

Niemcy zamawiają IRIS-T

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 27 grudnia 2023

Diehl Defence podpisał z Federalnym Urzędem ds. Sprzętu, Technologii Informacyjnych i Wsparcia Bundeswehry (BAAINBw) umowę ramową dotyczącą dostawy ponad 1200 pocisków przeciwlotniczych IRIS-T. Kontrakt ma na celu uzupełnienie zapasów po dostawach amunicji tego typu na Ukrainę.



Pociski IRIS-T stanowią uzbrojenie niemieckich samolotów Eurofighter Typhoon i Tornado / Ilustracja: Diehl Defence

Nie ujawniono jaka może być maksymalna wartość umowy ramowej. Dostawy pierwszych pocisków są planowane w 2026 i powinny potrwać do 2030. Według wcześniejszych doniesień mowa o zakupie do 1280 pocisków i zawarciu pierwszej umowy wykonawczej na 120 efektorów.

Pociski IRIS-T stanowią uzbrojenie klasy powietrze-powietrze krótkiego zasięgu (ok. 25 km) naprowadzane termolokacyjnie. Niemcy używają ich na samolotach Eurofighter Typhoon i Tornado. Zintegrowane zostały też z samolotami F-16, EF-18, KF-21, F-5E, IAR-99 i JAS 39 Gripen. IRIS-T są użytkowane przez 12 państw. Począwszy od 2005 Diehl Defence wyprodukowało ponad 5 tys. tych pocisków ([Łotwa zamówiła IRIS-T](#), 2023-12-05, [Rekordowy pakiet niemieckiej pomocy dla Ukrainy](#), 2023-05-15, [Próby uzbrojenia KF-21](#), 2023-03-30).

Powiązane wiadomości

[Niemcy zamawiają IRIS-T \(2023-12-27\)](#)

[Łotwa zamówiła IRIS-T \(2023-12-05\)](#)

[Łotwa i Estonia kupują IRIS-T SLM \(2023-09-13\)](#)

[Placówka szkoleniowa IRIS-T \(2023-08-07\)](#)

[Estonia i Łotwa negocjują zakup Tarczy Inflant \(2023-05-22\)](#)

[Wszystkie łotewskie Stingery dla Ukrainy \(2023-04-25\)](#)

[Łotewskie M109A5Ö na Ukrainie \(2022-08-18\)](#)

Saab dostarczy Łotwie OPL (2022-12-16)
Kolejny sukces eksportowy Pioruna (2022-12-31)
Rekordowy pakiet niemieckiej pomocy dla Ukrainy (2023-05-15)
Patrioty i IRIS-T docierają na Ukrainę (2023-04-20)
Ukraina otrzyma holenderskie Patrioty (2023-01-18)
Kolejne raketowe zestawy OPL docierają na Ukrainę (2022-10-13)
Próby uzbrojenia KF-21 (2023-03-30)
Oblatano czwarty prototyp KF-21 (2023-02-20)
Oblot trzeciego prototypu KF-21 (2023-01-05)
KF-21 oblatany (2022-07-19)
Oblot drugiego prototypu KF-21 (2022-11-10)

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