

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.easyev.pl/06-10-22-29595.html>

Tytuł: Zmiany w zatwierdzeniu rozproszonej generacji energii wiatrowej

Data generowania: 2026-05-30 08:32:35

Copyright (C) 2026 EasyEV Solar. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

Projekt nowelizacji ustawy o odnawialnych źródłach energii przewiduje zmiany w systemie rozliczeń net-billing i zasadach udzielania pomocy publicznej

1. Klasyfikacja źródeł generacji rozproszonej Generacja rozproszona obejmuje bardzo zróżnicowane źródła energii. Przykładowo, klasyfikację tych źródeł można przeprowadzić w zależności od mocy

Październik w krajowej energetyce stał pod znakiem rekordowej produkcji energii z farm wiatrowych. Rekordowe okazały się także wyłączenia

Efekty widać w przyroście mocy odnawialnych źródeł energii. Po 2016 roku w energetyce wiatrowej nastąpiła stagnacja, a dopiero w ostatnich latach

„Będzie chronić Polaków przed pałacem prezydenckim” - zapowiedziała minister klimatu Paulina Hennig-Kloska, ogłaszając zmiany w

Senat przyjęł ustawę wiatrakową, która obniża minimalną odległość elektrowni wiatrowych od zabudowy mieszkaniowej i przedłuża moratorium cen

Planowany udział energii odnawialnej w transporcie ma wynieść 14 proc. Jako środki realizacji tych celów w KPEiK podano dalsze wspieranie odnawialnych źródeł energii (OZE) przez wzrost

Konsekwentnie wprowadzane zmiany w strukturze organizacyjnej krajowej energetyki oraz ostatni projekt nowelizacji polityki energetycznej Polski do 2030 roku, jak również konfrontacja z

Ministerstwo Klimatu i Środowiska zaprezentowało nową wersję tzw. ustawy wiatrakowej, która wprowadza ułatwienia dla modernizacji istniejących

Zmiany w zatwierdzeniu rozproszonej generacji energii wiatrowej

Znaczne zwiększenie dopuszczalnego obszaru pod inwestycje wiatrowe, wzrost mocy odnawialnych źródeł energii w krajowym miksie

Obecnie obowiązujące regulacje prawne powodują szereg trudności w rozwoju odnawialnych źródeł energii w Polsce, w tym również energetyki wiatrowej. Odnosząc się do regulacji energetyki, głównie

Portal energetyka-rozproszona.pl jest jednym z efektów projektu "Rozwój energetyki rozproszonej w klastrach energii (KlastER)" współfinansowanego w

Planowane zmiany w ustawie wiatrakowej - co przyniesie nowelizacja? Prace nad projektem ustawy wiatrakowej nabrały tempa w 2024

Według najnowszych danych w Polsce jest już ponad 10 GW mocy zainstalowanej w energetyce wiatrowej na lądzie, a zapowiadany kierunek zmian wygląda obiecująco dla dynamicznego wzrostu

Projekt nowelizacji ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych z 24 lutego 2025 r. wprowadza istotne zmiany, które mogą znacząco wpłynąć na rozwój sektora odnawialnych źródeł

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

