

**WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA MIKROINSTALACJI DO SIECI/
ZGŁOSZENIE PRZYŁĄCZENIA MIKROINSTALACJI DO SIECI***

Proszę potraktować niniejsze pismo jako:**

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

I. DANE IDENTYFIKACYJNE:

Nazwa firmy:
Adres:
NIP:
Reprezentant/Osoba upoważniona do kontaktu z PAL 2 Sp. z o.o.
Imię i nazwisko:
Telefon kontaktowy:
Adres e-mail:

II. DANE OBIEKTU, KTÓREGO DOTYCZY WNIOSEK:

Numer Punktu Poboru Energii (PPE):		
Ulica:	Nr budynku:	Nr lokalu:
Miejscowość:	Kod pocztowy:	
Numer działki, obręb:		
Adres korespondencyjny (jeżeli jest inny niż podany powyżej):		

III. RODZAJ ŹRÓDŁA

<input type="checkbox"/> hydroenergia <input type="checkbox"/> energia promieniowania słonecznego <input type="checkbox"/> energia biomasy	<input type="checkbox"/> energia wiatru <input type="checkbox"/> energia biogazu rolniczego <input type="checkbox"/> energia z bioopłynów	<input type="checkbox"/> energia geotermalna <input type="checkbox"/> energia z biogazu <input type="checkbox"/> energia hydrotermalna <input type="checkbox"/> inny.....
Typ jednostki wytwórczej/przetwornicy	Moc [kW]	Liczba [szt.]
1.		

2.		
3.		
Łączna moc zainstalowana:		kW

IV. WNIOSEK/ZGŁOSZENIE DOTYCZY**

<input type="checkbox"/> przyłączenia mikroinstalacji z wykorzystaniem instalacji projektowanego obiektu ¹⁾ <input type="checkbox"/> przyłączenia mikroinstalacji do instalacji istniejącego obiektu ¹⁾ <input type="checkbox"/> przyłączenia mikroinstalacji bezpośrednio do sieci (bez udziału instalacji obiektu ¹⁾ <input type="checkbox"/> aktualizacji danych przyłączonej mikroinstalacji <input type="checkbox"/> zwiększenia mocy przyłączeniowej istniejącej instalacji
Typ instalacji odbiorcy końcowego:** <input type="checkbox"/> jednofazowa <input type="checkbox"/> trójfazowa Przewidywany termin rozpoczęcia poboru/dostarczenia energii elektrycznej* (nie wcześniej niż 30 dni od dnia dostarczenia zgłoszenia):
Energię wytworzoną w mikroinstalacji zamierzam spożytkować na:** <input type="checkbox"/> potrzeby gospodarstwa domowego <input type="checkbox"/> potrzeby związane z działalnością gospodarczą <input type="checkbox"/> inne (np. potrzeby związane z zaopatrzeniem w energię budynków administracji publicznej szkół publicznych, szpitali publicznych lub organizacji pozarządowych)

V. OŚWIADCZAM, ŻE:

<ol style="list-style-type: none"> Jestem/nie jestem* prosumentem energii odnawialnej. Dane przedstawione w niniejszym zgłoszeniu/wniosku* odpowiadają stanowi faktycznemu. Posiadam wymagane certyfikaty (świadcstwa) zgodności określone w dokumentach, o których mowa w ust. 13 w pkt 3, na zastosowane w mikroinstalacji urządzenia. Zastosowane blokady uniemożliwiają współpracę źródła wytwórczego z siecią w przypadku zaniku napięcia z tej sieci (instalacja źródła wytwórczego zostanie automatycznie odłączona od sieci). Moduł wytwarzania energii nie został zaklasyfikowany 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 L 112 z 27.04.2016, str. 1, z późn. zm.), 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 2024 r. poz. 266, 834, 859, z późn. zm.). Dokonując niniejszego zgłoszenia/składając niniejszy wniosek* działam na podstawie i w granicach aktualnego upoważnienia/pełnomocnictwa* do występowania w imieniu wnioskodawcy/zgłaszającego. Zapoznałem/zapoznałam* się z Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej dostępnej na stronie https://www.pal-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/iriesd/ Oświadczam o zapoznaniu się z informacją o przetwarzaniu danych osobowych zamieszczonych na stronie https://www.pal-energia.pl/rodo/
--

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 prosumentów mechanizmu określonego w art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2023 r. poz. 1436, 1681, 1597, 1762, z 2024 r. poz. 834, 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 zgłoszeniu/wniosku* ww. sprzedawcy.

Wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody* na rozpatrzenie wniosku w postaci elektronicznej (dotyczy wniosku złożonego w postaci papierowej).

VI. UWAGI:

(w szczególności dotyczące okoliczności mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo funkcjonowania mikroinstalacji lub sieci)

VII. ZAŁĄCZNIKI

1. Schemat instalacji elektrycznej przedstawiający sposób przyłączenia mikroinstalacji.
2. Parametry techniczne, charakterystyka ruchowa i eksploatacyjna przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, w tym specyfikacja techniczna/karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych.
3. Certyfikat sprzętu spełniający wymagania NC RfG wydany przez upoważniony podmiot certyfikujący albo deklaracja zgodności w zakresie, jaki określono w warunkach i procedurach wykorzystania certyfikatów upublicznionych przez właściwego operatora systemu, lub sprawozdanie z testu zgodności realizowanego w trybie uproszczonym.
4. Upoważnienie/pełnomocnictwo* dla osoby lub osób upoważnionych przez wnioskodawcę/zgłaszającego* do występowania w jego imieniu.
5. Umowa na zakup energii elektrycznej sprzedawcy (w przypadku, gdy wnioskodawca/zgłaszający* zamierza sprzedawać energię elektryczną sprzedawcy wybranemu lub sprzedawcy zobowiązanemu).
6. Oświadczenie, o którym mowa w art. 7 ust. 8d6 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne.
7. Oświadczenie instalatora potwierdzające jego kwalifikacje, zgodność wykonanego przyłącza z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.
8. Dodatkowe załączniki wnioskodawcy/zgłaszającego*, w szczególności dotyczące okoliczności mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo funkcjonowania mikroinstalacji lub sieci.

Data _____ Podpis _____

Informacje dla wnioskodawcy/zgłaszającego:

1. Podane informacje powinny być kompletne, poprawnie wypełnione, czytelne i nie zawierać błędów.
2. W przypadku konieczności uzupełnienia lub poprawy niniejszego wniosku/zgłoszenia przedsiębiorstwo energetyczne wzywa wnioskodawcę/zgłaszającego w terminie 7 dni do uzupełnienia braków formalnych.
3. Termin na uzupełnienie braków formalnych, o których mowa powyżej, wynosi co najmniej 30 dni.
4. OSD instaluje odpowiedni układ zabezpieczający i urządzenia pomiarowo-rozliczeniowe energii elektrycznej wprowadzanej do sieci przez mikroinstalację objętą niniejszym wnioskiem/zgłoszeniem.

Objaśnienia:

* Należy skreślić niewłaściwe.

** Należy wstawić znak „x” we właściwe pole.

¹⁾ Przez obiekt należy rozumieć odpowiednio nieruchomość, obiekt lub lokal, o których mowa w ust. 4.