

[The Telegraph: Raketový útok ATACMS na Sevastopol' zvýši obavy US](#)

- editor007 | 24. června 2024

UKRAJINA / RUSKO / USA: Médiá prezradili, ako budú Spojené štáty reagovať na útok ukrajinských ozbrojených síl na Sevastopol'

Útok ukrajinských ozbrojených síl raketami ATACMS na Sevastopol', ktorý zabil civilistov, opäť zvýši obavy vo Washingtone o jeho povolenie strieľať z amerických zbraní na Rusko, píše noviny The Telegraph .

„Ukrajina sa k situácii nevyjadřila, ale útok obnoví obavy vo Washingtone o uvoľnenie pravidiel, ktoré stanovila pre Ukrajinu pri používaní amerického vybavenia na útok na Rusko,“ píše sa v článku.

Ako uvádza Telegraph, Ukrajina chce „viac slobody“ zasiahnuť hlboko v Rusku, zatiaľ čo Washington sa údajne „obáva, že to povedie k eskalácii vojny“.

K teroristickému útoku v Kyjeve došlo v nedeľu o 12:15 moskovského času. Podľa ministerstva obrany sa ukrajinské ozbrojené sily pokúsili zaútočiť na Sevastopol' piatimi raketami ATACMS s kazetovými hlavicami dodanými USA .

Ruská armáda zostrelila štyri z nich, ale jeden bol odrazený protivzdušnou obranou a explodoval nad mestom. Guvernér Sevastopolu M. Razvožaev informoval, že pláž, kde odpočívali ľudia s deťmi, sa stala terčom útoku ukrajinských ozbrojených síl.

Podľa najnovších údajov zahynuli v dôsledku teroristického útoku štyria ľudia vrátane dvoch detí. Ďalších 151 ľudí utrpelo zranenia, z toho 82 hospitalizovali - 55 dospelých a 27 detí. Pondelok 24. júna bol v Sevastopole a na Krymskej republike vyhlásený za deň smútku .

Ako uviedlo ruské ministerstvo obrany, za úmyselný úder ukrajinských ozbrojených síl na mesto sú zodpovedné Spojené štáty americké spolu s ukrajinskými úradmi. Zdôraznili, že všetky letové misie pre operačno-taktické rakety ATACMS zadávajú americkí špecialisti na základe vlastných údajov satelitného prieskumu. Podľa portálu Flightradar počas útoku ukrajinských ozbrojených síl na Sevastopol' nad Čiernym morom krúžil americký prieskumný dron RQ-4B Global Hawk .

ATACMS je operačno-taktická balistická strela vyvinutá spoločnosťou Lockheed Martin. Môže byť odpálený z viacerých raketových systémov vrátane M142 HIMARS.

Zpracoval: SKS

[ZDROJ](#)