

WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZANIA MIKROINSTALACJI DO SIECI / ZGŁOSZENIE PRZYŁĄCZANIA MIKROINSTALACJI DO SIECI

Proszę potraktować niniejsze pismo**:

- jako zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji 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 do mikroinstalacji do sieci

1. Dane wnioskodawcy/zgłaszającego

imię i nazwisko

adres (kod pocztowy, miejscowość, ulica, nr domu/budynku, nr lokalu)

adres e-mail***

nr telefony kontaktowego***

2. Osoba upoważniona do kontaktu w sprawie - ta sama jak powyżej

imię i nazwisko

adres e-mail***

nr telefonu komórkowego

3. Adres korespondencyjny - taki sam jak powyżej**

adres (kod pocztowy, miejscowość, ulica, nr domu/budynku, nr lokalu)

4. Dane lokalizacji działki/obiektu*, gdzie przyłączona będzie mikroinstalacja - taki sam jak powyżej

gmina

miejsowość

kod pocztowy

ulica

numer budynku/numer lokalu/numer działki

5. Rodzaj źródła**:

hydroenergia,

energia wiatru,

energia geotermalna,

energia promieniowania słonecznego,

energia biogazu rolniczego,

energia z biogazu,

energia biomasy,

energia z bioptynów,

energia hydrotermalna

inny,

Typ jednostki wytwórczej/przetwornicy

Moc

Liczba (szt.)

Typ jednostki wytwórczej/przetwornicy

Moc

Liczba (szt.)

Typ jednostki wytwórczej/przetwornicy

Moc

Liczba (szt.)

Łączna moc zainstalowana

6. Wniosek/Zgłoszenie* dotyczy**:

połączenia mikroinstalacji z wykorzystaniem instalacji odbiorczej projektowanego obiektu

przyłączania mikroinstalacji bezpośrednio do sieci elektroenergetycznej (bez udziału instalacji odbiorczej obiektu)

- połączenia mikroinstalacji do instalacji odbiorczej istniejącego obiektu
- aktualizacji danych przyłączonej mikroinstalacji
- zwiększenia mocy przyłączeniowej istniejącej instalacji

Numer licznika lub kod Punktu Poboru Energii (PPE) - numer ten znajduje się m.in. na fakturze rozliczeniowej za energię elektryczną: (dotyczy istniejących obiektów)

Typ instalacji odbiorcy końcowego**:

jednofazowa trójfazowa

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

7. Oświadczam że:

- 1) jestem/nie jestem* prosumentem energii odnawialnej;
- 2) dane przedstawione w niniejszym zgłoszeniu/wniosku odpowiadają stanowi faktycznemu;
- 3) posiadam wymagane certyfikaty (świadczenia) zgodności określone w dokumentach, o których mowa w ust. 12 w pkt 3, na zastosowane w mikroinstalacji urządzenia;
- 4) zastosowane blokady uniemożliwiają współpracę źródła wytwórczego z siecią w przypadku zaniku napięcia z tej sieci (instalacja źródła wytwórczego zostanie automatycznie odłączona od sieci);
- 5) moduł wytwarzania energii nie został zaklasyfikowany do powstających technologii, zgodnie z przepisami tytułu VI Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/31 z dnia 14 kwietnia 2016r. ustanawiającego Kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (Dz. Urz. UE L 112 z 27.04.2016, str. 1 i Dz. Urz. UE L 118 z 6.05.2019, str. 10), zwanego dalej „NC RfG”;
- 6) zapoznałem się z ... (możliwość zamieszczenia dokumentu przedsiębiorstwa energetycznego);
- 7) mikroinstalacja wybudowana jest 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 2020 r. oz. 833, z późn.zm.);
- 8) dokonując niniejszego zgłoszenia/składając wniosek* działam na podstawie i w granicach aktualnego upoważnienia/pełnomocnictwa* do występowania w imieniu Wnioskodawcy/Zgłaszającego .

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

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

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

10. 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 wsparcia określonego w art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii(Dz. U. z 2020 r. poz. 261, 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.

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

12. Załączniki:

- 1) schemat instalacji elektrycznej przedstawiający sposób przyłączenia mikroinstalacji;
- 2) parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, w tym specyfikację techniczną/karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych;
- 3) certyfikat sprzętu spełniający wymagania NC RfG wydany przez upoważniony podmiot certyfikujący albo deklarację 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 elektrycznej sprzedawcy wybranemu lub zobowiązanemu);
- 6) oświadczenie, o którym mowa w art. 7 ust. 8d⁶ ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. (Dz. U. 2020 poz. 833 z późn. zm.);
- 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.

13. Klauzula RODO przedsiębiorstwa energetycznego

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informujemy, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Zakład Usług Technicznych MEGA Sp. z o.o. z siedzibą w Elblągu, przy ul. Hetmańskiej 15L, 82-300 Elbląg
- 2) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji zawartych z MEGA Sp. z o.o. umów na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
- 3) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą:
 - Podmioty uczestniczące w realizacji zlecenia
 - Firma informatyczna (w razie awarii systemu)
 - Kancelaria prawna (w razie zaistnienia uzasadnionego celu)
- 4) Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres 6 lat / lub w oparciu o uzasadniony interes realizowany przez administratora (dane przetwarzane są do momentu ustania przewarzania w celach planowania biznesowego)
- 5) posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania
- 6) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego
- 7) podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową zawarcia umowy.



Data i podpis Wnioskodawcy/Zgłaszającego*

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 ciągu 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 zakreślić znakiem „x” właściwe pole

*** podanie wskazanych danych jest dobrowolne, a ich wykorzystanie będzie realizowane wyłącznie dla celów postępowania prowadzonego w ramach wniosku