



Oferta na projekt inteligentnego fotowoltaicznego kontenera magazynującego energie w Afryce Wschodniej odpornego na wstrząsy sejsmiczne

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://laviadelsale.eu/Fri-13-Oct-2023-9259.html>

Tytuł: Oferta na projekt inteligentnego fotowoltaicznego kontenera magazynującego energie w Afryce Wschodniej odpornego na wstrząsy sejsmiczne

Data generowania: 2026-06-30 11:42:47

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://laviadelsale.eu>

Przedmiotem zamówienia jest: a) wykonanie projektu przyłączenia oraz wystąpienie w imieniu Zamawiającego o pozwolenie na budowę ww. magazynu energii.

W końcowym efekcie oferowane rozwiązanie zapewnia bardzo szybki montaż paneli na dachu kontenera, sprawne wykonanie instalacji i jego użytkowanie, a wszystko przy zachowaniu mobilności

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 3/2025 z dnia 24.07.2025 r. na dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej z magazynem energii. W dniu 25.07.2025 r. zostały udzielone odpowiedzi na pytania

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

Magazyn energii: Magazyn energii musi być w pełni kompatybilny z zastosowanym falownikiem i instalacja fotowoltaiczna, zapewniając poprawną współpracę i integrację systemu.

W takim przypadku Zamawiający będzie realizował zamówienia uzupełniające na podstawie odrębnego zlecenia oraz podpisze w tym zakresie stosowny aneks do umowy.

Strona internetowa: <https://laviadelsale.eu>

