansowania i Rozliczania Energii Elektrycznej ENERGIA®4OSD w celu teleodzwzorowania stanu pracy, uzyskania możliwości zdalnego sterowania przez urządzenie komunikacyjno-sterujące zaprzestania lub redukcji mocy czynnej źródła wytwórczego oraz telepomiaru sygnałów P i Q w systemie dyspozytorskim OSDn EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. w zakresie energii elektrycznej wytwarzanej w źródle wytwórczym oraz energii elektrycznej wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej ŚN OSDn EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..
- 3) Wykonania parametryzacji układu pomiarowo-rozliczeniowego pośredniego, zainstalowanego w Rozdzielni ŚN 6 kV OS-2 „Część TLC”, w celu umożliwienia pomiaru i transmisji danych w zakresie mocy i energii pobieranej z lub wprowadzanej do sieci dystrybucyjnej OSDn. Wymieniony układ pomiarowo-rozliczeniowy jest własnością i w eksploatacji Wnioskodawcy (TLC Sp. z o.o.).
- 4) Wykonania projektu (dokumentacji technicznej) instalacji wewnętrznej dla przyłączenia źródła wytwórczego i jego rzeczowa realizacja, od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, obejmującego:

- a) umożliwienie OSDn EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. monitorowanie i sterowanie parametrami źródła wytwórczego, w zakresie zgodnym z Kodeksami sieciowymi oraz IRIESD OSDn.
 - b) przystosowanie źródła wytwarzania do zdalnego sterowania przez urządzenie komunikacyjno-sterujące zaprzestania generacji mocy czynnej lub jej redukcji.
 - c) zabudowę stosownych urządzeń komunikacyjnych, umożliwiających m.in. spełnienie wymagań zawartych w pkt. 3 rozdziału „Informacje dodatkowe”.
 - d) układ pomiarowy energii brutto jednostki wytwórczej, dla celów rzeczywistego rozliczenia energii elektrycznej wytworzonej w źródle wytwórczym. Układ pomiarowy winien umożliwiać on-line transmisję danych pomiarowych do Systemu Pomiarów, Bilansowania i Rozliczania Energii Elektrycznej ENERGIA®4OSD zainstalowanego u OSDn EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. (sposób dostarczenia danych do systemu należy uzgodnić z OSDn na etapie opracowywania dokumentacji projektowej).
 - e) wytyczne zawarte w pkt. 5, 6, 7 i 8.
Do obliczeń i doboru aparatury nN w projekcie przyjąć:
 - moc zwarcia po stronie 6 kV w wysokości 100 MVA, $t = 0,5$ s;
 - prąd zwarcia doziemnego: 30A (sieć z izolowanym punktem neutralnym).Sporządzony projekt należy uzgodnić z OSDn EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..
- 5) W kierunku wprowadzania energii do sieci OSDn jednostka wytwarzająca energię powinna mieć możliwość pracy ze zmiennym współczynnikiem mocy $\text{tg}\phi$, na podstawie zadanych charakterystyk zgodnych z wymogami NC RfG.
- 6) W zakresie urządzeń i instalacji przyłączanej jednostki wytwórczej:
- a) Jednostka wytwórcza musi posiadać następujące urządzenia łączeniowe, których pracę koordynuje OSDn:
 - łącznik dostosowany do wyłączania jednostki wytwórczej,
 - łącznik do odłączania jednostki wytwórczej i stwarzania przerwy izolacyjnej.
 - b) Zastosowana automatyka powinna powodować bezzwłoczne wyłączenie jednostki wytwórczej w przypadku zaniku napięcia w sieci dystrybucyjnej, uszkodzenia automatyki zabezpieczeniowej lub przejścia do pracy wyspowej.
 - c) Jednostka wytwórcza winna być wyposażona w automatykę utrzymującą parametry wytwarzania na zadanym poziomie i niezwłocznie reagującą na stany zakłóceń.
- 7) W zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej:
- a) Instalacja wytwórcza winna być wyposażona w zabezpieczenia elektroenergetyczne podstawowe oraz dodatkowe, zgodnie z zapisami IRIESD EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..
 - b) Zabezpieczenia podstawowe i dodatkowe jednostki wytwórczej powinny działać na łącznik do wyłączania jednostki wytwórczej, powodując bezzwłoczne wyłączenie jej z ruchu.
 - c) Zabezpieczenie dodatkowe powinno chronić sieć dystrybucyjną oraz jednostkę wytwórczą przed wzajemnym negatywnym oddziaływaniem oraz nie dopuszczać do pracy wyspowej jednostki wytwórczej.
 - d) Instalacja wytwórcza winna być wyposażona w zabezpieczenie uniemożliwiające podanie napięcia zwrotnego na sieć dystrybucyjną EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..
 - e) Na etapie opracowywania projektu należy przeprowadzić i uzgodnić z Wydziałem Elektrycznym EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. analizę zabezpieczeń obejmującą w szczególności:
 - kompletność zabezpieczeń,
 - poprawność nastaw zabezpieczeń jednostki wytwórczej,
 - koordynację z zabezpieczeniami sieci dystrybucyjnej OSDn.
 - f) Nastawy zabezpieczeń winny być zapisane w instrukcji współpracy, o której mowa w pkt. 8 rozdziału „Informacje dodatkowe”.
- 8) W zakresie parametrów jakościowych energii elektrycznej:
- a) Parametry energii elektrycznej w miejscu dostarczania winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami tj. Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. z 2007 r. Nr 93, poz. 623 z późn. zm.) i IRIESD EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..
 - b) W sytuacji odchylenia parametrów energii elektrycznej od wymaganych, aparatura zabezpieczeniowa powinna wyłączyć źródło wytwarzania.

