

Plan budżetu na szafę magazynową energii telekomunikacyjnej o mocy 1 MWh dla centrów danych

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Wed-08-Dec-2021-3013.html>

Tytuł: Plan budżetu na szafę magazynową energii telekomunikacyjnej o mocy 1 MWh dla centrów danych

Data generowania: 2026-07-12 01:26:32

Copyright (C) 2026 TOLOMEIO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

Aktualnie brak jest w Polsce uregulowań umożliwiających udzielanie wsparcia na realizację przedsięwzięć finansowanych w ramach programu

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

Nowy program NFOSiGW wesprze budowę dużych magazynów energii o budżecie 4 mld zł, poprawiając stabilność polskiej sieci

Całkowity budżet Programu wynosi około 1,2 mld EUR, z czego około 90% tej kwoty przeznaczone będzie na dotacje, a pozostałe 10% na pożyczki.

Wsparcie udzielane będzie w formie dotacji (do 65% kosztów kwalifikowalnych) lub pożyczki (nawet do 100% kosztów kwalifikowalnych). Planowany termin rozpoczęcia naboru to 4

Poznalismy zasady dofinansowania na magazyny energii w programie NFOSiGW z całkowitym budżetem przekraczającym 4 mld zł.

Dofinansowanie będzie udzielone w formie dotacji i/lub pożyczki, zgodnie z programem priorytetowym „Magazyny energii elektrycznej i związane z nimi

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

