



Przetarg na zewnętrzną jednostkę magazynowania energii dla wirtualnej elektrowni o mocy 2 MW

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Wed-22-Oct-2025-23036.html>

Tytuł: Przetarg na zewnętrzną jednostkę magazynowania energii dla wirtualnej elektrowni o mocy 2 MW

Data generowania: 2026-07-04 10:19:14

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

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

Przetarg operatora zakłada wybudowanie 26 MEE o mocy od 2 MW do 10 MW. Ich łączna moc ma wynieść 107 MW, a pojemność - 214 MWh.

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

Każdy z magazynów będzie miał moc od 2 MW do 10 MW. Inwestycje te są realizowane przez spółkę celową PGE Inwest 21, a przetarg na ich budowę będzie prowadzony w trybie Dialogu

Grupa PGE uruchomiła postępowanie przetargowe na budowę 26 rozproszonych magazynów energii o mocach od 2 MW do 10 MW, łącznej mocy 107 MW i 214 MWh pojemności,

Zmianie uległa wartość pojemności znamionowej magazynu energii - obowiązująca i wiążąca wartość jest minimum 4,18 MWh (wartość znamionowa), zgodna z całą dokumentacją przetargową oraz

Celem projektu jest opracowanie oraz wdrożenie innowacyjnych narzędzi i rozwiązań pozwalających na zarządzanie pracą źródeł wytwórczych, zasobników energii oraz sterowalnych odbiorników energii

Przedmiotem zamówienia jest zakup, dostarczenie, montaż (bez przyłączenia do sieci) oraz uruchomienie stacjonarnego Magazynu Energii (BESS - Battery Energy Storage System),

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

