

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Sun-24-Dec-2023-13615.html>

Tytuł: 50 miliardowy projekt wiatrowo-słoneczny i magazynowania

Data generowania: 2026-07-08 12:44:11

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

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

---

W grudniu 2023 roku spółka sfinalizowała zakup pierwszego projektu baterijnego magazynu energii o mocy 50 MW. Budowa rozpoczęła się na początku 2025 roku, a oddanie do

EDF Renewables zakończył proces nabycia swojego pierwszego projektu magazynowania energii w Polsce o mocy 50 MW, poinformowała firma.

Deweloper odnawialnych źródeł energii związany z francuskim koncernem energetycznym EDF sfinalizował zakup drugiego dużego projektu

Budowa magazynu energii rozpocznie się w połowie 2024 roku, a oddanie do użytku planowane jest na początek 2026 roku. W połowie grudnia projekt odniósł też sukces w aukcji T5

Budowa magazynu energii o mocy 50 MW rozpocznie się w połowie 2024 roku, a oddanie do użytku planowane jest na początek 2026 roku. Zakup

W fazie rozwoju posiada kolejne projekty związane z energią wiatrową, słoneczną i magazynowaniem energii o łącznej mocy około 1 GW. Firma podkreśla, że

Zakup drugiego projektu magazynowego stanowi uzupełnienie istniejących aktywów EDF Renewables w Polsce. Funkcjonująca w Polsce od

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