- 9) Zawarcie i realizacja „ Umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. ”, którą przesyłamy w załączeniu.
- 10) Zgłoszenia do EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. wykonania pkt. 3 i 4 oraz przekazanie kompletnej dokumentacji powykonawczej.

Zalecenia zgodnie z ust. 2 wykonuje Przedsiębiorstwo Energetyczne we własnym zakresie, w ramach opłaty przyłączeniowej określonej w „ Umowie o przyłączenie.....”, uiszczanej przez Wnioskodawcę.

Zalecenia zgodnie z pkt. 3 i 4 Wnioskodawca winien wykonać własnym staraniem i na własny koszt, zgodnie z normami, zasadami wiedzy technicznej oraz obowiązującymi przepisami prawa, w tym Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z 14.04.2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący przyłączania jednostek wytwórczych.

Niniejsze warunki są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia.

Informacje dodatkowe.

1. Przyłączane źródło wytwórcze, zaliczone do III grupy przyłączeniowej, powinno spełniać warunki i wymogi jak dla modułu wytwarzania energii typu B.
2. Zabudowany moduł wytwarzania energii musi spełniać wymagania określone w rozporządzeniach wydanych na podstawie art. 6 i 18 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 714/2009 z dnia 13 lipca 2009 r., w tym w szczególności wymagania określone w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączania modułów wytwarzania energii do sieci (Dz.Urz.UE L 112 z dnia 27 kwietnia 2016 r.).
3. Należy zapewnić wymianę danych zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Komisji (UE) 2017/1485 z dnia 02 sierpnia 2017 r. ustanawiającego wytyczne dotyczące pracy systemu przesyłowego energii elektrycznej „SO GL”, w tym zapewnienia wymiany danych dla potrzeb planowania pracy i prowadzenia ruchu KSE z przyłączanego modułu wytwarzania energii do OSD. Wspomniana wymiana danych powinna odbywać się w zakresie zgodnym z zatwierdzonym przez Prezesa URE dokumentem pt. „Zakres wymiany danych dla potrzeb planowania i prowadzenia ruchu KSE (metoda z Art. 40 ust.5 SO GL dot. Zakresu wymienianych danych)”.
4. Przed przyłączeniem jednostki wytwórczej do sieci elektroenergetycznej należy do OSDn EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. dostarczyć 1 egz. dokumentacji technicznej oraz dokumenty wg Kodeksu NC RfG.
5. Prace projektowe i elektromontażowe winny być wykonane przez osoby posiadające stosowne uprawnienia wykonawcze w zakresie sieci i instalacji elektroenergetycznych.
6. Przyłączane przez Wnioskodawcę odbiorniki nie mogą wprowadzać do sieci elektroenergetycznej OSD lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 04.05.2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (w szczególności wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
7. Przed przystąpieniem do projektowania szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Wydziałem Elektrycznym OSD EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..
8. Wnioskodawca własnym staraniem aktualizuje „Instrukcję współpracy ruchowo-eksploatacyjnej pomiędzy OSD EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. a TLC Sp. z o.o. w zakresie zasilania Stacji transformatorowej OS-2 6/0,4 kV, 1000 kVA”. Zaktualizowaną Instrukcję należy przestać do uzgodnienia do Wydziału Elektrycznego EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. z co najmniej z 30-dniowym wyprzedzeniem przed terminem przyłączenia źródła wytwarzania do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU



Tomasz Witusik

UMOWA nr GRU / / 2022
o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..

zawarta w dniu2022 r. w Gorlicach pomiędzy:

spółką: EMPOL ENERGIA spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Gorlicach, adres: 38-320 Gorlice, ul. Michalusa 1, zwaną dalej „Przedsiębiorstwem Energetycznym” którą reprezentuje/ją:

- Tomasz Witusik - Prezes Zarządu

który/rzy oświadcza/ją, że Spółka:

- | | |
|--|-----------------|
| a) wpisana jest do Krajowego Rejestru Sądowego w Sądzie Rejonowym dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy pod numerem | KRS 0000519767 |
| b) jest podatnikiem VAT o numerze | NIP 7382146805 |
| c) posiada numer | REGON 123182106 |
| d) posiada kapitał zakładowy w całości wpłacony w wysokości | 8.326.600,00 |

a

spółką: TLC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ z siedzibą w Gorlicach, adres: 38-300 Gorlice, ul. Chopina 25N, zwaną dalej „Wnioskodawcą” reprezentowaną przez:

.....
.....

który/rzy oświadcza/ją, że Spółka:

- | | |
|--|-------------------|
| a) wpisana jest do Krajowego Rejestru Sądowego w Sądzie Rejonowym w Krakowie XII Wydział Gospodarczy pod numerem | KRS 0000245912 |
| b) jest podatnikiem VAT o numerze | NIP 525-23-48-828 |
| c) posiada numer | REGON 140313868 |
| d) kapitał zakładowy w wysokości | 453 200,00 zł, |

zwanych również dalej **Stronami**.

