

Lista aktualnych elektrowni wiatrowych na stacjach bazowych Republiki Zielonego Przyladka

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://stowarzyszeniestonoga.pl/Wed-22-Jul-2015-690.html>

Tytuł: Lista aktualnych elektrowni wiatrowych na stacjach bazowych Republiki Zielonego Przyladka

Data generowania: 2026-04-09 09:47:11

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

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

Według danych Urzędu Regulacji Energetyki na początek października 2015 roku w Polsce znajdowało się 981 instalacji wiatrowych (zarówno pojedyncze turbiny, jak i duże farmy) o łącznej mocy 4117,4

Operator Grupa obiektów Aktualny status Elektrownia PV Brudzew Słonce Fotowoltaika (PV) 70 MW

Mapa pozwala na szybkie uzyskanie danych o rodzaju i mocy źródeł funkcjonujących na danym terenie. Narzędzie umożliwia przeglądanie danych w podziale na województwa oraz powiaty.

Instytut Energetyki Odnawialnej opublikował dwie najnowsze, szczegółowe dane o farmach i instalacjach wiatrowych i fotowoltaicznych w

Moc zainstalowana farm wiatrowych wyniosła w czerwcu 2025 r. prawie 10,4 GW. Wiatr stanowi drugą zieloną siłę energetyczną w Polsce, po fotowoltaice.

Na mapie zamieszczono wszystkie obiekty zgromadzone w bazie (w tym wyłączone, działające całkowicie lub częściowo, planowane lub budowane).

Pomimo niewielkiej skali gospodarki, w Republice Zielonego Przyladka funkcjonuje kilka kluczowych elektrowni, które odgrywają dominującą rolę w krajowym systemie elektroenergetycznym.

Serwis PrognOZEer pokazuje całonocne prognozy produkcji energii elektrycznej w źródłach słonecznych i wiatrowych w Polsce.

Gdzie jednak dokładnie zlokalizowane są te instalacje i jak wygląda mapa wiatrowa Polski? Przyjrzyjmy się bliżej rozmieszczeniu elektrowni



Lista aktualnych elektrowni wiatrowych na stacjach bazowych Republiki Zielonego Przylądka

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

