



Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.
ul. Sienkiewicza 91, 27-400 Ostrowiec Św.
Tel: (041) 266-46-80, (041) 266-47-33
Faks: (041) 266-43-75
www.mecostrowiec.pl
email: mec@mecostrowiec.pl

DOKUMENT INSTALACJI MODUŁU WYTWARZANIA ENERGII TYPU A (poniżej 200 kW mocy maksymalnej) – realizowanego na podstawie umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej MEC Sp. z o.o.

dnia
Miejscowość *Data zgłoszenia*

1. Dane Właściciela zakładu wytwarzania energii

Imię i Nazwisko / nazwa podmiotu

NIP *REGON*

Reprezentowanym przez:

Imię i Nazwisko *Funkcja* *PESEL*

Imię i Nazwisko *Funkcja* *PESEL*

2. Adres siedziby podmiotu (zgodnie z danymi umowy na pobór energii elektrycznej)

-
Kod pocztowy *Poczta* *Miejscowość* *Ulica* *Numer*

3. Adres do korespondencji Odbiorcy: taki sam jak adres siedziby podmiotu

Ulica, kod pocztowy, miejscowość *Nr telefonu* *E-mail*

Osoba upoważniona do kontaktu w sprawie zgłoszenia (Imię i Nazwisko pełnomocnika, funkcja) *Nr telefonu*

4. Dane zakładu wytwarzania energii przyłączonego do sieci:

kW
Nazwa obiektu *Nr Punktu Poboru Energii* *Nr licznika* *Istniejąca moc przyłączeniowa instalacji odbiorczej*

-
Kod pocztowy *Miejscowość* *Ulica* *Nr/Nr działki*

5. Dane przyłączanej zakładu wytwarzania energii:

Rodzaj odnawialnego źródła energii:
energia promieniowania słonecznego, energia z wiatru, biogaz rolniczy, inne

Liczba i moc poszczególnych urządzeń służących do wytwarzania energii elektrycznej:

Lp.	Typ urządzeń (ogniwa fotowoltaiczne/generator)	Producent	Moc zainstalowana* [kW]	Moc maksymalna** [kW]	Ilość [szt.]	Sumaryczna moc zainstalowana [kW]	Sumaryczna moc maksymalna* [kW]
1.							
2.							
3.							

* Moc zainstalowana elektryczna (jednostkowa) [zgodnie ze stanowiskiem Prezesa URE: Pod pojęciem mocy zainstalowanej elektrycznej instalacji odnawialnego źródła energii należy rozumieć określoną przez producenta moc znamionową urządzenia służącego do wytwarzania energii elektrycznej (tj. generatora, ogniwa fotowoltaicznego lub ogniwa paliwowego), wyrażoną w watach [W] lub wielokrotnościach tej jednostki (w kW, MW).]

** Moc maksymalna (Pmax) oznacza maksymalną wartość mocy czynnej, którą moduł wytwarzania energii jest w stanie generować w sposób ciągły pomniejszoną o każde zapotrzebowanie związane wyłącznie z pracą tego modułu wytwarzania energii i nie wprowadzane do sieci.

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

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

7. Dodatkowe uwagi właściciela zakładu wytwarzania energii

8. Załączniki do zgłoszenia:

1. Schemat instalacji elektrycznej obiektu przedstawiający sposób podłączenia zakładu wytwarzania energii, układ połączeń powinien zawierać układ pomiarowy energii elektrycznej wytworzonej w module wytwarzania zgodny z wymaganiami MEC Sp. z o.o.
2. Dokumentację techniczną powykonawczą zawierającą co najmniej parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną przyłączonego zakładu wytwarzania energii, 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 Właściciela zakładu wytwarzania energii do występowania w jego imieniu.

9. Dodatkowe uwagi dla właściciela zakładu wytwarzania energii

1. Informacje podane przez właściciela zakładu wytwarzania energii, w tym załączniki do Dokumentu instalacji, **powinny być kompletne, poprawnie wypełnione, czytelne i nie zawierać błędów**. W przypadku konieczności ich uzupełnienia o dodatkowe informacje, właściciel zakładu wytwarzania energii będzie zobowiązany dostarczyć wymagane informacje lub dokonać odpowiednich wyjaśnień. Do czasu uzupełnienia wymaganej dokumentacji Dokument instalacji nie będzie stanowić podstawy do przyłączenia modułu wytwarzania.
2. W przypadku niedostarczenia brakujących informacji oraz dokumentów, o których mowa powyżej, w terminie 30 dni kalendarzowych od daty otrzymania wezwania o uzupełnienie Dokumentu instalacji, złożone dokumenty zostaną zwrócone do Właściciela zakładu wytwarzania.
3. Dokument instalacji oraz wszystkie załączniki muszą być sporządzone w języku polskim, w przypadku braku dopuszcza się złożenie obcojęzycznego oryginału wraz z tłumaczeniem potwierdzonym przez tłumacza przysięgłego.
4. Właściciel zakładu wytwarzania energii zobowiązany jest powiadomić MEC Sp. z o.o. o zawieszeniu wytwarzania lub trwałym wycofaniu z eksploatacji moduły wytwarzania energii.
5. Właściciel zakładu wytwarzania składa Dokument instalacji zgodnie z aktualnym na moment jego złożenia wzorcem zamieszczonym na stronie internetowej MEC Sp. z o.o. (www.mecostrowiec.pl). Strony załączników winne być ponumerowane i podpisane przez Właściciela zakładu wytwarzającego energię. Jeśli informacje dostarczone przez Właściciela zakładu wytwarzającego energię w niniejszym Dokumentie instalacji ulegną zmianie, jest on zobowiązany do niezwłocznego poinformowania MEC Sp. z o.o. o tych zmianach.