§ 1

1. Umowa niniejsza zostaje zawarta na podstawie wydanych warunków przyłączenia z dnia 10.10.2022 r. znak BZ/WEL/...../2022 stanowiących załącznik nr 1 do Umowy.
2. Przedmiotem Umowy jest przyłączenie obiektu:
Mała instalacja fotowoltaiczna (źródło wytwórcze) o mocy 700 kW przyłączona do stacji transformatorowej 6/0,4 kV OS-2 „Część TLC” w Gorlicach przy ul. Chopina 25N.
3. Miejsce dostarczania energii elektrycznej i rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych pomiędzy Przedsiębiorstwem Energetycznym a Wnioskodawcą zostało określone w pkt. 1) Warunków przyłączenia.
4. Wnioskodawca oświadcza, że:
 - a) jest uprawniony do zawarcia niniejszej umowy w trybie art. 230 w związku z 17 KSH i ponosi odpowiedzialność za skutki złożonego oświadczenia;
 - b) posiada tytuł prawny do korzystania z obiektu, którego dotyczą warunki przyłączenia określone w ust. 1: akt notarialny repertorium „A” numer 836/2013 z 15.10.2013 roku;
 - c) znane są mu prawa i obowiązki określone przez ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. „Prawo energetyczne” (Dz.U. z 2022 r. poz. 1385 z późn. zm.) oraz przepisy wykonawcze do niniejszej ustawy;

§ 2

Obowiązki Stron w procesie realizacji Umowy:

- 1) Przedsiębiorstwo Energetyczne zobowiązuje się do pełnienia funkcji inwestora przedmiotu Umowy w zakresie:
 - a) rzeczowej realizacji warunków przyłączenia określonych w pkt 2 załącznika nr 1 do niniejszej Umowy;
 - b) przeprowadzenia sprawdzenia urządzeń elektroenergetycznych i instalacji w zakresie zgodności z Warunkami przyłączenia.
 - c) przyłączenia sieci i urządzeń Wnioskodawcy do sieci Przedsiębiorstwa Energetycznego.
- 2) Wnioskodawca zobowiązuje się do:
 - a) uczestniczenia w odbiorach przedmiotu Umowy;
 - b) realizacji, własnym kosztem i staraniem w terminie określonym w § 3 ust. 2, warunków przyłączenia określonych w pkt 3 i 4 załącznika nr 1 do niniejszej Umowy, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz wymaganiami określonymi w warunkach przyłączenia;
 - c) informowania Przedsiębiorstwo Energetyczne o wszelkich okolicznościach mogących doprowadzić do naruszenia terminu określonego w § 3 ust. 2, a na wezwanie Przedsiębiorstwa Energetycznego przedłożenia w terminie 14 dni od daty otrzymania wezwania deklaracji, określającej termin gotowości jednostki wytwórczej do przyłączenia. W przypadku niedostarczenia deklaracji, Przedsiębiorstwo Energetyczne może wstrzymać realizację swoich obowiązków wynikających z Umowy z przyczyn leżących po stronie Wnioskodawcy do czasu otrzymania deklaracji.
 - d) usunięcia w wyznaczonym terminie usterek wskazanych w protokole sprawdzenia przyłączanej jednostki wytwórczej, jeśli takowe zostaną stwierdzonej.
 - e) przedłożenia „Zgłoszenia gotowości jednostki wytwórczej do przyłączenia” wraz z wymaganymi załącznikami, w tym: przedłożenia kompletnej dokumentacji powykonawczej niezbędnej do przeprowadzenia przez Przedsiębiorstwo Energetyczne sprawdzenia pod względem z godności z warunkami przyłączenia, nie później niż 14 dni przed terminem określonym w § 3 ust. 2.

§ 3

1. Umowa o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych.

2. Realizacja przedmiotu Umowy nastąpi w terminie do 15.01.2023 roku, z zachowaniem postanowień Harmonogramu przyłączenia, stanowiącego załącznik Nr 2 do niniejszej Umowy. Wnioskodawca zobowiązany jest do wykonania prac określonych w pkt. 3 i 4 Warunków przyłączenia w terminie do 31.12.2022 roku.
3. Dostarczenie po raz pierwszy energii elektrycznej wytworzonej w jednostce wytwórczej nastąpi w terminie do 15.01.2023 roku.
4. Termin realizacji przyłączenia może ulec przesunięciu o okres, w którym realizacja przyłączenia nie będzie możliwa albo będzie istotnie utrudniona wskutek działania siły wyższej, zdefiniowanej w § 11 oraz w przypadku gdy realizacja przyłączenia jest niemożliwa lub utrudniona z uwagi na opóźnienia w wydawaniu koniecznych decyzji i pozwoleń lub uzgodnień przez organy administracji publicznej lub inne uprawnione jednostki z przyczyn niezależnych od Stron.
5. O wystąpieniu okoliczności wskazanych w pkt. 4, Strony informują się niezwłocznie na piśmie ze wskazaniem prognozowanego okresu, o jaki przyłączenie może ulec przesunięciu.

§ 4

1. Wysokość opłaty za przyłączenie w dacie zawarcia niniejszej umowy ustalona została na podstawie § 7 ust. 8 ustawy Prawo energetyczne.
2. Opłatę za przyłączenie ustaloną na podstawie połowy planowanych nakładów do poniesienia na przyłączenie, określa się na kwotę brutto **2000 zł** /słownie złotych: dwa tysiące /, z zastrzeżeniem, iż jest to kwota wstępna.
3. Ostateczna wysokość opłaty za przyłączenie ustalona zostanie z w oparciu o rzeczywiste nakłady poniesione na przyłączenie.

