



Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego PZL-Świdnik S.A.
21-045 Świdnik, Al. Lotników Polskich 1
tel. 81 722 63 15; 81 722 62 60

Wypełnia „PZL-Świdnik” S.A.

.....
NR DOKUMENTU...-...-...r.
DATA ZŁOŻENIA DOKUMENTU...-...-...r.
DATA KOMPLETNOŚCI DOKUMENTU.....
Podpis pracownika „PZL-Świdnik” S.A.

WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA MIKROINSTALACJI ZGŁOSZENIE MIKROINSTALACJI / DOKUMENT INSTALACJI

Proszę potraktować niniejsze pismo:**

- jako zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji¹⁾ do sieci
 jako wniosek o określenie warunków przyłączenia mikroinstalacji do sieci
 jako zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji do sieci, a w przypadku braku spełnienia warunków zgłoszenia, jako wniosek o określenie warunków przyłączenia mikroinstalacji do sieci

ZGŁOSZENIE NALEŻY WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI!

1. DANE WNIOSKODAWCY / ZGŁASZAJĄCEGO ²⁾*

.....
Imię i Nazwisko lub nazwa podmiotuMiejscowość: _____ ul. _____
Kod pocztowy Poczta_ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _
PESEL (podaje osoba fizyczna) NIP_ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _
REGON (podaje osoba prawna) Numer KRS (podaje osoba prawna).....
Telefon kontaktowy ***.....
Adres e-mail ***

Wniosek/Zgłoszenie składam jako:**

- osoba fizyczna osoba fizyczna prow. dział. gosp. osoba prawna (urzędy, spółki itp.)

2. Osoba upoważniona do kontaktu w sprawie

 ta sama co powyżej **

Imię i Nazwisko:

Nr telefonu***:

Adres e-mail***:

3. Adres korespondencyjny

(wypełnić jeśli dane inne niż Zgłaszającego powyżej)

 taki sam jak Wnioskodawcy/Zgłaszającego **.....
Imię i Nazwisko lub nazwa podmiotuMiejscowość: _____ ul. _____
Kod pocztowy Poczta

¹⁾ **Zgłoszenie/Dokument instalacji** gdy moc zainstalowana nie jest większa niż moc przyłączeniowa określona dla odbiorcy końcowego przyłączonego do sieci „PZL-Świdnik” S.A. **Zgłoszenie** w rozumieniu ustawy Prawo energetyczne, **Dokument instalacji** w rozumieniu Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (Dz.Urz. UE L112 z 27.04.2016, str.1 i Dz.Urz. UE L118 z 06.05.2019 str.10)

²⁾ **Wnioskodawca/Zgłaszający** rozumiany jako **Właściciel Zakładu wytwarzania** energii zgodnie z NC RfG

4. Dane lokalizacji nieruchomości/obiektu/lokalu*, gdzie będzie przyłączona mikroinstalacja taki sam jak Wnioskodawcy/Zgłaszającego **Miejscowość: _____ ul. _____
Kod pocztowy _____ Poczta _____

Numer działki :

5. Rodzaj źródła**a) Rodzaj energii pierwotnej ****

- hydroenergia energia z wiatru energia geotermalna
 energia promieniowania słonecznego energia z biogazu rolniczego energia z biogazu
 energia z biomasy energia z biopłynów energia hydrotermalna
 inne

b) Informacje szczegółowe o jednostkach wytwórczych

Lp.	Typ urządzeń	Producent	Moc znamionowa [kW]	Liczba [szt]	Nowe jednostki **
					<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>
łącznie moc zainstalowana jednostek wytwórczych przed przyłączeniem:					
łącznie moc zainstalowana jednostek wytwórczych po przyłączeniu:					

Objaśnienia:

Moc zainstalowana elektryczna (jednostkowa) – zgodnie ze stanowiskiem Prezesa URE: pod pojęciem mocy zainstalowanej elektrycznej instalacji odnawialnego źródła energii należy rozumieć określoną przez producenta moc znamionową urządzenia służącego do wytwarzania energii elektrycznej (tj. generatora, ogniwa fotowoltaicznego lub ogniwa paliwowego), wyrażoną w kilowatach [kW].

