

Systemy APS dla Litwy

#Bezzałogowce #Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy #Walka elektroniczna 16 czerwca 2025

Ministerstwo obrony Litwy po przeprowadzeniu postępowania przetargowego wskazało polską spółkę Advanced Protection Systems z Gdyni jako dostawcę systemów wykrywania i neutralizacji bsl. Jak podano w komunikacie, polska oferta została oceniona najwyżej spośród 3 propozycji, a wszystkie jej komponenty spełniały wymagania ujęte w specyfikacji technicznej.



Zestawy anti-bsl z Polski mają zapewnić ochronę litewskiej infrastruktury energetycznej ze strony bezzałogowców / Zdjęcie: APS

Wybór padł m.in. po przeprowadzaniu rygorystycznych prób systemów anti-bsl na wybranych obiektach infrastruktury krytycznej na Litwie. Mają one bowiem chronić strategicznie ważną infrastrukturę energetyczną Litwy, zapewniając stałe wykrywanie, lokalizację i zapobieganie zagrożeniom ze strony powietrznych bezzałogowców. Przetarg został zorganizowany na prośbę litewskiego ministerstwa energetyki.

Podpisanie umowy z APS jest spodziewane w niedalekiej przyszłości. Nie wskazano jaki system zakupili Litwini, jednak wiele wskazuje, że będzie to stacjonarna odmiana zestawu SkyCtrl. Ich liczba, konfiguracja a także wartość spodziewanego kontraktu nie zostały ujawnione.

Zestaw sensorów wybranego przez Litwinów systemu będzie się składał z radarów, detektorów RF, sensorów optycznych i pracujących w podczerwieni. Z kolei środki przeciwdziałania mają składać się z efektorów kinetycznych i systemów walki elektronicznej oraz zakłócania układów GPS.

Sprzęt anti-bsl zostanie wpięty w litewski zintegrowany system obrony powietrznej, w tym jej sieć i systemy rozpoznania elektronicznego. Na czas konfliktu mają one wchodzić w podporządkowanie sił zbrojnych Litwy ([Systemy APS dla Arabii Saudyjskiej](#), 2024-02-29).

Powiązane wiadomości

[Systemy APS dla Litwy \(2025-06-16\)](#)

[Systemy APS dla Arabii Saudyjskiej \(2024-02-29\)](#)

[SKYctrl dla Lotniska Chopina \(2023-05-31\)](#)

[SKYctrl w wyposażeniu SZ RP \(2023-04-21\)](#)

[SKYctrl w wyposażeniu SZ RP \(2023-04-21\)](#)

[DO RSZ testuje systemy neutralizacji bsl \(2020-10-05\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o