§ 5

1. Należność określona w § 4 ust. 3 uregulowana zostanie w terminie do 14 dni od zrealizowania Umowy na podstawie faktury VAT wystawionej przez Przedsiębiorstwo Energetyczne.
2. Za datę spełnienia wierzytelności przez Wnioskodawcę uznaje się datę wpłaty do kasy, a w przypadku przelewu - datę wpływu środków pieniężnych na konto bankowe Przedsiębiorstwa Energetycznego.
3. W przypadku nie dotrzymania terminu płatności, Przedsiębiorstwo Energetyczne będzie obciążało Wnioskodawcę odsetkami zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 6

Odbiór końcowy zostanie przeprowadzony przy udziale upoważnionych przedstawicieli Stron po zrealizowaniu przedmiotu niniejszej Umowy, co zostanie potwierdzone stosownym protokołem odbioru końcowego.

§ 9

Zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wytworzonej w jednostce wytwórczej i wprowadzanej do sieci Przedsiębiorstwa Energetycznego, określa się na 14 dni od daty realizacji przedmiotu Umowy, określonej w § 3 ust. 2 i uregulowaniu przez Wnioskodawcę zobowiązań wynikających z § 5.

§ 10

1. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań wynikających z Umowy, każda ze Stron ponosi odpowiedzialność za szkodę poniesioną przez drugą Stronę na zasadach ogólnych, wynikających z przepisów Kodeksu cywilnego, z zastrzeżeniem postanowień ustępów poniżej.
2. W przypadku zwłoki Wnioskodawcy w realizacji zobowiązań określonych w § 2 pkt 2 Umowy Przedsiębiorstwo Energetyczne jest uprawnione do naliczenia kary umownej w wysokości 0,1% szacowanej opłaty za przyłączenie brutto za każdy dzień zwłoki – odrębnie dla każdego ze zobowiązań.
3. W przypadku zwłoki Przedsiębiorstwa Energetycznego w realizacji zobowiązań określonych w § 2 pkt 1 Umowy Wnioskodawca jest uprawniony do naliczenia kary umownej w wysokości 0,1% szacowanej opłaty za przyłączenie brutto za każdy dzień zwłoki – odrębnie dla każdego ze zobowiązań.
4. W przypadku odstąpienia przez Wnioskodawcę od Umowy z przyczyn niezależnych od Przedsiębiorstwa Energetycznego (z wyłączeniem siły wyższej), lub w razie odstąpienia od Umowy przez Przedsiębiorstwo Energetyczne z przyczyn leżących po stronie Wnioskodawcy, Przedsiębiorstwo Energetyczne będzie dochodzić odszkodowania w wysokości rzeczywiście poniesionych nakładów związanych z realizacją niniejszej Umowy.

§ 11

Strony nie ponoszą odpowiedzialności za niewypełnienie zobowiązań umownych z powodu wystąpienia siły wyższej. Za przypadki siły wyższej, które uwalniają Strony od wypełnienia zobowiązań umownych na czas trwania siły wyższej, uznaje się nieprzewidziane wydarzenia, takie jak np.: pożar, powódź, pandemia, trzęsienie ziemi, wojna, mobilizacja, działania wojenne wroga, rekwizycja, embargo lub zarządzenia władz, które wystąpią niezależnie od woli Stron po zawarciu niniejszej Umowy, a którym Strona nie będzie mogła zapobiec, przy zastosowaniu należytej staranności, udaremniając całkowicie lub częściowo wypełnienie zobowiązań umownych.

§ 12

1. Umowa wchodzi w życie z dniem jej zawarcia przez Strony.
2. Każda ze Stron Umowy może od niej odstąpić w przypadkach i w sposób określony w prawie, w szczególności w Kodeksie cywilnym.
3. Umowa może zostać rozwiązana w każdym czasie za porozumieniem Stron. Jeżeli rozwiązanie Umowy za porozumieniem Stron ma nastąpić po dniu poniesienia przez którąkolwiek ze Stron nakładów na realizację przedmiotu Umowy w całości lub części, w porozumieniu Strony określą zasady rozliczenia tych nakładów.
4. Niezależnie od zapisów ust. 2 i 3, Przedsiębiorstwo Energetyczne może odstąpić od Umowy, do czasu realizacji przedmiotu Umowy, jeżeli:
 - a) Wnioskodawca, wbrew złożonemu oświadczeniu, nie posiada tytułu prawnego do korzystania z obiektu, o którym mowa w § 1 ust. 4 lit. a) Umowy;
 - b) Wnioskodawca nie przedstawi, na żądanie Przedsiębiorstwa Energetycznego, dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do obiektu, w terminie 14 dni od otrzymania pisemnego żądania w tym przedmiocie lub utraci tytuł prawny do obiektu określony w § 1 ust. 4 lit. a) Umowy;

