

Zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.¹⁾, gdy moc zainstalowana mikroinstalacji, nie jest większa niż istniejąca moc określona dla tego odbiorcy końcowego



Zgłoszenie dotyczy²⁾ przyłączenia nowej mikroinstalacji aktualizacji danych³⁾

_____ miejscowość _____ dzień _____ miesiąc _____ rok

adres jednostki organizacyjnej ENEA Operator

Z-mi

numer zgłoszenia
wypełnia pracownik ENEA Operator

I. DANE ZGŁASZAJĄCEGO

- dla osoby fizycznej: imię i nazwisko, adres zamieszkania / zameldowania, numer telefonu, PESEL, adres e-mail
- dla osoby prawnej lub jednostki organizacyjnej nie posiadającej osobowości prawnej: pełna nazwa, adres, numer telefonu, NIP, adres e-mail

PESEL

NIP

adres do korespondencji
(wypełnić jeżeli inny niż wskazany powyżej)

II. DANE OBIEKTU PRZYŁĄCZONEGO DO SIECI, W KTÓRYM WYKONANO MIKROINSTALACJĘ

lokalizacja obiektu (będąca jednocześnie lokalizacją zgłaszanej do przyłączenia mikroinstalacji)

ulica, osiedle, plac, itp.

nr domu / działki

nr lokalu

_____-_____
kod pocztowy miejscowość

_____ gmina

nazwa lub rodzaj obiektu

numer licznika energii elektrycznej

lub nr PPE

Wypełnia pracownik ENEA Operator

istniejąca moc przyłączeniowa instalacji odbiorczej [kW]	wielkość istniejącego zabezpieczenia przedlicznikowego [A]	podpis pracownika ENEA Operator
_____	_____	_____

III. DANE PRZYŁĄCZANEJ MIKROINSTALACJI

rodzaj mikroinstalacji²⁾

energia z wiatru energia z promieniowania słonecznego

inna: _____

moc mikroinstalacji

_____ [kW] w układzie²⁾ 1-fazowym 3-fazowym

moc potrzeb własnych mikroinstalacji

_____ [kW]

Szanowny Kliencie, masz pytania?

Udzielimy odpowiedzi:

- telefonicznie - Call Center 61 850 40 00
- elektronicznie - e-mail: kontakt@operator.enea.pl
- w siedzibach Biur Obsługi Klienta - wykaz na stronie www.operator.enea.pl

Liczba i moc poszczególnych jednostek wytwórczych

Lp.	Typ jednostki wytwórczej / falownika (symbol)	Producent jednostki wytwórczej / falownika	Moc znamionowa* [kW]	Układ przyłączenia jednostki wytwórczej (1- lub 3 fazowo)*
1.				
2.				
3.				
4.				
Razem:		X		X

*) w przypadku przyłączenia przez falownik należy podać parametry dotyczące falownika po stronie AC

IV. DODATKOWE UWAGI ZGŁASZAJĄCEGO

V. DODATKOWE INFORMACJE DLA ZGŁASZAJĄCEGO

1. Informacje podane przez Zgłaszającego, w tym załączniki do Zgłoszenia, powinny być kompletne, poprawnie wypełnione, czytelne, nie zawierać błędów. W przypadku konieczności potrzeby ich uzupełnienia o dodatkowe informacje, Zgłaszający będzie zobowiązany dostarczyć wymagane informacje lub dokonać odpowiednich wyjaśnień. Do czasu uzupełnienia wymaganej dokumentacji Zgłoszenie nie będzie stanowić 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 Zgłoszenia, złożone dokumenty zostaną zwrócone do Zgłaszającego.
3. Wszystkie załączniki muszą być sporządzone w języku polskim.
4. OSD zainstaluje odpowiedni układ zabezpieczający i urządzenia pomiarowo-rozliczeniowe energii elektrycznej wprowadzonej do sieci OSD.
5. 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 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2015 r. poz. 584, z późn. zm.)
6. Dla wytwórców w mikroinstalacji innych niż prosument, wytwarzanie energii elektrycznej wymaga zawarcia odrębnej umowy o świadczenie usług dystrybucji dla energii elektrycznej wprowadzanej do sieci ENEA Operator oraz wskazania kupującego energię elektryczną wytworzoną w mikroinstalacji.
7. Wytwarzanie energii elektrycznej w mikroinstalacji nie wymaga uzyskania koncesji na wytwarzanie tej energii.

