

Elbit dostarczy Red Sky

#Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy #Walka elektroniczna 2 maja 2024

Nieujawniony odbiorca eksportowy zamówił system obrony powietrznej Red Sky produkowany przez Elbit Systems. Kontrakt opiewa na kwotę 50 mln USD (202 mln PLN) a jego realizacja ma potrwać 2 lata.



Podstawowym elementem systemu Red Sky jest zestaw ReDrone / Zdjęcie: Elbit Systems

System Red Sky może pełnić rolę elementu systemu OPL na najniższym szczeblu, zwalczającego zagrożenia za pomocą metodą hard kill (niszczenie) i soft kill (zakłócanie). Kluczowym elementem systemu jest zestaw ReDrone. Składa się on z radaru DAiR, sensorów rozpoznania sygnałowego, zagłuszkarki pracującej w paśmie radiowym i systemu optoelektronicznego COAPS-L. Red Sky jest dostosowany do integracji wyrzutni pocisków przeciwlotniczych ([Holandia zamówiła ReDrone, 2023-08-21](#)).

Powiązane wiadomości

[Elbit dostarczy Red Sky \(2024-05-02\)](#)

[Holandia zamówiła ReDrone \(2023-08-21\)](#)

[Ukraina otrzyma norweskie systemy zwalczania bsl \(2023-08-17\)](#)

[Rosjanie zaprezentowali ZAK-23E \(2023-08-16\)](#)

[Rat – kompleks zwalczania bsl \(2023-08-15\)](#)

[43. pakiet pomocy dla Ukrainy \(2023-07-26\)](#)

[Rat – kompleks zwalczania bsl \(2023-08-15\)](#)

[PULS dla Holandii \(2023-05-18\)](#)

[3 oferty na hiszpańską artylerię raketową \(2023-05-05\)](#)

[ATMOS i PULS dla kraju NATO \(2023-03-02\)](#)