

## NIEMCY: EMISJE SEKTORA ENERGETYCZNEGO WZROSŁY O 25%

Emisje niemieckiej energetyki wzrosły w pierwszej połowie 2021 roku o jedną czwartą - podał serwis Montel News.

Jak podaje serwis Montel News, powołując się na analizy think tanku Agora Energiewende, w pierwszej połowie 2021 roku niemieckie emisje sektora energetycznego wzrosły o 25%. Ma to związek ze wzrostem zapotrzebowania na energię spowodowanym wychodzeniem z gospodarczego spowolnienia po koronakryzysie oraz z gorszymi warunkami pogodowymi, co z kolei przekłada się na produkcję energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych.

Według wskazań Instytutu Fraunhofera, jw 2021 roku jak dotychczas najwięcej energii w Niemczech wygenerowano z węgla brunatnego i kamiennego (74,5 TWh). Na drugim miejscu uplasowała się energetyka wiatrowa na lądzie i morzu (62,2 TWh). Kolejna była energetyka jądrowa (35,34 TWh).

Niemcy planują zamknąć wszystkie swoje elektrownie jądrowe do końca 2022, co będzie miało negatywne przełożenie na emisje sektora energetycznego.

Jakub Wiech

**GLOBALNE OCIEPLENIE**  
podręcznik dla Zielonej Prawicy

Defenca 24  
WYDAWNICTWO

**NAJNOWSZA KSIĄŻKA  
KUBY WIECHA**

**Czy Prawica może być Zielona?**

Defenca 24  
WYDAWNICTWO

Sklep.Defenca 24

Reklama