

**Pytanie wymagające odpowiedzi na piśmie E-000546/2024  
do Komisji**

Art. 138 Regulaminu

**Witold Jan Waszczykowski** (ECR)

Przedmiot: Doświadczenia Ukrainy w zakresie ataków Rosji na krytyczną infrastrukturę energetyczną

Od samego początku rosyjskiej inwazji na Ukrainę krytyczna infrastruktura energetyczna była jednym z głównych celów ataków. W rezultacie, moce produkcyjne ukraińskiego sektora energetycznego ograniczone zostały do około 60%, w porównaniu z okresem sprzed inwazji.

Minionej zimy aż 12 milionów gospodarstw domowych pozbawionych zostało dostępu do prądu. Rosjanie przypuścili ponad 250 ataków raketowych na obiekty infrastruktury energetycznej, pomimo ich cywilnego charakteru. Spustoszenie sięją także ataki cybernetyczne.

Biorąc pod uwagę agresywną retorykę Moskwy (w tym ostatnie słowa Dmitrija Miedwiediewa o potencjalnym ataku nuklearnym na europejskie stolice) pragnę zapytać:

- 1 Czy Komisja Europejska korzysta z doświadczeń Ukrainy w kwestii bezpieczeństwa energetycznego celem uodpornienia krajów UE na ewentualne rosyjskie ataki na europejską infrastrukturę energetyczną, w tym ataki hybrydowe/cybernetyczne?
- 2 Jeżeli tak, kto w Komisji Europejskiej prowadzi tego typu prace, na jakim są one etapie i jakie konkretne kroki przedsięwzięła KE w tym zakresie?

Przedłożone: 20.2.2024