- c) Wnioskodawca z powodu niedochowania należytej staranności nie wykona w terminie któregokolwiek z obowiązków określonych w §2 ust. 2 Umowy, pomimo uprzedniego wezwania go do wykonania tego obowiązku na piśmie i wyznaczenia Wnioskodawcy dodatkowego co najmniej 14-dniowego terminu do wykonania obowiązku;
- d) Wnioskodawca z powodu niedochowania należytej staranności nie wykona w terminie prac określonych w pkt. 3 i 4 Załącznika Nr 1 do niniejszej Umowy, pomimo uprzedniego wezwania go do wykonania tych prac na piśmie i wyznaczenia Wnioskodawcy dodatkowego co najmniej 14-dniowego terminu do wykonania tych prac.
5. Wnioskodawca może odstąpić od Umowy, do czasu realizacji przedmiotu Umowy, z powodu rezygnacji z przyłączenia obiektu do sieci dystrybucyjnej Przedsiębiorstwa Energetycznego - do dnia realizacji przyłączenia określonego w § 3 ust. 2, z zastrzeżeniem, iż zobowiązany jest do zwrotu wszystkich nakładów poczynionych przez Przedsiębiorstwo Energetyczne w celu realizacji Umowy do czasu złożenia oświadczenia o odstąpieniu.
6. Wnioskodawca ma prawo odstąpić od Umowy, do czasu realizacji przedmiotu Umowy, jeśli Przedsiębiorstwo Energetyczne z powodu niedochowania należytej staranności nie wykonuje zobowiązań wynikających z Umowy w terminie, pomimo upływu wyznaczonego dodatkowo Przedsiębiorstwu Energetycznemu co najmniej 30-dniowego terminu na wykonanie zobowiązania.
7. Odstąpienie od Umowy nie stoi na przeszkodzie w dochodzeniu kar i odszkodowań przewidzianych w § 10.
8. Odstąpienie od Umowy wymaga zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 13

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej Umowy mogą nastąpić wyłącznie za zgodą Stron wyrażoną na piśmie w postaci aneksu do umowy, pod rygorem nieważności.
2. Spory wynikłe z realizacji Umowy Strony będą się starały rozstrzygnąć na drodze polubownej. W przypadku nie osiągnięcia porozumienia - spór rozstrzyga sąd właściwy dla siedziby Przedsiębiorstwa Energetycznego.
3. Wnioskodawca wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych do celów realizacji niniejszej Umowy.

§ 14

W sprawach nie uregulowanych niniejszą Umową mają zastosowanie stosowne przepisy, w szczególności:

- 1) ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. - Kodeks cywilny (Dz.U. z 2020 r. poz. 1740);
- 2) ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1385 z późn. zm.);
- 3) ustawa z dnia 7 lipca 1964 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1333);
- 4) Taryfa dla energii elektrycznej w zakresie dystrybucji oraz w zakresie obrotu dla grup taryfowych G Operatora Sieci Dystrybucyjnej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o., zatwierdzona decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

§ 15

Integralną częścią Umowy jest załącznik nr 1 do Umowy.

§ 16

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.

Załączniki do umowy:

Nr 1 - Warunki przyłączenia źródeł wytwórczych do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. – pismo znak BZ/WEL/0729 / 2022 z 10.10.2022 roku.

Nr 2 - Harmonogram realizacji przyłączenia jednostki wytwórczej

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYCZNE

WNISKODAWCA

Harmonogram realizacji przyłączenia jednostki wytwórczej.

Opis	Termin wykonania
Po stronie EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.:	
Realizacja pkt. 2 Warunków przyłączenia.	2023-01-15
Przeprowadzenie sprawdzenia urządzeń elektroenergetycznych i instalacji Wnioskodawcy, w zakresie zgodności z Warunkami przyłączenia.	2023-01-15
Przyłączenie urządzeń elektroenergetycznych i instalacji Wnioskodawcy do sieci EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..	2023-01-15
Po stronie Wnioskodawcy:	
Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej w zakresie urządzeń elektroenergetycznych i instalacji Wnioskodawcy, zgodnie z pkt. 4 Warunków przyłączenia.	2022-11-30
Uzgodnienie z EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. wykonanego projektu, zgodnie z pkt. 4 Warunków przyłączenia.	2022-12-15
Wykonanie urządzeń i instalacji Wnioskodawcy, zgodnie z uzgodnionym projektem.	2022-12-31
Realizacja pkt. 3 Warunków przyłączenia.	2022-12-31
Przedłożenie „Zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia” wraz z wymaganymi załącznikami, w tym kompletnej dokumentacji powykonawczej, niezbędnej do przeprowadzenia przez EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. sprawdzenia zgodności z Warunkami przyłączenia.	2022-12-31
Opracowanie i przedłożenie do uzgodnienia instrukcji współpracy ruchowej urządzeń, instalacji i sieci Wnioskodawcy z EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.	2022-12-15
Zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej w kierunku wprowadzania energii do sieci oraz zgłoszenia podmiotu odpowiedzialnego za bilansowanie handlowe (POB)	2023-01-15
Dostarczenie po raz pierwszy energii elektrycznej do sieci.	2023-01-15

UMOWA nr GRU / / 2022
o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..

zawarta w dniu2022 r. w Gorlicach pomiędzy:

spółką: EMPOL ENERGIA spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Gorlicach, adres: 38-320 Gorlice, ul. Michalusa 1, zwaną dalej „Przedsiębiorstwem Energetycznym” którą reprezentuje/ją:

- Tomasz Witusik - Prezes Zarządu

który/rzy oświadcza/ją, że Spółka:

- a) wpisana jest do Krajowego Rejestru Sądowego w Sądzie Rejonowym dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000519767
- b) jest podatnikiem VAT o numerze NIP 7382146805
- c) posiada numer REGON 123182106
- d) posiada kapitał zakładowy w całości wpłacony w wysokości 8.326.600,00

a

spółką: TLC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ z siedzibą w Gorlicach, adres: 38-300 Gorlice, ul. Chopina 25N, zwaną dalej „Wnioskodawcą” reprezentowaną przez:

■

■

który/rzy oświadcza/ją, że Spółka:

- a) wpisana jest do Krajowego Rejestru Sądowego w Sądzie Rejonowym w Krakowie XII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000245912
- b) jest podatnikiem VAT o numerze NIP 525-23-48-828
- c) posiada numer REGON 140313868
- d) kapitał zakładowy w wysokości 453 200,00 zł,

zwanym również dalej **Stronami**.

