



Finansowanie projektu inteligentnej szafy do magazynowania energii fotowoltaicznej o mocy 1 MW

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl/Tue-23-Sep-2025-25661.html>

Tytuł: Finansowanie projektu inteligentnej szafy do magazynowania energii fotowoltaicznej o mocy 1 MW

Data generowania: 2026-05-27 20:59:15

Copyright (C) 2026 Stonoga Energy Infrastructure. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

NFOSiGW planuje zwiększyć finansowanie magazynów energii 11.09.2024 Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOSiGW) w ramach Programu Priorytetowego Magazyny energii elektrycznej

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

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej rozpoczął przyjmowanie wniosków o dofinansowanie magazynów energii elektrycznej. Do wykorzystania jest ponad 4 miliardy

Magazyny energii pozwalają przechowywać energię wytworzoną przez instalacje fotowoltaiczne, a na ich zakup można otrzymać dofinansowanie.

Program „Systemy magazynowania energii” oferuje przedsiębiorcom możliwość uzyskania dofinansowania pokrywającego nawet 45% kosztów inwestycji. Łączna pula środków wynosi 893,4

Natomiast dofinansowanie do magazynu energii elektrycznej wynosi do 16 tys. zł. Łączna kwota dofinansowania do mikroinstalacji fotowoltaicznej,

Dofinansowanie do magazynu energii: Kompletny przewodnik po dostępnych programach w 2025 roku W obliczu rosnących cen energii i dążenia do

Chcesz obniżyć rachunki za prąd i jednocześnie zarabiać na nadwyżkach energii? Dzięki nowemu programowi



Finansowanie projektu inteligentnej szafy do magazynowania energii fotowoltaicznej o mocy 1 MW

dotacji mozesz otrzymac

Pomoc jest udzielana wytlacznie w odniesieniu do nowo instalowanej pojemnosci magazynu energii w ramach budowy nowego lub rozbudowy istniejacego magazynu energii.

Program skierowany jest do przedsiebiorcow realizujacych duze magazyny energii, ktorych zadaniem jest realne wsparcie stabilnosci krajowej sieci elektroenergetycznej.

Czwarta edycja programu Moj Prad ma wspierac zwiekszenie autokonsumpcji, a wiec oprócz fotowoltaiki bedzie dotowala rowniez inwestycje

Strona internetowa: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

