

Rumunia stawia na izraelską OPL

#Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 23 lipca 2025

Ministerstwo obrony Rumunii za pośrednictwem przedsiębiorstwa Romtehnica podpisało umowę ramową z Rafael Advanced Defense Systems w sprawie pozyskania systemów obrony powietrznej w programie SHORAD-VSHORAD. Umowa ramowa stanowi podstawę dla 3 planowanych do podpisania umów wykonawczych o łącznej wartości nieco ponad 2 mld EUR netto (ok. 8,7 mld PLN).



Według portalu HotNews, izraelski system Spyder w konfiguracji dla Rumunii ma zostać zintegrowany z polskimi ppzr Piorun i włoskimi radarami / Zdjęcie: Rafael

Rumuni pozyskają 6 zintegrowanych zestawów obrony powietrznej SHORAD-VSHORAD. W ich skład będzie wchodzić 6 systemów krótkiego SHORAD. Uzupełniać je będzie 6 systemów VSHORAD. Wraz z nimi zamówienie obejmuje amunicję, szkolenie, wsparcie logistyczne i system szkoleniowy i symulator. Umowa ramowa ma obowiązywać przez 7 lat. Pierwsze 2 systemy VSHORAD mają zostać dostarczone w ciągu trzech lat od podpisania stosownych kontraktów. Warto dodać, że początkowo Rumuni chcieli pozyskać nawet 18 systemów, lecz zakup takiej liczby okazał się niemożliwy z racji braku odpowiednich środków.

Według rumuńskiego portalu HotNews wybranym przez Bukareszt systemem jest Spyder w konfiguracji zaprojektowanej zgodnie z wymaganiami Rumunii. Składał się będzie ze specjalnie zaprojektowanych wyrzutni, stacji dowodzenia, radaru i innych elementów. Efektorami dla wyższego piętra OPL będą izraelskie pociski Derby naprowadzane radarowo i naprowadzane na podczerwień Python 5. Co zaskakujące, najniższe piętro obrony powietrznej zestawu SHORAD-VSHORAD mają stanowić według rumuńskiego portalu zintegrowane z izraelskim zestawem polskie ppzr Piorun. Z kolei główna stacja radiolokacyjna ma być produkcji włoskiego Leonardo.

Informacje te stoją w sprzeczności z wypowiedzią ministra obrony Rumunii Ionuța Moșteanu. Wskazał on, że jego resort wybrał system Iron Dome – również produkowany przez Rafaela ([Rumunia wybrała Iron Dome](#), 2025-07-14).

Sprzeczność pojawiła się również w przypadku potencjalnego zakupu Piorunów, o czym napisał portal DefenseRomania. Z artykułu wynika, że resort obrony Rumunii przygotowuje się do pozyskania francuskich ppzr Mistral 3. Za ponad 200 wyrzutni i ok. 1000 pocisków Bukareszt ma zapłacić 626 mln EUR netto. Dla obniżenia kosztów zakupu wykorzystane mają zostać istniejące mechanizmy w ramach UE, w tym instrument SAFE. Pozyskanie przez Rumunię dwóch odmiennych, ale zbliżonych możliwościami systemów byłoby więc dyskusyjne. Tym bardziej, że w ub. r. Rumunia miała zakupić także południowokoreańskie ppzr Chiron ([Rumunia kupiła Chirony](#), 2024-01-30).

Nowe uzbrojenie ma uzupełnić lukę w potencjalnej obronie powietrznej Rumunii. SHORAD-VSHORAD będzie stanowił szczebel pośredni między zestawami Patriot, a systemami artyleryjskimi opartymi o armaty kal. 35 mm. Zastąpi w tych zadaniach używane przez Bukareszt systemy produkcji radzieckiej i systemy Hawk. SHORAD-VSHORAD ma łączyć mobilność i efektywność bojową z integracją z nowoczesnymi sieciami wojskowymi, przy zachowaniu kompatybilności z NATO. Będzie służyć do zwalczania szerokiej gamy celów powietrznych, w tym bezzałogowców i pocisków manewrujących.

Powiązane wiadomości

[Rumunia stawia na izraelską OPL \(2025-07-23\)](#)

[Rumunia kupiła Chirony \(2024-01-30\)](#)

[Rumunia wstrzymała zakup ppzr \(2023-08-01\)](#)

[Rumunia zainteresowana Żelazną Kopułą \(2022-09-26\)](#)

[Rosyjskie rakiety nad Mołdawią \(2022-10-11\)](#)

[Rumunia uruchomiła program armatohaubic \(2023-07-31\)](#)

[Rumunia może pozyskać koreańskie uzbrojenie \(2023-02-10\)](#)

[Rumunia wybrała Iron Dome \(2025-07-14\)](#)

[Rumunia zainteresowana Żelazną Kopułą \(2022-09-26\)](#)

[Pierwsze Patrioty w Rumunii \(2020-09-18\)](#)

[Rumunia chce kupić 18 Bayraktarów \(2022-09-05\)](#)