

**ZGŁOSZENIE**  
**PRZYŁĄCZENIA MIKROINSTALACJI**  
**DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ**  
**POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o.**

Zgłoszenie dotyczy:       przyłączenia nowej mikroinstalacji,       aktualizacji danych

**1. Dane Zgłaszającego (Klienta):**

--

imię (lub nazwa firmy)

--

nazwisko (lub nazwa firmy)

--

adres zameldowania Klienta (lub siedziby firmy) - ulica, nr domu, lokalu

--	--

kod pocztowy,      miejscowość

--	--	--	--	--

PESEL / NIP

REGON (podaje osoba prawna)

Numer KRS (podaje osoba prawna)

--	--

telefon kontaktowy

e-mail

**2. Adres do korespondencji:**

--

ulica, nr domu, lokalu

--	--

kod pocztowy,      miejscowość

### 3. Dane obiektu przyłączonego do sieci, w którym wykonano mikroinstalację:

nazwa obiektu

adres obiektu: ulica, nr domu, lokalu, nr działki

kod pocztowy, miejscowość

numer PPE (kod podany na fakturze) lub numer licznika

istniejąca moc przyłączeniowa obiektu [kW]

### 4. Dane techniczne przyłączanej mikroinstalacji:

Rodzaj przyłączanej mikroinstalacji:

- energia promieniowania słonecznego (ogniwa fotowoltaiczne)
- energia wiatru (turbina wiatrowa)
- hydroenergia
- energia geotermalna
- energia otrzymana z biogazu
- energia otrzymywana z biogazu rolniczego
- energia otrzymywana z biomasy
- inne: .....

**Informacje techniczne jednostki wytwórczej:**

Lp.	Typ urządzenia służącego do wytwarzania energii elektrycznej (np. ogniwa fotowoltaiczne, ogniwa paliwowe)	Producent	Moc znamionowa urządzenia [kW]	Ilość [szt]	Sumaryczna moc zainstalowana [kW]
1					
2					
3					
RAZEM:					

**Informacje techniczne falownika:**

Lp.	Typ falownika	Producent	Moc znamionowa urządzenia po stronie AC [kW]	Ilość [szt]	Sposób przyłączenia (1 lub 3-fazowo)
1					
2					
3					
RAZEM:					

Przewidywana ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci dystrybucyjnej : ..... kWh/rok

Planowana data przyłączenia mikroinstalacji: .....

**5. Dodatkowe uwagi Zgłaszającego**


## 6. Dodatkowe informacje dla Zgłaszającego:

Informacje ogólne:

1. Informacje podane przez Zgłaszającego, w tym załączniki do zgłoszenia, powinny być kompletne, poprawnie wypełnione, czytelne, nie zawierać błędów. W przypadku potrzeby uzupełnienia Zgłaszający będzie zobowiązany dostarczyć wymagane informacje lub dokonać odpowiednich wyjaśnień. Do czasu uzupełnienia wymaganej dokumentacji Zgłoszenie nie będzie stanowiło podstawy do przyłączenia mikroinstalacji.
2. W przypadku niedostarczenia brakujących informacji oraz dokumentów, o których mowa powyżej, w terminie 14 dni kalendarzowych od daty otrzymania wezwania o uzupełnienie, złożone zgłoszenie nie zostanie rozpatrzone.
3. Wszystkie załączniki muszą być sporządzone w języku polskim.
4. Termin dostosowania sieci POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o. w celu umożliwienia współpracy z mikroinstalacją zostanie określony w potwierdzeniu złożenia zgłoszenia.
5. POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o. zainstaluje odpowiedni układ zabezpieczający, układ pomiarowo-rozliczeniowy energii elektrycznej wprowadzonej do sieci POLENERGIA Dystrybucja.
6. **Prosumentem** jest odbiorca końcowy dokonujący zakupu energii elektrycznej na podstawie umowy kompleksowej, wytwarzający energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji w celu jej zużycia na potrzeby własne, niezwiązane z wykonywaną działalnością gospodarczą regulowaną ustawą z dnia 2 lipca 2004r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2015 r. poz. 584, z późn. zm.).
7. Dla wytwórców w mikroinstalacji innych niż **Prosument**, wytwarzanie energii elektrycznej wymaga zawarcia odrębnej umowy o świadczenie usług dystrybucji da energii elektrycznej wprowadzanej do sieci POLENERGIA oraz wskazania sprzedawcy-kupującego energię elektryczną wytworzoną w mikroinstalacji i wprowadzoną do sieci POLENERGIA.
8. Wytwarzanie energii elektrycznej w mikroinstalacji nie wymaga uzyskania koncesji na wytwarzanie tej energii.

