

Cena przetargowa na szafę solarną 60 kWh do użytku na zewnątrz portu

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://pcwoenergypraca.pl/Mon-31-Aug-2020-11941.html>

Tytuł: Cena przetargowa na szafę solarną 60 kWh do użytku na zewnątrz portu

Data generowania: 2026-04-05 09:13:48

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

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

Moc przyłączeniowa obiektu wynosi: 50 kW. Odległość do miejsca przyłączenia instalacji wynosi ok. 70 m. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne o parametrach nie gorszych niż

Sprawdź aktualną bazę przetargów i zapytań ofertowych z całej Polski według szukanej kategorii. Wejdź na owg.pl - największa wyszukiwarka i baza przetargów.

Na Przetargi znajdziesz najświeższe przetargi i zlecenia na dostawę oraz montaż paneli fotowoltaicznych, kolektorów słonecznych, baterii słonecznych,

Sprawdź aktualny koszt instalacji fotowoltaicznej w 2025 roku. Analizujemy ceny, czynniki wpływające na koszt i dostępne dotacje. Dowiedz się, ile zapłacisz.

Znajdziesz w niej wykaz aktualnych i historycznych zamówień prowadzonych przez jednostki z całej Polski.

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

W programie do wyszukiwania przetargów możesz znaleźć przetargi wojskowe, szkolne, gminne, szpitalne oraz inne. Dotyczy one robot budowlanych, usług lub dostawy różnego rodzaju produktów,

Może on ingerować w treść materiałów publikowanych na poszczególnych stronach podmiotowych BIP jedynie w przypadku, gdy właściwy podmiot, który daną stronę utworzył i nią zarządza utracił do niej

Zostanie ona zamontowana na dachu hali produkcyjnej tartaku, co zostało wskazane w treści ogłoszenia. Z uwagi na specyfikę działalności zakładu oraz występowanie znacznego

Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia Wykonawcy wyłonionemu w postępowaniu zamówien



Cena przetargowa na szafę solarna 60 kWh do użytku na zewnątrz portu

uzupełniających, w wysokości nieprzekraczającej 50% wartości zamówienia określonej w umowie

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

