

Tytuł: Budowa elektrowni na Łotwie

Data generowania: 2026-04-18 02:44:50

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

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

-----

Chodzi o nową elektrownię jądrową Visaginas na Litwie. Jej budowa ma być wspólnym projektem Litwy, Polski, Łotwy i Estonii. Udział w przedsięwzięciu ma mieć Polska poprzez spółkę PGE.

Litwa zaproponuje Łotwie i Estonii wspólną budowę nowej elektrowni, aby zapewnić elastyczną produkcję energii elektrycznej i bezpieczeństwo energetyczne, poinformowała w czwartek (2.01)

Budowa elektrowni w miejscowości Wisaginia to wspólny projekt Litwy, Łotwy i Estonii. Szacuje się, że koszt budowy sięgnie od 4,6 mld euro do 5,2 mld euro.

Drogi powiatowe były w centrum rozmów starosty wejherowskiego Marcina Kaczmarka z prezesem zarządu PEJ Markiem Woszczykiem. Samorząd zabiega m. o współfinansowanie

Które firmy będą brały udział w budowie elektrowni? Pierwsze zamówienia na potrzeby realizacji projektu prowadzonego przez Polskie

Łotewskie państwowe przedsiębiorstwo energetyczne planuje inwestycje w magazyny energii na dużych skalach. Już trwają przetargi zmierzające

Polska firma Doraco zdobyła kontrakt w ramach prac przygotowawczych do budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej. Będzie odpowiadała za kolejne prace budowlane i usługi

Polskie Elektrownie Jądrowe oficjalnie otworzyły biuro w Gdańsku, umacniając swoją obecność w regionie budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej. Spółka zdecydowała

W połowie 2015 Zarząd PGE EJ1 złożył do GDO wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach elektrowni jądrowej i wnioski o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu budowy

Na dzień dzisiejszy Estonia, Łotwa i Litwa są w pełni niezależne od rosyjskich i białoruskich systemów

elektroenergetycznych. Z powodzeniem zintegrowali si? z wewn?trznym rynkiem energii

Wszystkie sze?? park?w s?onecznych powinno by? w pe?ni operacyjne w 2024 roku. Moc elektrowni wynosi od 4 MW do 13 MW, ??cznie 52 MW. Parki b?d? zlokalizowane w r??nych

Przedstawiciele litewskiego rz?du i japo?skiego koncernu Hitachi parafowali w pi?tek umow? koncesyjn? na budow? si?owni atomowej Visaginas. To pierwszy wa?ny krok w realizacji ...

Szwedzka firma Niam oraz esto?ski deweloper Evecon zrealizuj? projekty o ??cznej mocy 84 MWp energii s?onecznej i 26 MW magazynowania w

?Polskie Elektrownie J?drowe wzmacniaj? swoj? obecno?? na Pomorzu ? Polskie Elektrownie J?drowe, czyli sp??ka kt?ra odpowiada za budow? pierwszej polskiej elektrowni j?drowej

W ?rod?, 4 marca, na terenie Fundacji Elektrowni Rybnik odby?o si? uroczyste podpisanie um?w na budow? nowoczesnych jednostek gazowych w Rybniku oraz Gryfinie.

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

