

**ZM**

Zgłoszenie przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej Operatora Systemu Dystrybucyjnego Przedsiębiorstwa Państwowego „Porty Lotnicze”

Zgłoszenie dotyczy: przyłączenia nowej mikroinstalacji aktualizacji danych

(Wniosek należy uzupełnić drukowanymi literami)

1. Dane Zgłaszającego

Imię Zgłaszającego 1

Nazwisko Zgłaszającego 1

--	--

Firma (jeśli dotyczy)

--

Seria i nr dowodu tożsamości

PESEL

NIP (jeśli dotyczy)

--	--	--

Tel. stacjonarny

Tel. komórkowy

E-mail

--	--	--

Adres zamieszkania / Adres firmy

Ulica

Nr domu

Nr lokalu

Kod pocztowy

--	--	--	--

Gmina

Miejscowość

--	--

Dane Zgłaszającego 2 /Pełnomocnika(opcjonalnie): Zgłaszającego 2 Pełnomocnik

Imię Zgłaszającego 2

Nazwisko Zgłaszającego 2

--	--

Firma (jeśli dotyczy)

--

Seria i nr dowodu tożsamości

PESEL

NIP (jeśli dotyczy)

--	--	--

Tel. stacjonarny

Tel. komórkowy

E-mail

--	--	--

Adres zamieszkania / Adres firmy

Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy
Gmina	Miejscowość		

Adres korespondencyjny taki jak adres zamieszkania / adres firmy inny, wpisz poniżej

Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy
Gmina	Miejscowość		
Osoba upoważniona do kontaktu w sprawie zgłoszenia	Adres e-mail / Telefon kontaktowy		

2. Dane obiektu przyłączonego do sieci, w którym zamontowano mikroinstalację

Nazwa obiektu

Ulica	Nr domu/działki	Nr lokalu	Kod pocztowy
Gmina	Miejscowość		
Nr licznika	Kod PPE (nr punktu poboru energii elektrycznej)		
Istniejąca moc przyłączeniowa instalacji odbiorczej*			

* Pole nieobowiązkowe

3. Dane przyłączanej mikroinstalacji**Rodzaj mikroinstalacji wykorzystującej do wytwarzania energii:**

- hydroenergię energię z wiatru energię geotermalną energię promieniowania słonecznego
- biogaz inny niż rolniczy biomasa mieszanki biopłynów z innymi paliwami
- inne

Liczba i moc poszczególnych urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej:

Lp.	Typ urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej (ogniwa fotowoltaiczne / generator/ ogniwa paliwowe)	Producent jednostki wytwórczej	Moc zainstalowana [kW]	Moc maksymalna* [kW]	Ilość [szt.]	Sumaryczna moc zainstalowana [kW]	Sumaryczna moc maksymalna [kW]
1.							
2.							
3.							
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]	Moc maksymalna [kW]	Ilość [szt.]	Sposób przyłączenia (1 lub 3 fazowo)
1.						
2.						

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

Data (DD-MM-RRRR)

5. Dodatkowe uwagi Zgłaszającego**6. 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 potrzeby ich 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 dokumenty zostaną zwrócone do Zgłaszającego.
3. Wszystkie załączniki muszą być sporządzone w języku polskim.
4. Przedsiębiorstwo Państwowe „Porty Lotnicze” zainstaluje odpowiedni układ zabezpieczający, układ pomiarowo-rozliczeniowy energii elektrycznej wprowadzonej do sieci Przedsiębiorstwa Państwowego „Porty Lotnicze”
5. Prosument energii odnawialnej – 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).

6. Zgłaszający składa Zgłoszenie zgodnie z aktualnym na moment jego złożenia wzorem zamieszczonym na stronie internetowej Przedsiębiorstwa Państwowego „Porty Lotnicze”
7. Wytwarzanie energii elektrycznej w mikroinstalacji nie wymaga uzyskania koncesji na wytwarzanie tej energii.
8. Podłączenie mikroinstalacji powinno być wykonane za licznikiem rozliczeniowym energii elektrycznej, w instalacji wewnętrznej Zgłaszającego. Pomędzy 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.
9. Właściciel zakładu wytwarzania energii zobowiązany jest powiadomić Przedsiębiorstwo Państwowe „Porty Lotnicze” o zawieszeniu wytwarzania lub trwałym wycofaniu z eksploatacji moduły wytwarzania energii.

7. Oświadczenie instalatora mikroinstalacji

Imię i nazwisko		Telefon kontaktowy	
Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy
Gmina	Miejscowość		

Oświadczam, że mikroinstalacja w obiekcie została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, w szczególności: NC RfG w tym z Wymogami Ogólnego Stosowania *), IRiESD, zasadami wiedzy technicznej i znajduje się w stanie umożliwiającym załączenie jej pod napięcie oraz zapewnia wymagania techniczne i eksploatacyjne określone w art. 7 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

płytke systemy geotermalne

pompy ciepła

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

--	--

Data

Podpis i pieczęć Instalatora

8. Oświadczenie Zgłaszającego

1. 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.

2. Oświadczam, że:

(oświadczenie osoby fizycznej będącym odbiorcą końcowym w gospodarstwie domowym)

jestem prosumentem energii odnawialnej nie jestem prosumentem energii odnawialnej

(oświadczenie odbiorcy końcowego niebędącego odbiorcą energii elektrycznej w gospodarstwie domowym, wytwarzającego energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii na własne potrzeby w mikroinstalacji 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)

jestem prosumentem energii odnawialnej nie jestem prosumentem energii odnawialnej

- a) dane przedstawione w niniejszym Zgłoszeniu odpowiadają stanowi faktycznemu,
- b) posiadam wymagane certyfikaty (świadectwa) zgodności określone w dokumentach z pkt. 8 na zastosowane w mikroinstalacji urządzenia,
- c) zapoznałem się z Klauzulą informacyjną Przedsiębiorstwa Państwowego „Porty Lotnicze”.
- d) dokonując niniejszego Zgłoszenia działam na podstawie i w granicach aktualnego upoważnienia / pełnomocnictwa do reprezentowania Zgłaszającego (nie dotyczy osób fizycznych, dokonujących Zgłoszenia we własnym imieniu),
- e) moduł wytwarzania energii nie został zaklasyfikowany do powstających technologii zgodnie z tytułem VI NC RfG.

9. Załączniki do zgłoszenia

- 1. Schemat instalacji elektrycznej obiektu przedstawiający sposób podłączenia 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 wydawany przez upoważniony podmiot certyfikujący lub sprawozdanie z testu zgodności realizowanego w trybie uproszczonym (do dnia 27 kwietnia 2021 r. dopuszcza się przedłożenie deklaracji zgodności składaną przez dostawcę sprzętu, potwierdzającą spełnienie wymogów określonych w NC RfG)
- 4. Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Zgłaszającego do występowania w jego imieniu.
- 5. Wydruk z Krajowego Rejestru Sądowego lub wydruk z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (nie dotyczy osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej).

--	--

Data

Podpis Zgłaszającego