



Ministerstwo Cyfryzacji

Sekretarz Stanu
Paweł Olszewski

BM.WP.057.16.2026
Warszawa, 16 lutego 2026 r.

**Szanowny Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu RP**

Dot. pisma z 21 stycznia br. Pośła na Sejm RP Pana Jarosława Krajewskiego w sprawie ataków cybernetycznych na infrastrukturę energetyczną w dniach 29-30 grudnia 2025 r. (interpelacja nr 14714)

Szanowny Panie Marszałku,

poniżej przedstawiam odpowiedzi na zadane przez Pośła pytanie będące we właściwości Ministra Cyfryzacji.

Ad 1) Która ze służb lub instytucji państwa, odpowiedzialnych za bezpieczeństwo cybernetyczne wykryła i następnie udaremniła ataki, do których doszło w dniach 29-30 grudnia 2025 r.?

Działania w tej sprawie realizowały zespoły reagowania na incydenty bezpieczeństwa komputerowego poziomu krajowego CSIRT NASK i CSIRT GOV, zgodnie z zadaniami tych zespołów i ich zakresem odpowiedzialności określonymi odpowiednio w art. 26 ust. 3 i art. 26 ust. 6-7 ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa¹. W działania włączone były też inne instytucje odpowiedzialne za bezpieczeństwo państwa.

Ponadto koordynacja działań była realizowana w ramach Połączonego Centrum Operacyjnego Cyberbezpieczeństwa (PCOC) pod auspicjami Pełnomocnika Rządu do Spraw Cyberbezpieczeństwa i z udziałem instytucji odpowiedzialnych za cyberbezpieczeństwo państwa.

Działania zwiększające poziom cyberbezpieczeństwa w sektorze energii realizuje także Ministerstwo Energii, które wykonujące zadania organu właściwego do spraw cyberbezpieczeństwa dla sektora energia (art. 41 i 42 ustawy o KSC).

Ad 2) Co uprawdopodobnia stwierdzenie, iż ataki te przygotowały i przeprowadziły służby bezpieczeństwa Federacji Rosyjskiej?

Wskazują na to dane pozyskane przez właściwe instytucje. Część ogólnodostępnych informacji dotyczących atrybucji została przedstawiona w „[Raporcie z incydentu w sektorze energii 29.12](#)” opublikowanym przez CERT Polska.

Ad 3) Czy skutkiem tych ataków mogła być długotrwała przerwa w dostawach energii elektrycznej (blackout) lub długotrwałe przestoje w dostawach energii ciepłej?

Trzeba podkreślić, że w sytuacji tej nie było zagrożenia blackoutem w skali ogólnokrajowej. Gdyby jednak ataki te w pełni się udały, mogłyby mieć wpływ na dostawy energii elektrycznej i ciepła, jednakże wyłącznie na ograniczonym obszarze i w zakresie ograniczonych odbiorców.

Ad 4) Czy w związku z podejrzeniem, iż ataki te zostały przygotowane i przeprowadzone przez rosyjskie służby specjalne zawiadomiono prokuraturę o możliwości popełnienia

¹ Ustawa z dnia 5 lipca 2018 r. o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa (Dz.U. z 2024 r. poz. 1077 z późn. zm.) (dalej: ustawa o KSC).

przestępstwa? W przypadku twierdzącym proszę o podanie, która prokuratura prowadzi czynności przygotowawcze w tej sprawie i w kierunku jakiego przestępstwa?

Ministerstwo Cyfryzacji nie posiada informacji, czy podmioty dotknięte cyberatakiem złożyły zawiadomienie do prokuratury.

Z wyrazami szacunku
Paweł Olszewski
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów - Departament Spraw Parlamentarnych