10. Oświadczenie instalatora modułu wytwarzania energii:

<i>Imię i nazwisko</i>		<i>Nr telefonu</i>
<i>Kod pocztowy</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Ulica</i>
<i>Numer</i>		

Oświadczam, że:

- 1) moduł wytwarzania energii w obiekcie została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, w szczególności: NC RfG w tym z „Wymogami ogólnego stosowania”, IRIESD oraz 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 całkowitą odpowiedzialność,
 - zainstalowane w module wytwarzania energii urządzenia spełniają wymogi Dyrektyw Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE i 2014/30/UE oraz NC RfG
 - zastosowane blokady uniemożliwiają współpracę źródła wytwórczego z siecią MEC Sp. z o.o. w przypadku zaniku napięcia z tej sieci (instalacja źródła wytwórczego zostanie automatycznie odłączona od sieci MEC Sp. z o.o)
- 2) protokoły pomiarów rezystancji izolacji, skuteczności ochrony przeciwporażeniowej oraz skuteczności ochrony odgromowej z wynikami pozytywnymi oraz schemat instalacji elektrycznej pozostawiłem odbiorcy,
- 3) Oświadczam, że 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 etatyzmu 5%, w zakresie wymaganej zdolności 2 - 12 %,
- 4) **Informuję że, posiadam uprawnienia do wykonywania zakładu wytwarzania energii:**
 - 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 nr **lub**,
 - uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do kierowania robotami budowlanymi nr
- 5) jestem świadomy/-a, że złożenie fałszywego lub błędnego oświadczenia może:
 - skutkować poniesieniem przez MEC Sp. z o.o. szkody, do naprawienia której mogę zostać następnie 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 k.k.,
 - być podstawą do pociągnięcia do odpowiedzialności z tytułu niewłaściwego wypełniania obowiązków zawodowych lub stowarzyszeniowych
- 6) Wyrażam zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych. Przechowywanie oraz przetwarzanie danych odbywa się w celu i w okresie wykonywania postanowień zgłoszenia w zakresie przyłączenia zakładu wytwarzania energii, a także zagwarantowania jej należytej realizacji jak również w celu i w okresie wykonywania związanych z nią obowiązków wynikających z prawnie usprawiedliwionego interesu MEC Sp. z o.o. Jednocześnie informuję, iż zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dla zbioru "Kontrahenci - realizacja umów" która jest dostępna na stronie internetowej www.mecostrowiec.pl i w sekretariacie Spółki.

	dnia		
<i>Miejscowość</i>		<i>data</i>	<i>Pieczętka, podpis instalatora</i>

¹ 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) zatwierdzone decyzją Prezesa Urzędu Energetyki.

11. Oświadczenie Właściciela zakładu wytwarzania energii:

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 zakładu wytwarzania energii określonej w Dokumencie instalacji.**
2. **Oświadczam, że:**
 - a. dane przedstawione w niniejszym Dokumencie instalacji odpowiadają stanowi faktycznemu,
 - b. posiadam tytuł prawny do nieruchomości, na której jest planowana inwestycja oraz do modułu wytwarzania określonego w niniejszym dokumencie instalacji.
 - c. posiadam wskazany w pkt 10 ppkt 2) protokół odbioru, protokoły pomiarów rezystancji izolacji, skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, skuteczności ochrony odgromowej z wynikami pozytywnymi, schemat instalacji elektrycznej oraz atesty, certyfikaty, świadectwa zgodności i inne dokumenty niezbędne dla prawidłowego wykonania oraz eksploatacji instalacji elektrycznej zakładu wytwarzania energii, zobowiązuje się do zachowania nastaw wskazanych w pkt 10 ppkt. 3) do czasu określenia nowych nastaw przez MEC Sp. z o.o.,
 - d. moduł wytwarzania energii nie został zaklasyfikowany do powstających technologii zgodnie z tytułem VI NC RfG.
 - e. zapoznałem się z „Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej” i procedurami wynikającymi z NCRfG” zamieszczonymi na stronie internetowej www.mecostrowiec.pl,
 - f. Wyrażam zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych. Przechowywanie oraz przetwarzanie danych odbywa się w celu i w okresie wykonywania postanowień zgłoszenia w zakresie przyłączenia zakładu wytwarzania energii, a także zagwarantowania jej należytej realizacji jak również w celu i w okresie wykonywania związanych z nią obowiązków wynikających z prawnie usprawiedliwionego interesu MEC Sp. z o.o. Jednocześnie informuję, iż zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dla zbioru "Kontrahenci - realizacja umów" która jest dostępna na stronie internetowej www.mecostrowiec.pl i w sekretariacie Spółki.
3. **Dodatkowo informuję, że:**
 będę wprowadzać energię elektryczną do sieci MEC Sp. z o.o.
 - a. energię elektryczną wytworzoną w zakładzie wytwarzania energii i wprowadzoną do sieci dystrybucyjnej zamierzam zaoferować:
 sprzedawcy energii elektrycznej
 - sprzedawcy zobowiązanemui w związku z tym, wyrażam zgodę na przekazywanie przez OSDn danych zawartych w niniejszym Dokumencie instalacji wskazanemu sprzedawcy
 nie będę wprowadzać energii elektrycznej do sieci MEC Sp. z o.o. i oświadczam, że posiadam zabezpieczenia uniemożliwiające wpływ energii wytworzonej w urządzeniach wytwórczych do sieci dystrybucyjnej OSDn.

Miejscowość

dnia

data

Pieczęćka, podpis Właściciela zakładu wytwarzania energii