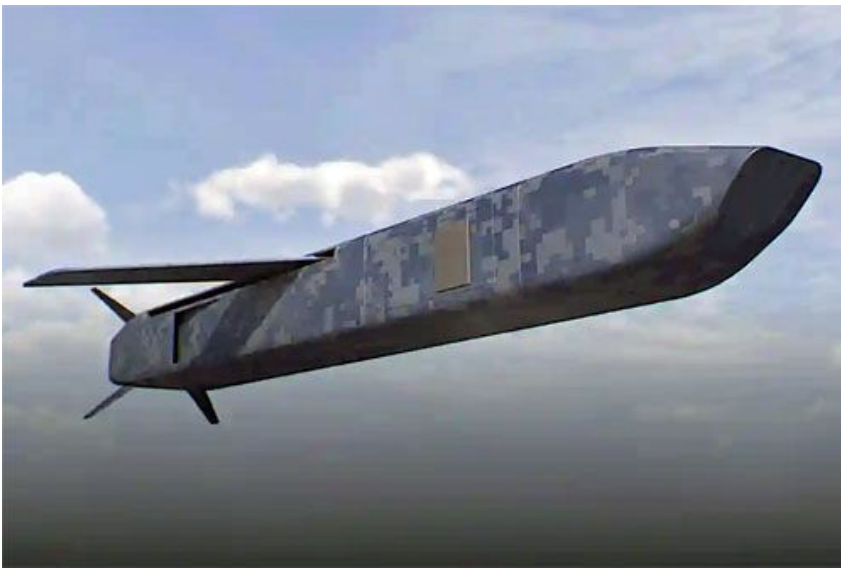


Indra prezentuje VALERO

#Lotnictwo wojskowe #Nowe technologie #Strategia i polityka 11 maja 2025

Hiszpańska Indra zaprezentowała wielozadaniowy pocisk (pojazd latający) VALERO. Ma on przenosić różne ładunki, w tym głowice bojowe. Jego publiczny debiut zaplanowano na rozpoczynającą się jutro wystawę FEINDEF'25 w Madrycie.

Indra poinformowała, że prace rozwojowe nad VALERO rozpoczęła w 2023. Program jest finansowy ze środków własnych. W jego realizacji Indra współpracuje z wieloma hiszpańskimi przedsiębiorstwami i instytucjami naukowymi.



Wizja wielozadaniowego pocisku (pojazdu latającego) VALERO / Ilustracja: Indra

VALERO ma być komponentem systemu sieciocentrycznego. To pojazd służący do wykonywania wielu zadań. Jego podstawowa misja ma odpowiadać pociskowi manewrującemu wystrzeliwanemu z różnych nosicieli, z powietrza i lądu. Możliwe będzie także wyposażenie pojazdu w urządzenia walki radioelektronicznej. VALERO ma realizować misje jednorazowe, ale może być także pojazdem wielokrotnego użytku.

Nad podobnymi systemami pracują także inne przedsiębiorstwa europejskie, w tym Airbus i MBDA. MBDA rozwija pojazd RCM2 ([Koncepcja pocisku RCM², 2024-11-28](#)) jako system wieloplatformowy, pełniący rolę urządzenia zakłócającego, wabika i pocisku manewrującego, w zależności od wymagań pola walki. Z kolei Diehl projektuje pocisk/pojazd FCAAM, który w różnych wersjach może mieć różną wielkość. Takie systemy miałyby wspierać nowe samoloty bojowe projektowane w Europie.

Podobnie jest w Turcji. Powstaje tam bezzałogowy statek latający Süper Şimşek. Ma on współpracować z myśliwcem nowej generacji Kaan.

Powiązane wiadomości

[Indra prezentuje VALERO \(2025-05-11\)](#)

[Koncepcja pocisku RCM² \(2024-11-28\)](#)

[Wznowienie produkcji Taurusów? \(2023-12-05\)](#)

[Niemieckie Taurusy nie dla Ukrainy \(2023-06-06\)](#)

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