§ 1

1. Umowa niniejsza zostaje zawarta na podstawie wydanych warunków przyłączenia z dnia 10.10.2022 r. znak BZ/WEL/..... /2022 stanowiących załącznik nr 1 do Umowy.
2. Przedmiotem Umowy jest przyłączenie obiektu:
Mała instalacja fotowoltaiczna (źródło wytwórcze) o mocy 700 kW przyłączona do stacji transformatorowej 6/0,4 kV OS-2 „Część TLC” w Gorlicach przy ul. Chopina 25N.
3. Miejsce dostarczania energii elektrycznej i rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych pomiędzy Przedsiębiorstwem Energetycznym a Wnioskodawcą zostało określone w pkt. 1) Warunków przyłączenia.
4. Wnioskodawca oświadcza, że:
 - a) jest uprawniony do zawarcia niniejszej umowy w trybie art. 230 w związku z 17 KSH i ponosi odpowiedzialność za skutki złożonego oświadczenia;
 - b) posiada tytuł prawny do korzystania z obiektu, którego dotyczą warunki przyłączenia określone w ust. 1: akt notarialny repertorium „A” numer 836/2013 z 15.10.2013 roku;
 - c) znane są mu prawa i obowiązki określone przez ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. „Prawo energetyczne” (Dz.U. z 2022 r. poz. 1385 z późn. zm.) oraz przepisy wykonawcze do niniejszej ustawy;

§ 2

Obowiązki Stron w procesie realizacji Umowy:

- 1) Przedsiębiorstwo Energetyczne zobowiązuje się do pełnienia funkcji inwestora przedmiotu Umowy w zakresie:
 - a) rzeczowej realizacji warunków przyłączenia określonych w pkt 2 załącznika nr 1 do niniejszej Umowy;
 - b) przeprowadzenia sprawdzenia urządzeń elektroenergetycznych i instalacji w zakresie zgodności z Warunkami przyłączenia.
 - c) przyłączenia sieci i urządzeń Wnioskodawcy do sieci Przedsiębiorstwa Energetycznego.
- 2) Wnioskodawca zobowiązuje się do:
 - a) uczestniczenia w odbiorach przedmiotu Umowy;
 - b) realizacji, własnym kosztem i staraniem w terminie określonym w § 3 ust. 2, warunków przyłączenia określonych w pkt 3 i 4 załącznika nr 1 do niniejszej Umowy, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz wymaganiami określonymi w warunkach przyłączenia;
 - c) informowania Przedsiębiorstwo Energetyczne o wszelkich okolicznościach mogących doprowadzić do naruszenia terminu określonego w § 3 ust. 2, a na wezwanie Przedsiębiorstwa Energetycznego przedłożenia w terminie 14 dni od daty otrzymania wezwania deklaracji, określającej termin gotowości jednostki wytwórczej do przyłączenia. W przypadku niedostarczenia deklaracji, Przedsiębiorstwo Energetyczne może wstrzymać realizację swoich obowiązków wynikających z Umowy z przyczyn leżących po stronie Wnioskodawcy do czasu otrzymania deklaracji.
 - d) usunięcia w wyznaczonym terminie usterek wskazanych w protokole sprawdzenia przyłączanej jednostki wytwórczej, jeśli takowe zostaną stwierdzonej;
 - e) przedłożenia „Zgłoszenia gotowości jednostki wytwórczej do przyłączenia” wraz z wymaganymi załącznikami, w tym: przedłożenia kompletnej dokumentacji powykonawczej niezbędnej do przeprowadzenia przez Przedsiębiorstwo Energetyczne sprawdzenia pod względem z godności z warunkami przyłączenia, nie później niż 14 dni przed terminem określonym w § 3 ust. 2.

§ 3

1. Umowa o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych.

2. Realizacja przedmiotu Umowy nastąpi w terminie do 15.01.2023 roku, z zachowaniem postanowień Harmonogramu przyłączenia, stanowiącego załącznik Nr 2 do niniejszej Umowy. Wnioskodawca zobowiązany jest do wykonania prac określonych w pkt. 3 i 4 Warunków przyłączenia w terminie do 31.12.2022 roku.
3. Dostarczenie po raz pierwszy energii elektrycznej wytworzonej w jednostce wytwórczej nastąpi w terminie do 15.01.2023 roku.
4. Termin realizacji przyłączenia może ulec przesunięciu o okres, w którym realizacja przyłączenia nie będzie możliwa albo będzie istotnie utrudniona wskutek działania siły wyższej, zdefiniowanej w § 11 oraz w przypadku gdy realizacja przyłączenia jest niemożliwa lub utrudniona z uwagi na opóźnienia w wydawaniu koniecznych decyzji i pozwoleń lub uzgodnień przez organy administracji publicznej lub inne uprawnione jednostki z przyczyn niezależnych od Stron.
5. O wystąpieniu okoliczności wskazanych w pkt. 4, Strony informują się niezwłocznie na piśmie ze wskazaniem prognozowanego okresu, o jaki przyłączenie może ulec przesunięciu.

