

(poniżej 200kW mocy maksymalnej – realizowanego na podstawie umowy o przyłączenie

do sieci elektroenergetycznej Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki Sp. zo.o.)

**ENERGETYKA NOWY DWÓR MAZOWIECKI SP. Z O.O.**  
**UL. ZAKROCZYMSKA 30 LOK. 118**  
**05-100 NOWY DWÓR MAZOWIECKI**

### 1. DANE WŁAŚCIELA ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII.

Nazwa Firmy lub Imię i Nazwisko Właściciela zakładu wytwarzania energii			
Powiat: _____	_____	Miejscowość: _____	
Gmina: _____	Kod pocztowy _____	Poczta _____	ul. _____ nr domu _____ nr lokalu _____
Telefon/y kontaktowy _____		Adres e-mail _____	
PESEL (podaje osoba fizyczna)	NIP	REGON (podaje osoba prawna)	Numer KRS (podaje osoba prawna)

### Adres do korespondencji

Nazwa Firmy lub Imię i Nazwisko (wpisać jeżeli dane inne niż Właściciela zakładu wytwarzania energii powyżej)			
Powiat: _____	_____	Miejscowość: _____	
Gmina: _____	Kod pocztowy _____	Poczta _____	ul. _____ nr domu _____ nr lokalu _____
Osoba upoważniona do kontaktów			
Telefon/y kontaktowy _____		Adres e-mail _____	

### 2. DANE ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII PRZYŁĄCZONEGO DO SIECI.

Nazwa obiektu			
Powiat: _____	_____	Miejscowość: _____	
Gmina: _____	Kod pocztowy _____	Poczta _____	ul. _____ nr domu _____ nr lokalu _____
Numery działek, na których zlokalizowany jest zakład wytwarzania energii			

### 3. DANE PRZYŁĄCZANEGO MODUŁU ENERGII

### WYTWARZANIA ENERGII. 3.1.

### RODZAJ ODNAWIALNEGO ŹRÓDŁA

- |                          |                    |                          |                      |                          |                        |                          |                        |
|--------------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | hydroenergia,      | <input type="checkbox"/> | energia z wiatru,    | <input type="checkbox"/> | energia geotermalna,   | <input type="checkbox"/> | energia promieniowania |
| <input type="checkbox"/> | słonecznego,       | <input type="checkbox"/> | energia z biogazu    | <input type="checkbox"/> | rolniczego,            | <input type="checkbox"/> | energia z biogazu,     |
| <input type="checkbox"/> | energia z biomasy, | <input type="checkbox"/> | energia z bioptynów, | <input type="checkbox"/> | energia hydrotermalna, | <input type="checkbox"/> | inne .....             |



	Razem:	X	X			

**4. INFORMACJE DODATKOWE WŁAŚCIELI ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII.**

.....

.....

.....

.....

**5. DODATKOWE INFORMACJE DLA WŁAŚCIELI ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII.**

1. Informacje podane przez Właściciela zakładu wytwarzania w niniejszym dokumencie w tym załączniki do Dokumentu instalacji, powinny być kompletne, poprawnie wypełnione, czytelne, nie zawierać błędów. W przypadku konieczności potrzeby ich uzupełnienia o dodatkowe informacje, zakładu wytwarzania będzie zobowiązany dostarczyć wymagane informacje lub dokonać odpowiednich wyjaśnień. Do czasu uzupełnienia wymaganej dokumentacji niniejszy Dokument instalacji nie będzie stanowił 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 Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o. o zawieszeniu wytwarzania lub trwałym wycofaniu z eksploatacji modułów wytwarzania energii.
5. Właściciel zakładu wytwarzania składa Dokument instalacji zgodnie z aktualnym na moment jego złożenia wzorcem zamieszczonym na stronie internetowej Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o. ([www.energetyka.nowydwormaz.pl](http://www.energetyka.nowydwormaz.pl)). Strony załączników winne być ponumerowane i podpisane przez Właściciela zakładu wytwarzającego energię. Jeśli informacje dostarczone przez Właściciela zakładu wytwarzającego energię w niniejszym zgłoszeniu ulegną zmianie, jest on zobowiązany do niezwłocznego poinformowania Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o. o tych zmianach.

