

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://mundiiuventus.es/11-07-24-13171.html>

Tytuł: Fundusz Energii Wiatrowej i Fotowoltaicznej

Data generowania: 2026-04-21 11:01:36

Copyright (C) 2026 Mundi Energy Solutions S.L. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://mundiiuventus.es>

---

Wspieramy ratownictwo medyczne i zarazem inwestycje w czyste środowisko! ? Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach podpisał umowy z

Program skierowany jest do osób fizycznych (właścicieli budynków mieszkalnych/lokali mieszkalnych w budynkach mieszkalnych) i oferuje finansowe wsparcie do zakupu i montażu przydomowej siłowni

Nabor wniosków o dofinansowanie inwestycji ze środków NFOSiGW zgromadzonych na rachunku Funduszu Modernizacyjnego w ramach Programu

To będą kluczowe filary bezpieczeństwa państwa w coraz bardziej skomplikowanym i nieprzewidywalnym geopolitycznie świecie" - powiedział Wojciech Balczun, minister aktywów

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOSiGW) przygotował projekt programu priorytetowego „Moja Elektrownia Wiatrowa”. Program ma oferować finansowe

Większa produkcja energii wiatrowej zmniejsza zależność od paliw kopalnych i importu surowców, co przekłada się na stabilniejsze ceny energii i większe bezpieczeństwo energetyczne.

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOSiGW) poszerza ofertę dofinansowania dla prosumentów. Z nowego

Inwestorzy muszą liczyć się z nowymi zasadami dofinansowania fotowoltaiki. Nie wystarczy już sama fotowoltaika, potrzebne będą magazyny energii czy zaawansowane systemy.

Kiedy ruszy dotacja na magazyny energii w Polsce? Prosumenci i branża czekają na nowy program. W tym materiale dowiesz się, kiedy program wystartuje, czy Fundusz postanowił

Moja Elektrownia Wiatrowa to nowy program dofinansowania przygotowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki

Planujesz inwestycje w farme fotowoltaicznej i zastanawiasz się, jak sfinansować ten projekt?

Oferta fotowoltaiki dla wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych. Obniż koszty energii na osiedlu dzięki fotowoltaice. Windy, oświetlenie klatek i korytarzy, pompy ciepła, węzły ciepłownicze, monitoring - to

Uczestnicy dyskusji podjęli temat transformacji poszczególnych obszarów energetyki od wytwarzania, przesyłu i dystrybucji energii przez inwestycje w obszarze dystrybucji gazu, rozwoju rynku biogazu

Rozwój energetyki wiatrowej w Polsce w dużej mierze zależy od jakości współpracy między inwestorami, samorządami oraz społecznościami lokalnymi. Polskie Stowarzyszenie Energetyki

Ministerstwo Klimatu i Środowiska wraz z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOSiGW) poszerzają ofertę

Strona internetowa: <https://mundiiuventus.es>