§ 4

1. Wysokość opłaty za przyłączenie w dacie zawarcia niniejszej umowy ustalona została na podstawie § 7 ust. 8 ustawy Prawo energetyczne.
2. Opłatę za przyłączenie ustaloną na podstawie połowy planowanych nakładów do poniesienia na przyłączenie, określa się na kwotę brutto **2000 zł** /słownie złotych: dwa tysiące /, z zastrzeżeniem, iż jest to kwota wstępna.
3. Ostateczna wysokość opłaty za przyłączenie ustalona zostanie z w oparciu o rzeczywiste nakłady poniesione na przyłączenie.

§ 5

1. Należność określona w § 4 ust. 3 uregulowana zostanie w terminie do 14 dni od zrealizowania Umowy na podstawie faktury VAT wystawionej przez Przedsiębiorstwo Energetyczne.
2. Za datę spełnienia wierzytelności przez Wnioskodawcę uznaje się datę wpłaty do kasy, a w przypadku przelewu - datę wpływu środków pieniężnych na konto bankowe Przedsiębiorstwa Energetycznego.
3. W przypadku nie dotrzymania terminu płatności, Przedsiębiorstwo Energetyczne będzie obciążało Wnioskodawcę odsetkami zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 6

Odbiór końcowy zostanie przeprowadzony przy udziale upoważnionych przedstawicieli Stron po zrealizowaniu przedmiotu niniejszej Umowy, co zostanie potwierdzone stosownym protokołem odbioru końcowego.

§ 9

Zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wytworzonej w jednostce wytwórczej i wprowadzanej do sieci Przedsiębiorstwa Energetycznego, określa się na 14 dni od daty realizacji przedmiotu Umowy, określonej w § 3 ust. 2 i uregulowaniu przez Wnioskodawcę zobowiązań wynikających z § 5.

§ 10

1. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań wynikających z Umowy, każda ze Stron ponosi odpowiedzialność za szkodę poniesioną przez drugą Stronę na zasadach ogólnych, wynikających z przepisów Kodeksu cywilnego, z zastrzeżeniem postanowień ustępów poniżej.
2. W przypadku zwłoki Wnioskodawcy w realizacji zobowiązań określonych w § 2 pkt 2 Umowy Przedsiębiorstwo Energetyczne jest uprawnione do naliczenia kary umownej w wysokości 0,1% szacowanej opłaty za przyłączenie brutto za każdy dzień zwłoki – odrębnie dla każdego ze zobowiązań.
3. W przypadku zwłoki Przedsiębiorstwa Energetycznego w realizacji zobowiązań określonych w § 2 pkt 1 Umowy Wnioskodawca jest uprawniony do naliczenia kary umownej w wysokości 0,1% szacowanej opłaty za przyłączenie brutto za każdy dzień zwłoki – odrębnie dla każdego ze zobowiązań.
4. W przypadku odstąpienia przez Wnioskodawcę od Umowy z przyczyn niezależnych od Przedsiębiorstwa Energetycznego (z wyłączeniem siły wyższej), lub w razie odstąpienia od Umowy przez Przedsiębiorstwo Energetyczne z przyczyn leżących po stronie Wnioskodawcy, Przedsiębiorstwo Energetyczne będzie dochodzić odszkodowania w wysokości rzeczywiście poniesionych nakładów związanych z realizacją niniejszej Umowy.

§ 11

Strony nie ponoszą odpowiedzialności za niewypełnienie zobowiązań umownych z powodu wystąpienia siły wyższej. Za przypadki siły wyższej, które uwalniają Strony od wypełnienia zobowiązań umownych na czas trwania siły wyższej, uznaje się nieprzewidziane wydarzenia, takie jak np.: pożar, powódź, pandemia, trzęsienie ziemi, wojna, mobilizacja, działania wojenne wroga, rekwizycja, embargo lub zarządzenia władz, które wystąpią niezależnie od woli Stron po zawarciu niniejszej Umowy, a którym Strona nie będzie mogła zapobiec, przy zastosowaniu należytej staranności, udaremniając całkowicie lub częściowo wypełnienie zobowiązań umownych.

§ 12

1. Umowa wchodzi w życie z dniem jej zawarcia przez Strony.
2. Każda ze Stron Umowy może od niej odstąpić w przypadkach i w sposób określony w prawie, w szczególności w Kodeksie cywilnym.
3. Umowa może zostać rozwiązana w każdym czasie za porozumieniem Stron. Jeżeli rozwiązanie Umowy za porozumieniem Stron ma nastąpić po dniu poniesienia przez którąkolwiek ze Stron nakładów na realizację przedmiotu Umowy w całości lub części, w porozumieniu Strony określają zasady rozliczenia tych nakładów.
4. Niezależnie od zapisów ust. 2 i 3, Przedsiębiorstwo Energetyczne może odstąpić od Umowy, do czasu realizacji przedmiotu Umowy, jeżeli:
 - a) Wnioskodawca, wbrew złożonemu oświadczeniu, nie posiada tytułu prawnego do korzystania z obiektu, o którym mowa w § 1 ust. 4 lit. a) Umowy;
 - b) Wnioskodawca nie przedstawi, na żądanie Przedsiębiorstwa Energetycznego, dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do obiektu, w terminie 14 dni od otrzymania pisemnego żądania w tym przedmiocie lub utraci tytuł prawny do obiektu określony w § 1 ust. 4 lit. a) Umowy;

