

**WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZANIA MIKROINSTALACJI DO SIECI
/ ZGŁOSZENIE PRZYŁĄCZENIA MIKROINSTALACJI DO SIECI
ELEKTROENERGETYCZNEJ ZMPG S.A.***



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 mikroinstalacji do sieci

1. Dane wnioskodawcy/zgłaszającego:*

imię i nazwisko/nazwa podmiotu*

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

adres e-mail***

nr telefonu kontaktowego***

2. Osoba upoważniona do kontaktu w sprawie:

imię i nazwisko

adres e-mail***

nr telefonu kontaktowego***

3. Adres korespondencyjny:

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

4. Dane lokalizacji nieruchomości/obiektu/lokalu*, gdzie będzie przyłączona mikroinstalacja:

gmina

miejscowość

kod pocztowy

ulica

numer budynku / nr lokalu / nr działki

5. Rodzaj źródła:**

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> hydroenergia | <input type="checkbox"/> energia z wiatru | <input type="checkbox"/> energia geotermalna |
| <input type="checkbox"/> energia promieniowania słonecznego | <input type="checkbox"/> energia biogazu rolniczego | <input type="checkbox"/> energia z biogazu |
| <input type="checkbox"/> energia biomasy | <input type="checkbox"/> energia z biopłynów | <input type="checkbox"/> energia hydrotermalna |
| <input type="checkbox"/> inny:..... | | |

Typ jednostki wytwórczej / przetwornicy	Moc (kW)	Liczba (szt.)
Typ jednostki wytwórczej / przetwornicy	Moc (kW)	Liczba (szt.)
Typ jednostki wytwórczej / przetwornicy	Moc (kW)	Liczba (szt.)
Typ jednostki wytwórczej / przetwornicy	Moc (kW)	Liczba (szt.)
Typ jednostki wytwórczej / przetwornicy	Moc (kW)	Liczba (szt.)
Łączna moc zainstalowana		

6. Wniosek/zgłoszenie* dotyczy:**

- przyłączenia mikroinstalacji z wykorzystaniem instalacji projektowanego obiektu¹⁾
 przyłączenia mikroinstalacji do instalacji istniejącego obiektu¹⁾
 przyłączenia mikroinstalacji bezpośrednio do sieci (bez udziału instalacji obiektu¹⁾)
 aktualizacji danych przyłączonej mikroinstalacji
 zwiększenia mocy przyłączeniowej istniejącej instalacji

Numer licznika

Kod punktu poboru energii (PPE)

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 pkt 13 ppkt 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 2016 r. 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 06.05.2019, str. 10), zwanego dalej „NC RfG”;
- 6) Mikroinstalacja jest wybudowana 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 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.);
- 7) Dokonując niniejszego zgłoszenia/składając niniejszy wniosek*, działam na podstawie i w granicach aktualnego upoważnienia/pełnomocnictwa* do występowania w imieniu wnioskodawcy/zgłaszającego*;
- 8) Posiadam schemat instalacji elektrycznej przedstawiający sposób przyłączenia mikroinstalacji podpisany przez instalatora.

8. Oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam* się z:

- 1) Wytycznymi opublikowanymi na stronie www: <http://ptpiree.pl/opracowania/kodeksy-sieci/warunki-i-procedury>.
- 2) Wykazem certyfikowanych urządzeń dostępnym na stronie www: <http://ptpiree.pl/opracowania/kodeksy-sieci/wykaz-certyfikatow>.
- 3) NC RfG, w tym z Wymogami Ogólnego Stosowania²⁾.
- 4) Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 31 maja 2023 r. w sprawie wymagań technicznych, warunków przyłączania oraz współpracy mikroinstalacji z systemem elektroenergetycznym.
- 5) IRiESDn³⁾ w zakresie nieobjętym zapisami NC RfG.

9. Dodatkowe uwagi wnioskodawcy/zgłaszającego, w szczególności dotyczące okoliczności mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo funkcjonowania mikroinstalacji lub sieci:

10. 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)

11. 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 określonego w art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2022 r. poz. 1378, 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.

