

Ogłoszenie przetargowe na projekt szafy do magazynowania energii

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl/Tue-28-Apr-2020-12452.html>

Tytuł: Ogłoszenie przetargowe na projekt szafy do magazynowania energii

Data generowania: 2026-05-22 16:10:38

Copyright (C) 2026 Stonoga Energy Infrastructure. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

Ogłoszenie przetargowe, które zostało opublikowane 1 sierpnia 2025 r., prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego. Termin składania wniosków upływa 16 września 2025 r.

Te systemy magazynowania energii są dostarczane w 10-stopowych kontenerach. Są przeznaczone do pracy sieciowej i wyspowej i doskonale integrują się z elektrowniami wykorzystującymi energię

Odpowiedzia na te wyzwania są magazyny energii. Inwestycje budowy 26 magazynów energii rozlokowanych na terenie pięciu województw (mazowieckie, podkarpackie, łódzkie, lubelskie,

Ogłoszenie przetargowe, które zostało opublikowane 1 sierpnia 2025 r., prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z przepisami

Grupa PGE uruchomiła postępowanie zakupowe na zaprojektowanie i budowę, w formule pod klucz, baterijnego magazynu energii o mocy do 263

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

Ruszył nabór wniosków na wsparcie budowy systemów magazynowania energii. W puli prawie 900 mln zł Narodowy Fundusz Ochrony

PGE Energia Odnawialna rozpoczyna kolejny duży projekt w obszarze magazynowania energii - firma uruchomiła postępowanie przetargowe na zaprojektowanie i budowę baterijnego

Grupa PGE uruchomiła postępowanie zakupowe na zaprojektowanie i budowę, w formule pod klucz, baterijnego magazynu energii o mocy do 263 MW oraz pojemności minimalnej 900 MWh.

Ogłoszenie przetargowe na projekt szafy do magazynowania energii

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOSiGW) uruchomi 17 lutego nabór wniosków o dofinansowanie na budowę

PGE uruchomiła największy w Europie przetarg na realizację rozproszonych magazynów energii elektrycznej. W ramach projektu powstanie 26 magazynów energii o mocach od 2 MW do 10

PGE Energia Odnawialna ogłosiła przetarg na zaprojektowanie i budowę jednego z największych w Polsce bateryjnych magazynów energii.

Strona internetowa: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