- c) Wnioskodawca z powodu niedochowania należytej staranności nie wykona w terminie któregokolwiek z obowiązków określonych w §2 ust. 2 Umowy, pomimo uprzedniego wezwania go do wykonania tego obowiązku na piśmie i wyznaczenia Wnioskodawcy dodatkowego co najmniej 14-dniowego terminu do wykonania obowiązku;
- d) Wnioskodawca z powodu niedochowania należytej staranności nie wykona w terminie prac określonych w pkt. 3 i 4 Załącznika Nr 1 do niniejszej Umowy, pomimo uprzedniego wezwania go do wykonania tych prac na piśmie i wyznaczenia Wnioskodawcy dodatkowego co najmniej 14-dniowego terminu do wykonania tych prac.
5. Wnioskodawca może odstąpić od Umowy, do czasu realizacji przedmiotu Umowy, z powodu rezygnacji z przyłączenia obiektu do sieci dystrybucyjnej Przedsiębiorstwa Energetycznego - do dnia realizacji przyłączenia określonego w § 3 ust. 2, z zastrzeżeniem, iż zobowiązany jest do zwrotu wszystkich nakładów poczynionych przez Przedsiębiorstwo Energetyczne w celu realizacji Umowy do czasu złożenia oświadczenia o odstąpieniu.
6. Wnioskodawca ma prawo odstąpić od Umowy, do czasu realizacji przedmiotu Umowy, jeśli Przedsiębiorstwo Energetyczne z powodu niedochowania należytej staranności nie wykonuje zobowiązań wynikających z Umowy w terminie, pomimo upływu wyznaczonego dodatkowo Przedsiębiorstwu Energetycznemu co najmniej 30-dniowego terminu na wykonanie zobowiązania.
7. Odstąpienie od Umowy nie stoi na przeszkodzie w dochodzeniu kar i odszkodowań przewidzianych w § 10.
8. Odstąpienie od Umowy wymaga zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 13

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej Umowy mogą nastąpić wyłącznie za zgodą Stron wyrażoną na piśmie w postaci aneksu do umowy, pod rygorem nieważności.
2. Spory wynikłe z realizacji Umowy Strony będą się starały rozstrzygnąć na drodze polubownej. W przypadku nie osiągnięcia porozumienia - spór rozstrzyga sąd właściwy dla siedziby Przedsiębiorstwa Energetycznego.
3. Wnioskodawca wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych do celów realizacji niniejszej Umowy.

§ 14

W sprawach nie uregulowanych niniejszą Umową mają zastosowanie stosowne przepisy, w szczególności:

- 1) ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. - Kodeks cywilny (Dz.U. z 2020 r. poz. 1740);
- 2) ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1385 z późn. zm.);
- 3) ustawa z dnia 7 lipca 1964 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1333);
- 4) Taryfa dla energii elektrycznej w zakresie dystrybucji oraz w zakresie obrotu dla grup taryfowych G Operatora Sieci Dystrybucyjnej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o., zatwierdzona decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

§ 15

Integralną częścią Umowy jest załącznik nr 1 do Umowy.

§ 16

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze Stron.

Załączniki do umowy:

- Nr 1 - Warunki przyłączenia źródeł wytwórczych do sieci elektroenergetycznej EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. – pismo znak BZ/WEL/ / 2022 z 10.10.2022 roku.
- Nr 2 - Harmonogram realizacji przyłączenia jednostki wytwórczej

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYCZNE

WNISKODAWCA

Załącznik Nr 2.

Harmonogram realizacji przyłączenia jednostki wytwórczej.

Opis	Termin wykonania
Po stronie EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.:	
Realizacja pkt. 2 Warunków przyłączenia.	2023-01-15
Przeprowadzenie sprawdzenia urządzeń elektroenergetycznych i instalacji Wnioskodawcy, w zakresie zgodności z Warunkami przyłączenia.	2023-01-15
Przyłączenie urządzeń elektroenergetycznych i instalacji Wnioskodawcy do sieci EMPOL ENERGIA Sp. z o.o..	2023-01-15
Po stronie Wnioskodawcy:	
Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej w zakresie urządzeń elektroenergetycznych i instalacji Wnioskodawcy, zgodnie z pkt. 4 Warunków przyłączenia.	2022-11-30
Uzgodnienie z EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. wykonanego projektu, zgodnie z pkt. 4 Warunków przyłączenia.	2022-12-15
Wykonanie urządzeń i instalacji Wnioskodawcy, zgodnie z uzgodnionym projektem.	2022-12-31
Realizacja pkt. 3 Warunków przyłączenia.	2022-12-31
Przedłożenie „Zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia” wraz z wymaganymi załącznikami, w tym kompletnej dokumentacji powykonawczej, niezbędnej do przeprowadzenia przez EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. sprawdzenia zgodności z Warunkami przyłączenia.	2022-12-31
Opracowanie i przedłożenie do uzgodnienia instrukcji współpracy ruchowej urządzeń, instalacji i sieci Wnioskodawcy z EMPOL ENERGIA Sp. z o.o.	2022-12-15
Zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej w kierunku wprowadzania energii do sieci oraz zgłoszenia podmiotu odpowiedzialnego za bilansowanie handlowe (POB)	2023-01-15
Dostarczenie po raz pierwszy energii elektrycznej do sieci.	2023-01-15

