

Zgłoszenie dotyczy: przyłączenia nowej mikroinstalacji aktualizacji danych

Wniosek należy uzupełnić drukowanymi literami.

1. Dane Zgłaszającego

Imię Zgłaszającego 1

Nazwisko Zgłaszającego 1

Firma (jeśli dotyczy)

Nr i seria dokumentu tożsamości

PESEL

NIP (jeśli dotyczy)

Telefon stacjonarny

Telefon komórkowy

E-mail

Adres zamieszkania / Adres firmy

Ulica

Nr domu

Nr lokalu

Kod pocztowy

Gmina

Miejscowość

Dane Zgłaszającego 2 / Pełnomocnika (opcjonalne)

 Zgłaszającego 2 Pełnomocnik

Imię Zgłaszającego 2

Nazwisko Zgłaszającego 2

Firma (jeśli dotyczy)

Nr i seria dokumentu tożsamości

PESEL

NIP (jeśli dotyczy)

Telefon stacjonarny

Telefon 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

Adres korespondencyjny:
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.
40-389 Katowice, ul. Lwowska 23Telefoniczna Obsługa Klienta:
32 606 0 616
(opłata jak za zwykłe połączenie telefoniczne,
zgodnie z taryfą operatora)Elektroniczna Obsługa Klienta:
info@tauron-dystrybucja.pl

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*

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 jednostek wytwórczych:

Lp.	Typ mikroinstalacji	Producent jednostki wytwórczej	Moc zainstalowana [kW]**	Sposób przyłączenia (1- lub 3 fazowo)**
1.				
2.				
3.				
RAZEM		X		X

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

4. Preferowany sposób kontaktu w celu podpisania umowy odbioru energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji

- pisemnie, na adres korespondencyjny poprzez e-mail telefonicznie

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

Data (DD-MM-RRRR)

6. Dodatkowe uwagi Zgłaszającego (np. o potrzebie uzyskiwania świadectw pochodzenia)**7. Dodatkowe informacje dla Zgłaszającego**

1. 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 nie jest Zgłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo energetyczne i nie stanowi 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. Wszystkie strony załączników muszą być podpisane przez Zgłaszającego.
5. TAURON Dystrybucja S.A. zainstaluje odpowiedni układ zabezpieczający, układ pomiarowo-rozliczeniowy energii elektrycznej wprowadzonej do sieci TAURON Dystrybucja S.A.
6. Zgłaszający składa Zgłoszenie zgodne z aktualnym na moment jego złożenia wzorcem zamieszczonym na stronie internetowej TAURON Dystrybucja S.A. www.tauron-dystrybucja.pl
7. Zgodnie z art. 4 ustawy o odnawialnych źródłach energii wytwarzanie energii elektrycznej w mikroinstalacji przez osobę fizyczną niewykonyującą działalności gospodarczej regulowanej ustawą o swobodzie działalności gospodarczej, a także sprzedaż tej energii przez tę osobę, nie jest działalnością gospodarczą w rozumieniu tej ustawy.
8. Przedsiębiorcą w rozumieniu ustawy o swobodzie działalności gospodarczej jest osoba fizyczna, osoba prawna i jednostka organizacyjna niebędąca osobą prawną, której odrębna ustawa przyznaje zdolność prawną - wykonująca we własnym imieniu działalność gospodarczą (za przedsiębiorców uznaje się także wspólników spółki cywilnej w zakresie wykonywanej przez nich działalności gospodarczej). Działalnością gospodarczą jest zarobkowa działalność wytwórcza, budowlana, handlowa, usługowa oraz poszukiwanie, rozpoznawanie i wydobywanie kopalin ze złóż, a także działalność zawodowa, wykonywana w sposób zorganizowany i ciągły.
9. Wytwarzanie energii elektrycznej w mikroinstalacji nie wymaga uzyskania koncesji na wytwarzanie tej energii.
10. Podłączenie mikroinstalacji powinno być wykonane za licznikiem rozliczeniowym energii elektrycznej, w instalacji wewnętrznej Zgłaszającego. Pomiedzy 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.

* pole nieobowiązkowe

8. 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: z IRIESD, z normą PN-EN-50438 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 płytke 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

Data

Podpis i pieczęć Instalatora

9. 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:

a) jestem nie jestem przedsiębiorcą w rozumieniu ustawy o swobodzie działalności gospodarczej,

b) dane przedstawione w niniejszym Zgłoszeniu odpowiadają stanowi faktycznemu,

c) posiadam wymagane certyfikaty (świadectwa) zgodności określone w dokumentach z pkt. 8 na zastosowane w mikroinstalacji urządzenia,

d) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zgodnie z ustawą, z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133, poz. 883, tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r. poz. 1182, z późn. zm.), przez TAURON Dystrybucja S.A. w celu przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej TAURON Dystrybucja S.A. Przyjmuję jednocześnie do wiadomości, że mam prawo żądania informacji o zakresie przetwarzania moich danych osobowych, prawo dostępu do treści tych danych, uzupełnienia, uaktualnienia i sprostowania danych, gdy są niekompletne, nieaktualne lub nieprawdziwe,

e) wyrażam zgodę na przesyłanie dokumentów zawierających moje dane osobowe drogą pocztową. TAURON Dystrybucja S.A. nie ponosi odpowiedzialności za utracone w tym przypadku dane.

f) energię elektryczną wytworzoną w mikroinstalacji i wprowadzoną do sieci dystrybucyjnej będę odsprzedawał sprzedawcy zobowiązanemu i w związku z tym wyrażam zgodę na przekazanie przez TAURON Dystrybucja S.A. danych zawartych w niniejszym zgłoszeniu sprzedawcy zobowiązanemu.

Przyjmuję do wiadomości, że wprowadzanie wytworzonej energii elektrycznej do sieci TAURON Dystrybucja S.A., będzie możliwe po:

- zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji w zakresie wprowadzania do sieci TAURON Dystrybucja S.A. energii elektrycznej

- wskazaniu podmiotu odpowiedzialnego za bilansowanie np. poprzez podpisanie umowy z wybranym sprzedawcą, lub podmiotem odpowiedzialnym za bilansowanie handlowe.

10. 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. Deklarację zgodności parametrów technicznych przyłączanych instalacji, urządzeń lub sieci z aktualną dyrektywą niskonapięciową LVD oraz dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej.

4. Wydruk z Krajowego Rejestru Sądowego lub wydruk z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (nie dotyczy osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej).

5. Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Zgłaszającego do występowania w jego imieniu.

Data

Podpis Zgłaszającego