**6. ZAŁĄCZNIKI WYMAGANE DO DOKUMENTU INSTALACJI.**

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 Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o.
2. Dokumentacja techniczna powykonawcza zawierająca co najmniej parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną przyłączanego 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.
  - W przypadku nie posiadania przez Właściciela Zakładu Wytwarzania Energii dokumentów wymienionych w pkt 6.3:
  - Właściciel Zakładu Wytwarzania Energii wnioskuje o zastąpienie wyżej wymienionych dokumentów deklaracją zgodności składaną przez dostawcę, potwierdzającą spełnienie wymogów określonych w Rozporządzeniu NC RfG. (deklarację zgodności Właściciel Zakładu Wytwarzania Energii winien dołączyć do niniejszego dokumentu instalacji).
4. Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Właściciela zakładu wytwarzania energii do występowania w jego imieniu.

## 7. OŚWIADCZENIE INSTALATORA MODUŁU WYTWARZANIA ENERGII.

Nazwa Firmy oraz Imię i Nazwisko Instalatora			
Powiat: _____	Kod pocztowy _____ Poczta _____		Miejscowość: _____ ul. _____ nr domu _____ nr lokalu _____
Gmina: _____			
Telefon/y kontaktowy _____		Adres e-mail _____	
PESEL (podaje osoba fizyczna)	NIP	REGON (podaje osoba prawna)	Numer KRS (podaje osoba prawna)

### Oświadczam że:

- 1) moduł wytwarzania energii w obiekcie został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, w szczególności: NC RFG w tym z „Wymogami ogólnego stosowania”<sup>1</sup>, IRIESD 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,
  - zainstalowane w module wytwarzania energii urządzenia spełniają wymogi Dyrektyw Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE i 2014/30/UE oraz NC RfG
- 2) zastosowane blokady uniemożliwiają współpracę źródła wytwórczego z siecią Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o... w przypadku zaniku napięcia z tej sieci (instalacja źródła wytwórczego zostanie automatycznie odłączona od sieci Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o..
- 3) protokoły pomiarów rezystancji izolacji, skuteczności ochrony przeciwporażeniowej oraz skuteczności ochrony odgromowej z wynikami pozytywnymi oraz schemat instalacji elektrycznej pozostawiłem Właścicielowi Zakładu Wytwarzania Energii,
- 4) 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 %,
- 4) posiadam uprawnienia do wykonywania modułu wytwarzania energii objętej niniejszym dokumentem instalacji,
  - ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii (art. 136 lub art. 145 ustawy o odnawialnych źródłach energii) nr .....
  - 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 do kierowania robotami budowlanymi nr .....
  - inne .....
- 5) otrzymałem **Klauzulę informacyjną** w zakresie przetwarzania danych osobowych – dotyczy osób fizycznych (w tym prowadzących jednoosobową działalność gospodarczą, w formie spółki cywilnej, jak i pełnomocników i reprezentantów Zgłaszającego) – w/w klauzula stanowi załącznik do wzoru zgłoszenia.

.....  
Data i podpis instalatora.

<sup>1</sup> 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.

**8. OŚWIADCZENIE WŁAŚCICIELA ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII.**

**Oświadczam że:**

- 1) posiadam tytuł prawny do nieruchomości, na której jest planowana inwestycja oraz do modułu wytwarzania określonego w niniejszym dokumencie instalacji.dane przedstawione w niniejszym Dokumencie instalacji odpowiadają stanowi faktycznemu,
- 2) posiadam wskazany w pkt 7 pkt 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 7 ppkt. 3) do czasu określenia nowych nastaw przez PGE Dystrybucja S.A.,
- 3) moduł wytwarzania energii nie został zaklasyfikowany do powstających technologii zgodnie z tytułem VI NC RfG,
- 4)  będę wprowadzać energię elektryczną do sieci Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o...  nie będę wprowadzać energii elektrycznej do sieci Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o..i oświadczam, że posiadam zabezpieczenia uniemożliwiające wpływ energii wytworzonej w urządzeniach wytwórczych do sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A.,
- 5) zapoznałem się z „Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej” i procedurami wynikającymi z NCRfG zamieszczonymi na stronie internetowej Energetyka Nowy Dwór Mazowiecki sp. z o.o...: [www.energetyka.nowydwormaz.pl](http://www.energetyka.nowydwormaz.pl).
- 6) , 6) niniejszy dokument jest zgłoszeniem do sprawdzenia.

.....  
Data i podpis Właściciela zakładu wytwarzającego energię