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

13. Załączniki:

- 1) Schemat instalacji elektrycznej przedstawiający sposób przyłączenia mikroinstalacji;
- 2) Parametry techniczne, charakterystyka ruchowa i eksploatacyjna przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, w tym specyfikacja techniczna / karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych;
- 3) Certyfikat sprzętu spełniający wymagania NC RfG wydany przez upoważniony podmiot certyfikujący albo deklaracja 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 elektryczną sprzedawcy wybranemu lub sprzedawcy zobowiązanemu);
- 6) Załącznik 1 - Oświadczenie, o którym mowa w art. 7 ust. 8d⁶ ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne;
- 7) Załącznik 2 - 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.

14. Klauzula RODO przedsiębiorstwa energetycznego:

1. Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A. działając jako administrator danych osobowych w rozumieniu Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwanego dalej „RODO”), informuje, że będzie przetwarzał przekazane przez Wnioskodawcę dane osobowe jego reprezentantów i/lub pełnomocników, osób wyznaczonych do kontaktu oraz osób upoważnionych przez niego do podpisywania wszelkich oświadczeń w imieniu i na rzecz Wnioskodawcy, a związanych z realizacją przedmiotowej sprawy, w celu i w zakresie niezbędnym dla prawidłowej realizacji wniosku/zgłoszenia.
2. Realizując obowiązek informacyjny Administratora danych osobowych ZMPG S.A. informuje, że:
 - a) Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A. mający siedzibę w Gdyni przy ul. Rotterdamskiej 9,81-337 Gdynia, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy Gdańsk – Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000082699, NIP: 958-13-23-524, REGON: 191920577;

- b) Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych. Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: iod@port.gdynia.pl;
- c) Wszelkie dane osobowe pozyskane w związku z realizacją wniosku/zgłoszenia będą przetwarzane na podstawie:
 - art. 6 ust. 1 lit. b) RODO - w celu wykonania wniosku/zgłoszenia,
 - art. 6 ust.1 lit. c) RODO - w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na Administratorze i w związku z realizacją wniosku/zgłoszenia,
 - art. 6 ust. 1 lit f) RODO - w celu weryfikacji danych osobowych w publicznych rejestrach a także zabezpieczenia i dochodzenia ewentualnych roszczeń z niniejszego dokumentu jako prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez Administratora;
- d) Odbiorcami przekazanych danych osobowych będą podmioty i organy, którym Administrator jest zobowiązany lub upoważniony udostępnić dane osobowe na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa, oraz podmioty, które na podstawie stosownych umów przetwarzają dane osobowe powierzone do przetwarzania przez Administratora w związku z realizacją usług gwarantujących należyte wykonanie wniosku/zgłoszenia;
- e) Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji wniosku/zgłoszenia, a po tym czasie przez okres oraz w zakresie wymaganym przez przepisy prawa powszechnie obowiązującego lub dla zabezpieczenia i dochodzenia ewentualnych roszczeń;
- f) Osobom, których dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do w/w danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, na zasadach i warunkach wynikających z RODO;
- g) Osobom, których dane dotyczą przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, na terytorium RP organem tym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

.....
Miejscowość, data

.....
Pieczęć 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 terminie 7 dni do uzupełnienia braków formalnych.
- 3) Termin na uzupełnienie braków formalnych, o których mowa powyżej, wynosi co najmniej 30 dni.
- 4) ZMPG S.A. instaluje odpowiedni układ zabezpieczający i urządzenia pomiarowo-rozliczeniowe energii elektrycznej wprowadzanej do sieci przez mikroinstalację objętą niniejszym wnioskiem/zgłoszeniem*.

Objaśnienia:

* Należy skreślić niewłaściwe.

** Należy zaznaczyć właściwe wstawiając znak „x” w pole.

*** Podanie wskazanych danych jest dobrowolne; podane dane będą wykorzystywane wyłącznie do celów postępowania prowadzonego w ramach wniosku/zgłoszenia.

1) Przez obiekt należy rozumieć odpowiednio nieruchomość, obiekt lub lokal, o których mowa w pkt 4.

2) Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji UE 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (NC RfG) zatwierdzonego decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

3) Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej określa szczegółowe warunki korzystania z sieci dystrybucyjnej oraz warunki i sposób prowadzenia ruchu, eksploatacji i planowania rozwoju sieci dystrybucyjnej, a także zasady bilansowania systemu dystrybucyjnego.



**Oświadczenie, o którym mowa w art. 7 ust. 8d⁶ ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. –
Prawo energetyczne**

.....
Imię i nazwisko / nazwa podmiotu

.....
Numer licznika lub **kod punktu poboru energii (PPE)** obiektu, w którym została wykonana
mikroinstalacja

*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.*

.....
Miejscowość, data

.....
Czytelny podpis wnioskodawcy/zgłaszającego

OŚWIADCZENIE INSTALATORA MIKROINSTALACJI

Numer licznika lub **kod punktu poboru energii (PPE)** obiektu, w którym została wykonana mikroinstalacja

Nazwa firmy

Imię i nazwisko

PESEL/NIP

Adres siedziby:

Ulica Nr domu Nr lokalu

Kod pocztowy - Miejscowość Gmina

Nr telefonu Adres e-mail

Oświadczam, że:

- mikroinstalacja w obiekcie została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, w szczególności z NC RfG i Wymogami Ogólnego Stosowania opracowanymi na podstawie przepisów NC RfG, Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej ZMPG S.A., normami, zasadami wiedzy technicznej i znajduje się w stanie umożliwiającym załączenie jej pod napięcie oraz spełnia wymagania techniczne i eksploatacyjne określone w art. 7a ustawy - Prawo energetyczne, za co przyjmuję odpowiedzialność;
- zainstalowane w mikroinstalacji urządzenia spełniają wymogi Dyrektyw Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE i 2014/30/UE oraz NC RfG i Wymogów Ogólnego Stosowania opracowanych na podstawie przepisów NC RfG;
- zastosowane blokady uniemożliwiają współpracę źródła wytwórczego z siecią ZMPG S.A. w przypadku zaniku napięcia z tej sieci (instalacja źródła wytwórczego zostanie automatycznie odłączona od sieci ZMPG S.A.);
- wymienione w zgłoszeniu falowniki mają ustawioną regulację Q(U) oraz nastawy wartości zabezpieczeń sparametryzowane są dla lokalizacji „Polska”;
- dla trybu LFSM-O wprowadzone zostały następujące nastawy:
 - nastawa progu aktywacji 50,2 Hz, w zakresie wymaganej zdolności 50,2 Hz – 50,5 Hz
 - nastawa statyzmu 5%, w zakresie wymaganej zdolności 2 – 12 %.
- jestem świadomy/-a, że złożenie fałszywego lub błędnego oświadczenia może:
 - skutkować poniesieniem przez ZMPG S.A. albo przyłączonych do jej sieci odbiorców szkody, do naprawienia której mogą zostać następczo zobowiązany/-a,
 - zostać uznane za działanie w celu osiągnięcia korzyści majątkowej polegające na wprowadzeniu w błąd innej osoby i doprowadzeniu jej do niekorzystnego rozporządzenia własnym lub cudzym mieniem tj. stanowić czyn wypełniający znamiona przestępstwa z art. 286 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. - Kodeks Karny,
 - być podstawą do pociągnięcia do odpowiedzialności z tytułu niewłaściwego wypełniania obowiązków zawodowych lub stowarzyszeniowych.

Oświadczam, że posiadam uprawnienia do wykonywania mikroinstalacji objętej niniejszym Zgłoszeniem:

- 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 w zakresie dozoru nr i w zakresie eksploatacji nrlub,

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

[art. 271 § 1. „Funkcjonariusz publiczny lub inna osoba uprawniona do wystawienia dokumentu, która poświadcza w nim nieprawdę co do okoliczności mającej znaczenie prawne, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5.

§ 2. W wypadku mniejszej wagi, sprawca podlega grzywnie albo karze ograniczenia wolności.

§ 3. Jeżeli sprawca dopuszcza się czynu określonego w § 1 w celu osiągnięcia korzyści majątkowej lub osobistej, podlega karze pozbawienia wolności od 6 miesięcy do lat 8].

.....
Miejscowość, data

.....
Czytelny podpis instalatora