



# Zamowienie rozwiązania dotyczące instalacji 100-stopowego kontenera do magazynowania energii fotowoltaicznej

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://jmb-remonty.pl/16-04-21-9027.html>

Tytuł: Zamowienie rozwiązania dotyczące instalacji 100-stopowego kontenera do magazynowania energii fotowoltaicznej

Data generowania: 2026-05-14 15:39:47

Copyright (C) 2026 JMB Renewable Energy. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://jmb-remonty.pl>

-----

Dopuszczalne są wszystkie rozwiązania techniczne, pod warunkiem spełnienia wymagań określonych w niniejszym zapytaniu, w szczególności: o automatyczne uruchamianie systemu o

Wszędzie tam, gdzie przy opisie przedmiotu zamówienia powołane są normy lub specyfikacje techniczne, postanowienia te należy odczytywać jako przykładowe, a Wykonawca ma każdorazowo

Przedmiotem zamówienia jest projekt, dostawa i montaż magazynu energii wraz z kontenerem oraz modernizacja stacji transformatorowej pod adresem ul. Popieluszki 14, 58-260

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z magazynem energii, o co najmniej następujących parametrach: a. Instalacja fotowoltaiczna: o Dwa

Numer zamówienia: WCPIT/EA/381-47/2024. Tryb zamówienia: Postępowanie w trybie podstawowym, o którym mowa w art. 275 pkt 1 ustawy PZP. Termin składania ofert: 2024-06-28

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia zgodnie ze szczegółowym opisem

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z montażem kontenerowego magazynu energii elektrycznej dla instalacji fotowoltaicznej w WCPiT w Poznaniu. Realizacja polegać będzie na

W związku z obowiązującą od 18.10.2018 Dyrektywami Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie zamówień publicznych informujemy, że w niniejszym ogłoszeniu o



## **Zamowienie rozwiązania dotyczące instalacji 100-stopowego kontenera do magazynowania energii fotowoltaicznej**

Zamowienie dotyczy środka trwałego spełniającego wszystkie wymagania techniczne wskazane przez Zamawiającego, zgodnego z obowiązującymi normami dotyczącymi instalacji PV,

Strona internetowa: <https://jmb-remonty.pl>

