

....., dnia roku

Numer (nadawany przez Elco Energy Sp. z o.o. (OSD))

Dokument modułu wytwarzania energii - PGMD dla typu B, C

Pozytywna weryfikacja niniejszego dokumentu umożliwi OSD wydanie
Ostatecznego pozwolenia na użytkowanie.

- Pełna nazwa Właściciela zakładu wytwarzania energii
- Siedziba i adres Właściciela zakładu wytwarzania energii
- Miejscowość
- Ulica
- Poczta Kod pocztowy
- Nr NIP
- KRS
- Kontakt
- Nr telefonu
- Adres e-mail Właściciela zakładu wytwarzania energii
- Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie przedmiotowego dokumentu (zakres umocowania zawiera pełnomocnictwo – załącznik Nr do niniejszego dokumentu)
- Imię
- Nazwisko
- Pełna nazwa firmy, w której zatrudniona jest osoba upoważniona do kontaktów
*(Nazwę firmy i dane adresowe w pkt xxx do xxx wypełniać tylko gdy są inne niż podane w pkt. xxx do xxx
Bezpośrednie dane kontaktowe do osoby upoważnionej wypełnić każdorazowo)*
- Siedziba i adres
- Miejscowość
- Ulica Nr
- Poczta Kod pocztowy
- Telefon
- E-mail

Informacje dotyczące modułu wytwarzania energii:

- Nazwa Zakładu wytwarzania energii
- Nr Punktu Poboru Energii (PPE) - zgodnie z umową:

Załączniki:

1. Uzgodnienie nastaw zabezpieczeń i regulacji odpowiednich dla punktu przyłączenia między OSD a Właścicielem zakładu wytwarzania energii.
2. Certyfikat sprzętu - w przypadku poświadczenia zgodności spełnienia danego wymagania wykorzystując certyfikat sprzętu, szczegóły określone zostały w dokumencie pt.: „Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznych” – dostępnym na stronie internetowej www.elcoenergy.pl
3. Sprawozdanie z testów zgodności pokazujące osiągi w stanie ustalonym i osiągi dynamiczne - w przypadku poświadczenia zgodności spełnienia danego wymagania przeprowadzając testy. Procedura dotycząca testów dostępna jest w dokumencie „Procedura testowania modułów wytwarzania energii wraz z podziałem obowiązków między właścicielem zakładu wytwarzania energii a operatorem systemu na potrzeby testów” dostępnym na stronie internetowej www.elcoenergy.pl
4. Poświadczenie zgodności
5. Modele symulacyjne lub dane wymagane do ich zbudowania dla modułów wytwarzania energii typu C.
6. Inne

Dane i podpisy osób wymienionych w KRS do reprezentowania podmiotu

.....

W przypadku złożenia dokumentu przez pełnomocnika należy dołączyć ważne pełnomocnictwo.