Informacje techniczne przyłączenia mikroinstalacji:

1. Przyłączenie urządzenia wytwórczego do sieci dystrybucyjnej POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o. należy wykonać zgodnie z aktualnie obowiązującą „Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o.
2. Podłączenie mikroinstalacji powinno być wykonane za licznikiem rozliczeniowym energii elektrycznej, w instalacji wewnętrznej Zgłaszającego. Pomiędzy ww. licznikiem a mikroinstalacją należy bezwzględnie zabudować łącznik umożliwiający jej odłączenie spod napięcia. Rozwiązanie techniczne zabudowy mikroinstalacji, musi umożliwiać wymianę/obsługę licznika rozliczeniowego energii elektrycznej w stanie beznapięciowym.
3. W instalacji Klienta powinny być zastosowane ograniczniki przepięć.
4. W instalacji Klienta nie instalować urządzeń powodujących nadmierne odkształcanie napięcia i prądu (współczynnik odkształcenia wyższymi harmonicznymi THD nie wyższy niż 3%).
5. W instalacji Klienta zamontować aparaturę chroniącą przed przemijającymi przerwami w dostarczaniu energii elektrycznej do obiektu. Instalację Klienta w miejscu przyłączenia wyposażać o urządzenie zabezpieczające przed możliwością podania napięcia na sieć POLENERGIA w sytuacji zaniku napięcia w tej sieci. Po zaniku napięcia w sieci POLENERGIA urządzenie wytwórcze zostanie bezzwłocznie odłączone od sieci w czasie nie dłuższym niż 5 sekund od chwili zaniku zasilania. Ponowne załączenie urządzenia wytwórczego nastąpi ze zwłoką czasową nie krótszą niż 30 sekund od momentu przywrócenia zasilania sieci POLENERGIA.
6. Klient ponosi całkowitą odpowiedzialność za prawidłową i bezpieczną eksploatację jego urządzeń od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń określonych w umowie kompleksowej. Przed zdemontowaniem urządzeń wytwórczych Klient powiadomi o tym fakcie POLENERGIA.
7. Przed przyłączeniem mikroinstalacji do sieci, Klient własnym kosztem i staraniem rozwiąże ewentualne kolizje projektowanej mikroinstalacji z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi.

## 7. Oświadczenie instalatora mikroinstalacji:

imię i nazwisko (lub nazwa firmy)

Adres zamieszkania (lub siedziba firmy)

Oświadczam, że instalacja elektryczna mikroinstalacji w obiekcie określonym w niniejszym zgłoszeniu została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, zasadami wiedzy technicznej, warunkami technicznymi i eksploatacyjnymi określonymi Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o., a wybudowane urządzenia mikroinstalacji nadają się do załączenia pod napięcie, za co przyjmuję odpowiedzialność.

Informuję, że posiadam uprawnienia do wykonywania mikroinstalacji:

- ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii (art. 136 i art. 145 ustawy o odnawialnych źródłach energii) nr \*

podać numer uprawnień

- ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci nr \*

podać numer uprawnień

- uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr \*

podać numer uprawnień

--	--

data

podpis i pieczęć instalatora

\*) w uzasadnionych sytuacjach POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o. może żądać kopii uprawnień Instalatora i przynależności do Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa

## 8. Oświadczenie Zgłaszającego:

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

Oświadczenia osoby fizycznej (zakreślić jedno z poniższych)	Oświadczenia podmiotu innego niż osoba fizyczna (zakreślić jedno z poniższych)
<input type="checkbox"/> Jestem Prosumentem – nie prowadzę działalności gospodarczej i zapewniam, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana <b>wyłącznie na potrzeby własne</b> ,	<input type="checkbox"/> Zgłaszający jest Prosumentem, tj. <b>nie prowadzi działalności gospodarczej</b> i zapewnia, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana <b>wyłącznie na potrzeby własne</b> ,
<input type="checkbox"/> Jestem Prosumentem – prowadzę działalność gospodarczą i zapewniam, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana <b>wyłącznie na potrzeby własne</b> i niezwiązana z wykonywaną działalnością gospodarczą,	<input type="checkbox"/> Zgłaszający jest Prosumentem, tj. <b>prowadzi działalność gospodarczą</b> lecz zapewnia, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana <b>wyłącznie na potrzeby własne</b> niezwiązane z wykonywaną działalnością gospodarczą,
<input type="checkbox"/> Nie jestem Prosumentem.	<input type="checkbox"/> Zgłaszający nie jestem Prosumentem.

3. Dodatkowo informuję, że (dotyczy innych podmiotów niż prosumenci):

- energię elektryczną wytworzoną w mikroinstalacji i wprowadzoną do sieci dystrybucyjnej zamierzam zaoferować:
- sprzedawcy energii elektrycznej (podać nazwę) .....
  - sprzedawcy zobowiązanemu

i w związku z tym, wyrażam zgodę na przekazywanie przez POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o. danych zawartych w niniejszym zgłoszeniu wskazanemu sprzedawcy,

- nie będę wprowadzać energii elektrycznej do sieci POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o. i oświadczam, że posiadam zabezpieczenia uniemożliwiające podanie napięcia wytworzonego w urządzeniach wytwórczych do sieci dystrybucyjnej OSD, w przypadku braku napięcia w tej sieci oraz zabezpieczenie uniemożliwiające wpływ energii wytworzonej w urządzeniach wytwórczych do sieci dystrybucyjnej POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o.

4. Dane przedstawione w niniejszym Zgłoszeniu odpowiadają stanowi faktycznemu.
5. Posiadam wymagane certyfikaty (świadectwa) zgodności określone z dokumentach na zastosowanie z mikroinstalacji, o których mowa w Zgłoszeniu.
6. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. Nr 133, poz. 883, tekst jednolity: Dz.U. z 2014r. poz. 1182, z późn. zm.) przez POLENERGIA Dystrybucja Sp. z o.o. w celu przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej POLENERGIA. Przyjmuję jednocześnie do wiadomości, że mam prawo żądania informacji o zakresie przetwarzania moich danych osobowych, prawo dostępu do treści tych danych, uzupełnienia, uaktualnienia i sprostowania danych, gdy są niekompletne, nieaktualne lub nieprawdziwe (dotyczy osób fizycznych).

7.  będę wprowadzać wyprodukowaną energię elektryczną do sieci dystrybucyjnej POLENERGIA  
 nie będę wprowadzać wyprodukowanej energii elektrycznej do sieci dystrybucyjnej POLENERGIA i oświadczam, że zostały zainstalowane zabezpieczenia uniemożliwiające podanie napięcia z urządzeń wytwórczych na sieć dystrybucyjną POLENERGIA w stanie napięciowym i beznapięciowym sieci dystrybucyjnej.

--	--

data

czytelny podpis Zgłaszającego

### Wymagane załączniki:

- Schemat elektryczny instalacji elektrycznej przedstawiający sposób podłączenia mikroinstalacji z podaniem typów zainstalowanych urządzeń, schemat elektryczny powinien być podpisany przez Instalatora,
- Parametry techniczne, charakterystyka ruchowa i eksploatacyjna przyłączanych urządzeń, instalacji i sieci, specyfikację techniczną / karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych,
- Deklarację zgodności parametrów technicznych przyłączanych urządzeń, instalacji i sieci, z aktualną dyrektywą niskonapięciową LVD oraz dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej,
- Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Zgłaszającego do występowania w jego imieniu.