W tabeli wliczyć wszystkie jednostki wytwórcze mikroinstalacji. Wiersz **łącznie moc zainstalowana jednostek wytwórczych przed przyłączeniem** wypełniać w przypadku zwiększenia mocy mikroinstalacji. W kolumnie **Nowe jednostki** należy oznaczyć jednostki dobudowane w wyniku aktualizacji lub zwiększenia mocy.

c) W przypadku współpracy urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej z inwerterami (przetwornicami)

Lp.	Typ inwertera	Producent	Moc znamionowa	Ilość [szt]	Inwerter [1 lub 3-faz]	Nowe jednostki
łącznie moc zainstalowana:						

W tabeli wliczyć wszystkie inwertery.

6. Wniosek/zgłoszenie* dotyczy:**

- przyłączenia mikroinstalacji z wykorzystaniem instalacji projektowanego obiektu⁴⁾
 przyłączenia mikroinstalacji do instalacji istniejącego obiektu⁴⁾
 przyłączenia mikroinstalacji bezpośrednio do sieci (bez udziału instalacji obiektu)
 aktualizacji danych przyłączonej mikroinstalacji
 zwiększenia mocy przyłączeniowej istniejącej instalacji

Numer licznika lub kod punktu poboru energii (PPE) : (dotyczy istniejących obiektów)

Typ instalacji odbiorcy końcowego: ** 1-fazowa 3-fazowa

Przewidywany termin rozpoczęcia poboru / dostarczenia energii elektrycznej* (nie wcześniej niż 30 dni od daty dostarczenia zgłoszenia) :

7. Dodatkowe informacje dla Zgłaszającego

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia, wynikającej z art. 233 § 6 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks Karny oświadczam, że posiadam tytuł prawny do nieruchomości, na której jest planowana inwestycja oraz do mikroinstalacji określonej w zgłoszeniu.³⁾

Oświadczam, że:

- jestem nie jestem prosumentem** w rozumieniu ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 2389 z późn. zm.),
- dane przedstawione w niniejszym wniosku/zgłoszeniu* odpowiadają stanowi faktycznemu,
- posiadam wymagane certyfikaty określone w dokumentach, o których mowa w pkt. 13 ppkt 3) na zastosowane w mikroinstalacji urządzenia
- zastosowane blokady uniemożliwiają współpracę źródła wytwórczego z siecią w przypadku zaniku napięcia tej sieci (instalacja źródła wytwórczego zostanie automatycznie odłączona od sieci),
- moduł wytwarzania energii nie został zakwalifikowany do powstających technologii zgodnie z przepisami tytułu VI rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (Dz.Urz. UE L112 z 27.04.2016, str.1 i Dz.Urz. UE L118 z 06.05.2019 str.10) zwanego dalej „NC RfG”,
- mikroinstalacja jest wybudowana zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz spełnia wymogi techniczne i eksploatacyjne zawarte w art. 7a ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz.U. z 2021 r. poz. 716, z późn. zm.),
- dokonując niniejszego zgłoszenia/składając wniosek*, działam na podstawie i granicach aktualnego upoważnienia/pełnomocnictwa* do występowania w imieniu Wnioskodawcy/Zgłaszającego*.

8. Oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam* się z:

- Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej (IRIESD) „PZL-Świdnik” S.A., procedurami wynikającymi z NC RfG oraz „Kryteriami oceny możliwości przyłączenia oraz wymaganiami technicznymi dla mikroinstalacji i małych instalacji przyłączonych do sieci dystrybucyjnej niskiego napięcia Operatora Systemu Dystrybucyjnego”. Dokumenty opublikowane na stronie www.osd.pzl.swidnik.pl
- z wytycznymi opublikowanymi na stronie www: <http://ptpiree.pl/opracowania/kodeksy-sieci/warunki-i-procedury> , w szczególności wykazem certyfikowanych urządzeń opublikowanych na stronie www: <http://ptpiree.pl/opracowania/kodeksy-sieci/wykaz-certyfikatow>

9. Dodatkowe uwagi Wnioskodawcy/Zgłaszającego*, w szczególności dotyczące okoliczności mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo funkcjonowania mikroinstalacji lub sieci:

.....
.....

