



# Przetarg na 150 kW zewnętrzna jednostka magazynowania energii dla użytkowników tuneli

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Fri-15-Apr-2022-4819.html>

Tytuł: Przetarg na 150 kW zewnętrzna jednostka magazynowania energii dla użytkowników tuneli

Data generowania: 2026-07-06 06:52:05

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

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

---

Prezes URE opublikował pakiet informacyjny dla podmiotów, które chcą uzyskać koncesje na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie magazynowania energii elektrycznej.

Bateryjne magazyny energii, jak ten planowany przy ESP Zarnowiec, zwiększa potencjał magazynowania energii, co wpłynie na poprawę stabilności

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

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

Przetarg na zaprojektowanie i budowę bateryjnego magazynu energii w Zarnowcu prowadzony jest w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z

**UWAGA!** W tym postępowaniu czas na przyjmowanie ofert dobiegł końca. Złożona oferta trafi do sekcji ofert złożonych po terminie składania ofert..

Przedmiotem zamówienia jest projekt, dostawa i montaż magazynu energii wraz z kontenerem oraz modernizacja stacji transformatorowej pod adresem ul. Popieluszki 14, 58-260

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

