



# Przetarg na budowę elektrowni wiatrowej na kontenerowej stacji komunikacyjnej zasilanej energią słoneczną w Port Louis

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://pcwoenergypraca.pl/Sun-24-Apr-2022-16365.html>

Tytuł: Przetarg na budowę elektrowni wiatrowej na kontenerowej stacji komunikacyjnej zasilanej energią słoneczną w Port Louis

Data generowania: 2026-04-11 10:23:43

Copyright (C) 2026 CORE POWER ENERGIA. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://pcwoenergypraca.pl>

-----

Grupa ORLEN uzyskała ostateczną decyzję Ministra Infrastruktury o przyznaniu pięciu nowych lokalizacji pod budowę

Sprawdź aktualną bazę przetargów i zapytań ofertowych z całej Polski według szukanej kategorii. Wejdź na [owg.pl](http://owg.pl) - największa wyszukiwarka i baza przetargów.

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

inwestorzy będą zobowiązani do oferowania zainteresowanym udziałów w powstającej elektrowni wiatrowej w wymiarze co najmniej 10% jej

Zamawiający, działając w trybie art. 222 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, informuje, że kwota, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi:

Zamówienie obejmuje również przeprowadzenie wszystkich formalności w tym złożenie wniosków związanych ze zgłoszeniem i uruchomieniem instalacji w sieci Tauron tj.: określenie

Po zakończeniu budowy instalacji wiatrowej, w celu przystąpienia do jej eksploatacji konieczne jest wcześniejsze uzyskanie pozwolenia na użytkowanie. Decyzja ta stwierdza możliwość legalnego

„Usługi wsparcia obejmujące wykonywanie prac pomocniczych w procesie produkcji oraz procesie remontowym na obiektach przemysłowych oraz urządzeniach i instalacjach produkcyjnych w Enea



# Przetarg na budowę elektrowni wiatrowej na kontenerowej stacji komunikacyjnej zasilanej energią słoneczną w Port Louis

Strona internetowa: <https://pcwoenergypraca.pl>