10. Energię wytworzoną w mikroinstalacji zamierzam spożytkować na:**

- potrzeby gospodarstwa domowego,
- potrzeby związane z działalnością gospodarczą,
- inne (np. potrzeby związane z zaopatrzeniem w energię elektryczną budynków administracji publicznej szkół publicznych, szpitali publicznych lub organizacji pozarządowych)

11. Dodatkowo informuję, że:**

energię elektryczną wytworzoną w mikroinstalacji i wprowadzoną do sieci dystrybucyjnej zamierzam zaoferować (w przypadku gdy składający nie zamierza skorzystać z przeznaczonego dla prosumenta mechanizmu określonego w art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz.U. z 2021 r. poz. 610, z późn. zm.):

- wybranemu sprzedawcy energii elektrycznej: (nazwa sprzedawcy),
 - sprzedawcy zobowiązanemu: (nazwa sprzedawcy),
- i w związku z tym wyrażam zgodę na przekazywanie danych zawartych w niniejszym wniosku/zgłoszeniu* ww. sprzedawcy.

12. Rozpatrzenie wniosku drogą elektroniczną **

- wyrażam zgodę
 - nie wyrażam zgody
- na rozpatrzenie wniosku w postaci elektronicznej

³⁾ Oświadczenie, o którym mowa w art. 7 ust. 8d⁶ ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne

13. Załączniki do wniosku/zgłoszenia **

- 1) schemat instalacji elektrycznej przedstawiający sposób podłączenia mikroinstalacji (wymagany w przypadku Zgłoszenia),
- 2) parametry techniczne, charakterystyka ruchowa i eksploatacyjna przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, w tym specyfikacje techniczne (np. karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych),
- 3) certyfikat sprzętu spełniający wymagania NC RfG wydawany przez upoważniony podmiot certyfikujący lub sprawozdanie z testu zgodności realizowanego w trybie uproszczonym. W przypadku nie posiadania przez Wnioskującego / Zgłaszającego wyżej wymienionych dokumentów:
 Wnioskodawca/Zgłaszający* wnioskuje o zastąpienie wyżej wymienionych dokumentów certyfikatem na zgodność z normą PN-EN-50549-1 i/lub PN-EN-50549-2 wraz z dokumentem potwierdzającym, zgodnie z zawartą umową z jednostką certyfikującą, przystąpienie do procesu uzyskania certyfikatu potwierdzającego spełnienie wymogów kodeksu NC RfG oraz Wymogami ogólnego stosowania. (dokumenty Wnioskodawca/Zgłaszający winien dołączyć do wniosku/zgłoszenia),
- 4) upoważnienie/pełnomocnictwo* dla osoby lub osób upoważnionych przez Wnioskodawcę/Zgłaszającego* do występowania w jego imieniu (jeśli jest udzielone upoważnienie/pełnomocnictwo),
- 5) umowa na zakup energii elektrycznej sprzedawcy (w przypadku gdy Wnioskodawca/Zgłaszający zamierza sprzedawać energię elektryczną sprzedawcy wybranemu lub sprzedawcy zobowiązanemu),
- 6) oświadczenie instalatora potwierdzające jego kwalifikacje, zgodność wykonanego przyłącza z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej,
- 7) odpis z Krajowego Rejestru Sądowego lub informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców pobraną z Centrali Informacji KRS bądź wydruk z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (nie dotyczy osób fizycznych nie prowadzących działalności gospodarczej),
- 8) dodatkowe załączniki Wnioskodawcy/Zgłaszającego *, w szczególności dotyczące okoliczności mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo funkcjonowania mikroinstalacji lub sieci,

