



## ZGŁOSZENIE PRZYŁĄCZENIA MIKROINSTALACJI DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

CEL ZŁOŻENIA:  nowe zgłoszenie  korekta zgłoszenia<sup>1</sup>  aktualizacja danych przyłączonej mikroinstalacji<sup>2</sup>

Prosimy wypełnić DRUKOWANYMI literami:

1. Miejscowość: \_\_\_\_\_

2. Data zgłoszenia: \_\_\_\_\_

### I. DANE ZGŁASZAJĄCEGO

imię (lub nazwa firmy)

nazwisko (lub nazwa firmy)

PESEL

NIP<sup>3</sup>

adres wytwórcy (lub siedziby firmy) – ulica, nr domu, lokalu

kod pocztowy

miejscowość

e-mail<sup>4</sup>

nr telefonu<sup>4</sup>

REGON<sup>3</sup>

### II. DANE KORESPONDENCYJNE (wypełnić gdy są inne niż w pkt I)

imię (lub nazwa firmy)

nazwisko (lub nazwa firmy)

adres do korespondencji – ulica, nr domu, lokalu

kod pocztowy

miejscowość

e-mail<sup>4</sup>

nr telefonu<sup>4</sup>

### III. DANE OBIEKTU PRZYŁĄCZONEGO DO SIECI, W KTÓRYM WYKONANO MIKROINSTALACJĘ

nazwa obiektu

ulica, nr domu/działki

kod pocztowy

miejscowość

PL000001 \_\_\_\_\_  
numer PPE

nr licznika

\_\_\_\_\_ kW<sup>4</sup>  
Istniejąca moc przyłączeniowa instalacji odbiorczej

### IV. DANE PRZYŁĄCZANEJ MIKROINSTALACJI\*

1. Rodzaj odnawialnego źródła energii wykorzystywanego w mikroinstalacji:  
hydroenergia

energia hydrotermalna

energia wiatru

energia geotermalna

energia aerotermalna

energia promieniowania słonecznego

energia otrzymywana z biogazu rolniczego

energia otrzymywana z biogazu

energia otrzymywana z biomasy

energia otrzymywana z biopłynów

2. Liczba i moc poszczególnych urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej:

a) Moc zainstalowana: \_\_\_\_\_ kW<sup>5</sup>

b) Moc zainstalowana docelowo: \_\_\_\_\_ kW<sup>5,6</sup>

c) Przewidywana ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci

dystrybucyjnej: \_\_\_\_\_ kWh/rok

d) Poziom napięcia przyłączenia:  0,4 kV

15 kV

e) Dane wykorzystanych jednostek wytwórczych:

	Typ falownika (symbol)	Producent falownika	Moc znamionowa po stronie AC [kW]	Sposób przyłączenia (1- lub 3 fazowo)
1.				
2.				
3.				
	<b>Razem:</b>	<b>X</b>		<b>X</b>



## IX. OŚWIADCZENIA 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) (Zaznaczyć jedno z poniższych)
    - spełniam definicję Prosumenta w rozumieniu ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2015 r. poz. 478 z późn. zm.) w zakresie prowadzenia rozliczeń z aktualnym sprzedawcą energii na podstawie umowy kompleksowej, nie prowadzę działalności gospodarczej i zapewniam, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana wyłącznie na własne potrzeby,
    - spełniam definicję Prosumenta w rozumieniu ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2015 r. poz. 478 z późn. zm.) w zakresie prowadzenia rozliczeń z aktualnym sprzedawcą energii na podstawie umowy kompleksowej, prowadzę działalność gospodarczą i zapewniam, że energia elektryczna wytwarzana w mikroinstalacji będzie używana wyłącznie na potrzeby nie związane z prowadzoną działalnością gospodarczą,
    - nie spełniam definicji Prosumenta w zakresach wskazanych powyżej\*\*,
  - b) dane przedstawione w niniejszym Zgłoszeniu odpowiadają stanowi faktycznemu,
  - c) posiadam wymagane certyfikaty (świadectwa) zgodności określone w dokumentach, o których mowa w pkt. VIII 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 innogy Stoen Operator Sp. z o.o. w celu przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej. 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. Zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jedn. Dz. U. 2016, poz. 922, z późn. zm.) **innogy Stoen Operator Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie, przy ul. Pięknej 46, jest administratorem danych osobowych zawartych w niniejszym zgłoszeniu.

DATA..... PODPIS.....

## X. ZAŁĄCZNIKI DO ZGŁOSZENIA

1. Schemat instalacji elektrycznej obiektu wskazujący miejsce i sposób przyłączenia mikroinstalacji w instalacji obiektu oraz miejsce przyłączenia instalacji obiektu do sieci innogy Stoen Operator.
2. Parametry techniczne, charakterystyka ruchowa i eksploatacyjna przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, w tym specyfikacja techniczna / karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych.
3. Deklaracja zgodności parametrów technicznych przyłączanych instalacji, urządzeń lub sieci z aktualną dyrektywą niskonapięciową LVD oraz dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej.
4. Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Zgłaszającego do występowania w jego imieniu.
5. Zgoda zarządcy obiektu na przyłączenie mikroinstalacji do instalacji wewnętrznej obiektu – dotyczy budynków wielolokalowych.

**Dodatkowy załącznik, tylko w przypadku, gdy zgłaszający nie jest Prosumentem:**

6. Zgłoszenie ustanowienia lub zmiany sprzedawcy odkupującego energię wytworzoną w mikroinstalacji, stanowiące załącznik do Umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji i wprowadzonej do sieci innogy Stoen Operator Sp. z o.o.

## CZYTELNY PODPIS ZGŁASZAJĄCEGO

DATA..... PODPIS.....

\* właściwie zaznaczyć znakiem X;

\*\* w tym przypadku Zgłaszający ma obowiązek dołączyć do zgłoszenia wypełniony kompletny druk Zgłoszenia ustanowienia lub zmiany sprzedawcy odkupującego energię elektryczną wytworzoną w mikroinstalacji;

1) braki formalne, techniczne zgłoszone przez innogy Stoen Operator Sp. z o.o.;

2) z inicjatywy Zgłaszającego;

3) dotyczy podmiotów prowadzących działalność gospodarczą;

4) pole nieobowiązkowe;

5) w przypadku instalacji fotowoltaicznej należy podać sumaryczną moc zainstalowaną modułów PV;

6) dotyczy wyłącznie zwiększenia mocy już przyłączonej mikroinstalacji.

