

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://mundiiuventus.es/08-01-23-4402.html>

Tytuł: Finansowanie projektu kontenera magazynującego energie o mocy 2 MWh

Data generowania: 2026-04-20 02:54:48

Copyright (C) 2026 Mundi Energy Solutions S.L. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://mundiiuventus.es>

Przedsiębiorcy mogą ubiegać się o dofinansowanie na budowę systemów magazynowania energii elektrycznej o pojemności co najmniej 0,9 GWh i czasie pracy od 4 do 5 godzin.

Przedsiębiorstwa mogą ubiegać się o wsparcie w formie dotacji do 65% kosztów kwalifikowanych oraz preferencyjnych pożyczek. Środki można przeznaczyć na

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOSiGW) otworzył nabór wniosków o dofinansowanie na magazyny energii elektrycznej. Finansowanie programu

Wsparcie skierowane jest do przedsiębiorstw planujących inwestycje w magazyn energii elektrycznej o minimalnej mocy 2 MW i pojemności nie mniejszej niż 4

Program finansowany jest ze środków Funduszu Modernizacyjnego (FM). Umowy o dofinansowanie mają zostać podpisane do końca 2025 r. Na co można

Środki z programu będą przeznaczone na nowe magazyny energii o mocy co najmniej 2 MW i pojemności nie mniejszej niż 4 MWh. Magazyny

Celem programu jest poprawa stabilności pracy Krajowej Sieci Energetycznej (KSE) oraz bezpieczeństwa energetycznego kraju poprzez wsparcie budowy

Wnioski o wsparcie będą przyjmowane w trybie konkursowym, a szczegółowe informacje dotyczące terminów oraz procedury składania

Cel programu to poprawa stabilności pracy KSE poprzez wsparcie budowy magazynów energii elektrycznej o mocy min 2MW oraz pojemności min



Finansowanie projektu kontenera magazynującego energie o mocy 2 MWh

Uzyskane środki będzie można przeznaczyć na nowo powstające magazyny energii o mocy nie mniejszej niż 2 MW i pojemności co najmniej 4 MWh, na budowę przyłącza do sieci i

Strona internetowa: <https://mundiiuventus.es>

