

Energia Euro Park Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 3
39-300 Mielec
Tel: 17 788 02 65
Fax: 17 788 02 66

OŚWIADCZENIE O GOTOWOŚCI DO PRZYŁĄCZENIA ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII (Moduł typu B i C)

do sieci elektroenergetycznej Energia Euro Park Sp. z o.o.

1. DANE WŁAŚCICIELA ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Imię / Nazwa podmiotu zgodna z KRS, wypisem z ewid. itp	Nazwisko / nazwa podmiotu cd	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PESEL	NIP	REGON
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefon stacjonarny	Telefon komórkowy	E-mail
Adres stałego zameldowania/Adres podmiotu		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kod pocztowy	Poczta	Miejscowość
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ulica	Numer domu	Nr lokalu
Adres korespondencyjny (wpisać jeżeli dane inne niż zgłaszającego powyżej)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kod pocztowy	Poczta	Miejscowość
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ulica	Numer domu	Nr lokalu

2. Dane lokalizacyjne obiektu:

<input type="text"/>		
Nazwa obiektu		
Adres:		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Kod pocztowy	Miejscowość	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ulica	Numer obiektu lub działki	Nr lokalu

3. Załączniki do wniosku:

- 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 Energia Euro Park Sp. z o.o..

- Dokumentacja techniczna powykonawcza zawierająca co najmniej parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną przyłączonego zakładu wytwarzania energii (w tym specyfikację techniczną/karty katalogowe urządzeń wytwórczych i przekształtnikowych).
- 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 wyżej wymienionych dokumentów:
 - Właściciel Zakładu Wytwarzania Energii wytwarzania 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).
- Wstępny Plan przeprowadzenia testów zgodności (dotyczy modułów wytwarzania energii typu C).
- Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Właściciela zakładu wytwarzania energii do występowania w jego imieniu.

4. OŚWIADCZENIE WYKONAWCY ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII:

Nazwa Firmy oraz Imię i Nazwisko Wykonawcy		
Powiat:	____ - ____ Kod pocztowy Poczta	Miejscowość:
Gmina:		ul.
..... PESEL NIP REGON
Adres e-mail:		Telefon kontaktowy:

Oświadczam że:

- 1) moduł wytwarzania energii, instalację zasilającą od miejsca dostarczenia energii oraz układ pomiarowo-rozliczeniowy (miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego – zgodnie z warunkami przyłączenia) zostały wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, w szczególności: NC RfG włącznie z „Wymogami ogólnego stosowania ...”, 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,
- 2) protokoły pomiarów rezystancji izolacji, skuteczności ochrony przeciwporażeniowej oraz skuteczności ochrony odgromowej z wynikami pozytywnymi oraz schemat instalacji elektrycznej pozostawiłem Właścicielowi Zakładu Wytwarzania Energii.
- 3) oświadczam, że posiadam kwalifikacje do wykonania powyższych robót,

.....
Data i podpis wykonawcy (pieczęć)

5. OŚWIADCZENIE WYKONAWCY ZAKŁADU WYTWARZANIA ENERGII:

Oświadczam że:

- 1) posiadam tytuł prawny do nieruchomości, na której jest planowana inwestycja oraz do modułu wytwarzania określonego w niniejszym dokumencie,
- 2) posiadam protokół odbioru oraz wskazane w pkt 4 ppkt 2) 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,
- 3) moduł wytwarzania energii nie został zaklasyfikowany do powstających technologii zgodnie z tytułem VI NC RfG,
- 4) będę wprowadzać energię elektryczną do sieci Energia Euro Park Sp. z o.o.
 nie będę wprowadzać energii elektrycznej do sieci Energia Euro Park Sp. z o.o. i oświadczam, że posiadam zabezpieczenia uniemożliwiające wpływ energii wytworzonej w urządzeniach wytwórczych do sieci dystrybucyjnej,
- 5) zapoznałem się z „Instrukcją Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej” oraz procedurami wynikającymi z NC RfG
- 6) niniejszy dokument jest zgłoszeniem do sprawdzenia.

.....
Data i podpis Właściciela modułu wytwarzania (pieczęć)