VI. OŚWIADCZENIE INSTALATORA MIKROINSTALACJI

Imię, nazwisko, nr telefonu _____

adres zamieszkania _____
(ulica, nr domu, nr lokalu, kod pocztowy, miejscowość)

Oświadczam, że mikroinstalacja w obiekcie została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, w szczególności: z IRIESD, wymaganiami technicznymi określonymi w dokumencie „Kryteria przyłączenia oraz wymagania techniczne dla mikroinstalacji i małych instalacji przyłączanych do sieci dystrybucyjnej niskiego napięcia Operatora Systemu Dystrybucyjnego” opublikowanymi na stronie internetowej OSD i zasadami wiedzy technicznej i znajduje się w stanie umożliwiającym załączenie jej pod napięcie oraz zapewnia wymagania techniczne i eksploatacyjne określone w art.7a ustawy Prawo energetyczne 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 _____ lub;
- ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci nr _____ lub;
- uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr _____.

.....
data

.....
czytelny podpis lub podpis i pieczęć Instalatora mikroinstalacji

VII. OŚWIADCZENIA 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.
- Oświadczam, że:
 - jestem / nie jestem²⁾ prosumentem,
 - dane przedstawione w niniejszym Zgłoszeniu odpowiadają stanowi faktycznemu,
 - posiadam wymagane certyfikaty (świadectwa) zgodności określone w dokumentach, o których mowa w pkt. VI. na zastosowane w mikroinstalacji urządzenia,
 - będę wprowadzać energię elektryczną do sieci ENEA Operator / nie będę wprowadzać energii elektrycznej do sieci ENEA Operator i oświadczam, że posiadam zabezpieczenia uniemożliwiające podanie napięcia wytworzonego w urządzeniach wytwórczych do sieci dystrybucyjnej OSD, w przypadku braku napięcia w tej sieci oraz zabezpieczenia uniemożliwiające wpływ energii wytworzonej w urządzeniach wytwórczych do sieci dystrybucyjnej OSD³⁾.

.....
data

.....
czytelny podpis lub podpis i pieczęć Zgłaszającego

VIII. ZAŁĄCZNIKI DO ZGŁOSZENIA

- Schemat instalacji elektrycznej obiektu przedstawiający sposób podłączenia mikroinstalacji.
- Parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, w tym specyfikację techniczną/karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych.
- Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Zgłaszającego do występowania w jego imieniu.

Informujemy, że administratorem danych osobowych podanych na wniosku jest ENEA Operator Spółka z o.o. z siedzibą w Poznaniu przy ul. Strzeszyńskiej 58. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U.2016.922 j.t.) w celu realizacji przyłączenia oraz w celach archiwalnych. Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane innym podmiotom w celu realizacji procesu przyłączenia do sieci elektroenergetycznej. Każda osoba ma prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania. Podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne do rozpatrzenia wniosku.

.....
osoba do kontaktu ze strony Zgłaszającego: imię i nazwisko, nr telefonu

.....
data i czytelny podpis lub podpis i pieczęć Zgłaszającego

OBJAŚNIENIA _____

- 1) mikroinstalacja - odnawialne źródło energii, o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 40 kW
- 2) właściwe zaznaczyć
- 3) w przypadku aktualizacji danych należy szczegółowo opisać tylko dane nowo zgłaszanej mikroinstalacji