



# Finansowanie projektu szafy akumulatorowej do magazynowania energii o mocy 30 kWh

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.laviadelsale.eu/Sun-09-Jun-2024-13474.html>

Tytuł: Finansowanie projektu szafy akumulatorowej do magazynowania energii o mocy 30 kWh

Data generowania: 2026-07-06 16:18:12

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

---

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

W przypadku urządzeń wytwarzających prąd dotacja maksymalna wynosi 30 000 zł, a dotacja dla urządzeń do magazynowania energii to

Natomiast dla instalowanych w budynkach magazynów energii o pojemności 30-300 kWh potrzebne będzie zgłoszenie budowy, wykonanie

**UWAGA:** Nabór dotyczy inwestycji G1.1.3. „Systemy magazynowania energii” w ramach KPO. Nabór nie dotyczy wsparcia w ramach projektowanego programu priorytetowego Magazyny

Warto ubiegać się o dofinansowanie magazynu energii w ramach programu Moj prąd 6.0. Można uzyskać: na magazyn energii: do 50 procent

W programie o nazwie Systemy magazynowania energii na dofinansowanie zostanie przeznaczony w sumie 893,4 mln zł.

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