14. Klauzula informacyjna RODO

Klauzula informacyjna RODO dla kontrahentów dostępna jest na stronie internetowej www.osd.pzl.swidnik.pl

.....
Data i podpis Wnioskodawcy/Zgłaszającego*

14. Informacje dla Zgłaszającego

- 1) Informacje podane w niniejszym dokumencie powinny być kompletne, poprawnie wypełnione, czytelne i nie zawierać błędów.
- 2) W przypadku konieczności uzupełnienia lub poprawy niniejszego Wniosku/Zgłoszenia, „PZL-Świdnik” S.A. wzywa Zgłaszającego/ Wnioskującego w terminie 7 dni od uzupełnienia braków formalnych.
- 3) W przypadku, gdy wniosek jest niekompletny, w szczególności informacje podane przez Wnioskodawcę, w tym dokumenty dołączone do Wniosku, są niepoprawnie wypełnione, zawierają niepełne informacje, są nieczytelne, niejasne, Wnioskodawca będzie zobowiązany, w terminie 30 dni od otrzymania wezwania od „PZL-Świdnik” S.A., uzupełnić wniosek w sposób pozwalający uznać go za kompletny.
- 4) Dostarczony przez Wnioskodawcę i nieuzupełniony przez niego w powyższym terminie wniosek uznaje się za niekompletny, to jest nie spełniający wymagań dla wniosku w rozumieniu ustawy Prawo energetyczne. Wniosek niekompletny pozostawia się bez rozpatrzenia.
- 5) „PZL-Świdnik” S.A. instaluje odpowiedni układ zabezpieczający i urządzenia pomiarowo-rozliczeniowe energii elektrycznej wprowadzonej do sieci przez mikroinstalację objętą niniejszym wnioskiem/zgłoszeniem.
- 6) Pomiędzy ww. urządzeniem a mikroinstalacją należy bezwzględnie zabudować łącznik umożliwiający jej odłączenie spod napięcia. Rozwiązanie techniczne zabudowy mikroinstalacji, musi umożliwiać wymianę/obsługę urządzenia pomiarowo-rozliczeniowego w stanie bez napięcia.
- 7) Zgłoszenie oraz wszystkie załączniki muszą być sporządzone w języku polskim, w przypadku braku dopuszcza się złożenie obcojęzycznego oryginału wraz z tłumaczeniem potwierdzonym przez tłumacza przysięgłego.
- 8) W przypadku gdy przyłączenie mikroinstalacji będzie wymagało określenia warunków przyłączenia i podpisania umowy o przyłączenie do sieci Wnioskodawca przed podpisaniem umowy będzie zobowiązany do dostarczenia dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do nieruchomości/obiektu/lokalu (np. kopia aktu notarialnego, elektroniczny wypis z księgi wieczystej itp.).
- 9) Instalator mikroinstalacji jest zobowiązany do przekazania wskazanych w „Oświadczeniu instalatora mikroinstalacji” protokołu odbioru, protokołów pomiarów rezystancji izolacji, skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, skuteczności ochrony odgromowej z wynikami pozytywnymi, schematu instalacji elektrycznej oraz atestów, certyfikatów, świadectw zgodności i innych dokumentów niezbędnych dla prawidłowego wykonania oraz eksploatacji mikroinstalacji.
- 10) Właściciel zakładu wytwarzania zobowiązany jest do zachowania nastaw wskazanych w „Oświadczeniu instalatora mikroinstalacji” do czasu określenia nowych nastaw przez „PZL-Świdnik” S.A.

Objaśnienia:

* Należy skreślić niewłaściwe

** Należy wstawić znak „X” we właściwe pole

*** Podanie wskazanych danych jest dobrowolne, podane dane będą wykorzystywane wyłącznie do celów postępowania prowadzonego w ramach Wniosku/Zgłoszenia