

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.ekursy.org.pl/13-06-21-4484.html>

Tytuł: Czechy wprowadzają nową politykę magazynowania energii

Data generowania: 2026-04-11 12:37:12

Copyright (C) 2026 E-kursy Solarne. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

-----

Czeski rząd zakłada etapowe odchodzenie od energetyki węglowej przy jednoczesnym zwiększaniu udziału atomu w krajowym miksie

Energia z odnawialnych źródeł to coraz większa część europejskiego koszyka energetycznego, posłowie proponują efektywniejsze magazynowanie jej, np. w postaci wodoru lub w

Europejskie dinozaury przemysłowe z epoki węgla przygotowują się na przyszłość. Spójrzmy na przykład na Czechy: Rząd w Pradze obiecał wycofać się z produkcji energii z węgla do

Prezes Urzędu Regulacji Energetyki przygotował raport na temat magazynowania energii w Polsce. W rejestrach operatorów sieci przesyłowej i

Czechy, kraj mniejszy od Polski, zbudowały sprawnie działający rynek energii. Pełna liberalizacja zakończono wcześniej niż nad Wisłą. Czeskie elektrownie są też ważnymi eksporterami elektryczności.

Sąsiedzi z południa ruszają z programami zwiększania energooszczędności budynków. W ramach unijnego Funduszu Odbudowy

W grudniu Fundusz Modernizacyjny zatwierdził dodatkowe 130 milionów euro na wycofywanie węgla w Czechach. Znaczna część tych pieniędzy zostanie przeznaczona na

Program nowo przyjętej strategii zakłada wzrost udziału energii ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii w ciągu dziesięciu lat. Przyjęcie planu energetyczno-klimatycznego w

Technologia magazynowania energii w małej elektrowni szczytowo-pompowej nowej generacji wykorzystuje płyn o wysokiej gęstości i jest szybsza

Nasi sąsiedzi planują jednak wprowadzić w sektorze energetyki realne zmiany. Do 2030 r. ponad 35 proc. energii elektrycznej i ciepła ma

Rząd w Pradze ostatecznie zatwierdził limit cenowy na energię elektryczną i gaz. To rozwiązanie ma za zadanie ograniczenie rosnących cen. Resort finansów oszacował koszt programu

Czechy i Niemcy chcą zakończyć proces dekarbonizacji swoich gospodarek do 2038 roku, jednak napotykają na problemy. W Niemczech, które inwestują 40

Magazynowanie energii będzie jednym z najważniejszych wyzwań, jakie staną przed transformującymi się światowymi sektorami energetycznymi w drodze do

Firmy inwestujące w odnawialne źródła energii mogą liczyć na dodatkowe środki. Ministerstwo Przemysłu i Handlu Czech (MPO) zwiększyło

Produkcja energii w Czechach w 2024 r. i prognozowana na 2030 r. z podziałem na źródła wytwarzania (kolor czerwony - węgiel, żółty - atom, niebieski - gaz, zielony - OZE). Źródło:

Strona internetowa: <https://www.ekursy.org.pl>

