

SIDE Sp. z o.o.
(dalej OSD)
ul. Kwidzyńska 11, 51-415 Wrocław

ZGŁOSZENIE

przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej OSD

1. Oznaczenie Zgłaszającego:

.....
(Imię) (Nazwisko)

.....
(Seria i numer dowodu tożsamości) (Data wydania) (PESEL)

.....
(Nazwa firmy – jeśli dotyczy)

.....
(NIP) (REGON)

.....
(KRS)

Adres zamieszkania / Siedziba firmy* :

.....
(Kod pocztowy) (Poczta) (Miejscowość)

.....
(Ulica) (Nr budynku / lokalu) (Nr telefonu)

Adres do korespondencji (wpisać jeżeli inny niż podany wyżej):

.....
(Kod pocztowy) (Poczta) (Miejscowość)

.....
(Ulica) (Nr budynku / lokalu) (Nr telefonu)

Pełnomocnik / Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie zgłoszenia przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej* :

.....
(Imię) (Nazwisko)

.....
(Nazwa firmy – jeśli dotyczy)

.....
(Kod pocztowy) (Poczta) (Miejscowość)

.....
(Ulica) (Nr budynku / lokalu) (Nr telefonu)

.....
(Adres e-mail)

2. Nazwa i adres obiektu przyłączonego do sieci, w którym zamontowano mikroinstalację:

.....
(Nazwa obiektu)

.....
(Kod pocztowy) (Gmina) (Miejscowość)

.....
(Ulica) (Nr administracyjny obiektu / Obręb, numery działek)

.....
(Nr licznika) (Istniejąca moc przyłączeniowa instalacji odbiorczej)

3. Dane przyłączanej mikroinstalacji:

Rodzaj odnawialnego źródła energii wykorzystywanej w mikroinstalacji:

- energia wiatru – energia promieniowania słonecznego – energia geotermalna
- energia otrzymywana z biogazu rolniczego – energia otrzymywana z biopłynów
- hydroenergia – energia otrzymywana z biomasy – energia otrzymywana z biogazu

Liczba i moc poszczególnych urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej:

Lp.	Typ urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej (ogniwa fotowoltaniczne / generator / ogniwa paliwowe)	Producent	Moc zainstalowana [kW]	Ilość [szt.]	Sumaryczna moc zainstalowana [kW]
1.					
2.					
3.					
4.					
RAZEM:					

W przypadku współpracy urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej z falownikami, należy również podać poniższe dane:

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

4. Przewidywana data przyłączenia mikroinstalacji (nie wcześniej niż 30 dni od daty złożenia niniejszego Zgłoszenia):

5. Inne dane wynikające z potrzeb Zgłaszającego:


.....
.....
.....

6. Załączniki*:

- Schemat instalacji elektrycznej obiektu przedstawiający sposób podłączenia mikroinstalacji;
- Parametry techniczne, charakterystyka ruchowa i eksploatacyjna przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, w tym specyfikację techniczną według załączonego wzoru (Załącznik A lub B lub C) oraz karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych;
- Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Zgłaszającego do występowania w jego imieniu;
- Aktualny odpis z Krajowego Rejestru Sądowego lub zaświadczenie o wpisie do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej;
- Zaświadczenie o Numerze Identyfikacji Podatkowej (ksero);
- Zaświadczenie o numerze identyfikacji REGON.

....., dnia
(miejscowość)

.....
(podpis i pieczęć Wnioskodawcy)

 Wypełnia OSD w

Data wpływu wniosku: podpis:

Data kompletności wniosku: podpis:

7. Dodatkowe informacje dla Zgłaszającego.

- ✓ W przypadku gdy informacje podane przez Zgłaszającego, w tym załączniki do Zgłoszenia, są niekompletne, źle wypełnione, nieczytelne, niejasne, zawierają błędy lub gdy istnieje potrzeba ich uzupełnienia o dodatkowe informacje, Zgłaszający będzie zobowiązany dostarczyć wymagane informacje lub dokonać odpowiednich wyjaśnień. Zgłoszenie niekompletne do czasu jego uzupełnienia nie wywołuje skutków określonych w ustawie - Prawo energetyczne;
- ✓ W przypadku niedostarczenia brakujących informacji oraz dokumentów, o których mowa powyżej, w terminie 14 dni kalendarzowych od daty otrzymania wezwania do uzupełnienia, złożone dokumenty zostaną zwrócone do Zgłaszającego. Zgłaszający jest uprawniony do złożenia ponownie skompletowanego Zgłoszenia;
- ✓ Wszystkie załączniki muszą być sporządzone w języku polskim;
- ✓ Termin dostosowania sieci OSD w celu umożliwienia współpracy z mikroinstalacją zostanie określony w potwierdzeniu złożenia Zgłoszenia;
- ✓ OSD zainstaluje odpowiedni układ zabezpieczający i urządzenia pomiarowo-rozliczeniowe energii elektrycznej wprowadzonej do sieci dystrybucyjnej;
- ✓ Prosumentem jest odbiorca końcowy wytwarzający energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii na własne potrzeby w mikroinstalacji, pod warunkiem że w przypadku odbiorcy końcowego niebędącego odbiorcą energii elektrycznej w gospodarstwie domowym, nie stanowi to przedmiotu przeważającej działalności gospodarczej określonej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 40 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz.U. z 2019 r. poz. 649 i 730);;
- ✓ Dla wytwórców w mikroinstalacji innych niż Prosument, wytwarzanie energii elektrycznej wymaga zawarcia odrębnej umowy o świadczenie usług dystrybucji dla energii elektrycznej wprowadzanej do sieci OSD oraz wskazania kupującego/podmiotu energię elektryczną wprowadzaną do sieci OSD;
- ✓ Wytwarzanie energii elektrycznej w mikroinstalacji nie wymaga uzyskania koncesji na wytwarzanie tej energii;
- ✓ 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

