

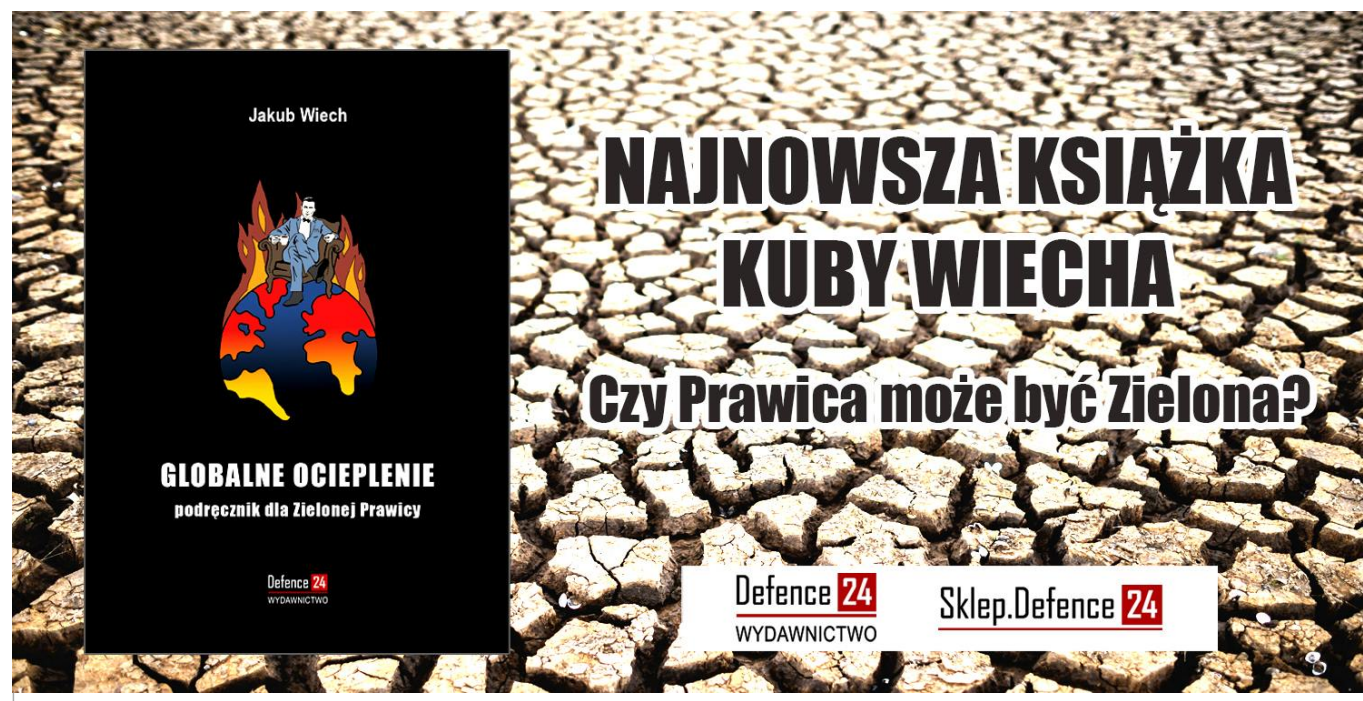
## TAJEMNICZY SPADEK CZĘSTOTLIWOŚCI W EUROPEJSKIEJ SIECI. „TRWA DOCHODZENIE, SZUKAMY PRZYCZYNY”

W piątek 8 stycznia doszło do gwałtownego spadku częstotliwości w europejskich sieciach elektroenergetycznych, który zagroził stabilności systemu. Zrzeszenie operatorów systemów przesyłowych poinformowało, że prowadzi dochodzenie w tej sprawie.

Jak [poinformowała Europejska Sieć Operatorów Elektroenergetycznych Systemów Przesyłowych \(ENTSO-e\)](#) w piątek 8 stycznia między godziną 14:05 a 15:08 czasu środkowoeuropejskiego tzw. Obszar synchroniczny Europy kontynentalnej został nagle podzielony na dwie odrębne wyspy. W części południowo-wschodniej zanotowano chwilowy spadek częstotliwości o ok. 250 mHz (0,25 Hz).

Stabilność systemu elektroenergetycznego udało się utrzymać "dzięki natychmiastowej reakcji operatorów" - podała ENTSO-e.

Obecnie dochodzenie w sprawie przyczyny tego wydarzenia.



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

Książka do nabycia [tutaj](#).