

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.mattribud.pl/Thu-02-Oct-2025-22637.html>

Tytuł: Wietnam zwiększył penetrację energii odnawialnej

Data generowania: 2026-04-13 05:04:37

Copyright (C) 2026 MATTRIBUD ENERGY GROUP. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

---

Zatwierdzono Narodowy Plan Rozwoju Energetycznego Wietnamu, co pokazuje zaangażowanie kraju w zrównoważone i odnawialne źródła energii. Plan zakłada zwiększenie udziału energii odnawialnej w

Kraj łączy bardzo szybki wzrost zapotrzebowania na energię elektryczną, ambitne cele klimatyczne, ograniczone własne zasoby paliw kopalnych i ogromny potencjał odnawialnych źródeł

Wietnam rozwija się w kierunku zrównoważonej energii i ochrony środowiska. Inwestując w projekty zielonej energii, kraj ten stawia na przyszłość i dba o ekologię dla dobra swoich obywateli.

Jednym z kamieni węgielnych rozwiązania kryzysu energetycznego w Wietnamie jest integracja odnawialnych źródeł energii. Postęp technologiczny w zakresie energii słonecznej,

Inwestorzy, w tym Adani, ostrzegli Wietnam przed proponowanymi zmianami taryf za energię odnawialną, które miałyby obowiązywać wstecznie. Te zmiany mogą zagrozić inwestycjom w

Wietnam, kraj w dużym stopniu uzależniony od węgla w zaspokajaniu swoich potrzeb energetycznych, ma ambitne plany znacznego zwiększenia mocy wytwórczych do 2030 roku.

Jak poinformowało wietnamskie ministerstwo przemysłu i handlu, rozwój odnawialnych źródeł energii będzie w najbliższym dziesięcioleciu rządowym priorytetem.

Wietnamskie ministerstwo przemysłu, które przygotowało dokument, poinformowało, że do 2030 roku połowa budynków biurowych i domów w kraju

Produkcja i zużycie energii ze źródeł jądrowych i odnawialnych w porównaniu z nieodnawialnymi źródłami kopalnymi: ropa naftowa i innymi paliwami płynnymi, gazem ziemnym i węglem w Wietnamie.



## Wietnam zwiększył penetrację energii odnawialnej

Według raportu Ember, brytyjskiej non-profitowej firmy konsultingowej zajmującej się energetyką, Wietnam od wielu lat odgrywa kluczową rolę w rozwoju energii odnawialnej w ASEAN,

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