umożliwić wymianę/obsługę licznika rozliczeniowego energii elektrycznej w stanie beznapięciowym.

8. Oświadczenie instalatora mikroinstalacji:

.....
(Imię) (Nazwisko)

.....
(Nazwa firmy – jeśli dotyczy)

..... (Kod pocztowy) (Poczta) (Miejscowość)

..... (Ulica) (Nr budynku / lokalu) (Nr telefonu)

Oświadczam, że mikroinstalacja w obiekcie została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, w szczególności z IRiESD 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 dla następujących odnawialnych źródeł energii*: kotły i piece na biomasę, systemy fotowoltaiczne, słoneczne systemy grzewcze, pompy ciepła, płytkie systemy geotermalne;


– ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci nr

– uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr

....., dnia
(miejscowość)

.....
(podpis i pieczęć Instalatora)

9. Oświadczenie 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.

 Oświadczenia osoby fizycznej (należy zakreślić jedno z poniższych okien wyboru):

– Jestem Prosumentem – nie prowadzę działalności gospodarczej i zapewniam, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana wyłącznie na potrzeby własne;

– Jestem Prosumentem – prowadzę działalność gospodarczą (w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – Prawo przedsiębiorców (Dz.U. z 2019 r. poz. 1292, z późn. zm.) i zapewniam, że wytwarzanie energii elektrycznej nie jest przeważającym przedmiotem działalności gospodarczej określonej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 40 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz.U. z 2019 r. poz. 649 i 730);


– Nie jestem Prosumentem.

 Oświadczenie podmiotu innego niż osoba fizyczna (należy zakreślić jedno z poniższych okien wyboru):

– Zgłaszający jest Prosumentem, tj. nie prowadzi działalności gospodarczej i zapewnia, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana wyłącznie na potrzeby własne;

– Zgłaszający jest Prosumentem, tj. prowadzi działalność gospodarczą (w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – Prawo przedsiębiorców i zapewnia, że wytwarzanie energii elektrycznej nie jest przeważającym przedmiotem działalności gospodarczej określonej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 40 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz.U. z 2019 r. poz. 649 i 730)

– Zgłaszający nie jest Prosumentem.

 Zobowiązuję się, że na datę wytworzenia po raz pierwszy energii elektrycznej z odnawialnego źródła energii w zgłaszanej mikroinstalacji będę stroną umowy w przedmiocie sprzedaży energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji i wprowadzonej do sieci OSD – zawartej ze Sprzedawcą – Kupującym i zgłoszonej do OSD.

🇺🇦 Zapoznałem się z „Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej” zamieszczoną na stronie internetowej OSD;

🇺🇦 Oświadczam, że:

- dane przedstawione w niniejszym Zgłoszeniu odpowiadają stanowi faktycznemu;
- posiadam wymagane certyfikaty (świadczenia) zgodności określone w dokumentach z pkt. 8 na zastosowane w mikroinstalacji urządzenia;
- zapoznałem się Klauzulą informacyjną OSD – przyłączenie mikroinstalacji – w/w klauzula stanowi załącznik do wzoru zgłoszenia;
- dokonując niniejszego Zgłoszenia działam na podstawie i w granicach aktualnego upoważnienia i pełnomocnictwa do reprezentowania Zgłaszającego (nie dotyczy osób fizycznych, dokonujących Zgłoszenia we własnym imieniu).

🇺🇦 Dodatkowo informuję, że (wybór opcjonalny, dotyczy innych podmiotów niż prosumenci):

– energię elektryczną wytworzoną w mikroinstalacji i wprowadzoną do sieci dystrybucyjnej zamierzam zaoferować:

– sprzedawcy energii elektrycznej
(nazwa sprzedawcy)

– sprzedawcy zobowiązanemu i w związku z tym, wyrażam zgodę na przekazywanie przez OSD danych zawartych w niniejszym zgłoszeniu wskazanemu sprzedawcy (Zgłaszający może dołączyć do zgłoszenia wnioski o zawarcie ze wskazanym sprzedawcą umowy na zakup energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji. OSD przekaże dane zawarte w zgłoszeniu wraz z przedmiotowym wnioskiem sprzedawcy).

– nie będę wprowadzać energii elektrycznej do sieci OSD 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 OSD.

....., dnia
(miejscowość)

.....
(podpis i pieczęć Zgłaszającego)

Załącznik Klauzula informacyjna RODO

/pominięte/