

Patrioty dla Kuwejtu

#Wojska lądowe 3 marca 2014

Raytheon otrzymał zlecenie na dostawę Kuwejtowi systemów Patriot.



Sily zbrojne Kuwejtu użytkują obecnie około 5 baterii Patriot, po 4 wyrzutnie każda. Zamówione ostatnio zestawy będą odróżniać się od nich wydajniejszymi systemami komputerowymi, nowszymi stacjami radiolokacyjnymi, a także usprawnionym interfejsem panelu sterowania / Zdjęcie: Raytheon

Wartość zlecenia wynosi 655,4 mln USD (1,9 mld zł). Dotyczy ono dostawy Kuwejtowi 2 baterii systemu przeciwlotniczego Patriot. Całe przedsięwzięcie zostanie zrealizowane w ramach rządowego programu Foreign Military Sale, jednak informujący o nim Departament Obrony USA nie podaje szczegółów dotyczących przedmiotu zamówienia, w tym m.in. liczby wyrzutni.

Omawiane zlecenie stanowi element realizacji zamówienia z połowy 2012. Kuwejt ogłosił wówczas zamiar zakupu 60 pocisków PAC-3, dedykowanych do niszczenia pocisków balistycznych krótkiego zasięgu, a dostarczanych przez Lockheed Martin ([Zlecenie na Patrioty dla Kuwejtu](#), 2013-07-04). Ponadto, Kuwejtczyzy zamówili również 20 wyrzutni oraz 4 stacje radiolokacyjne i tyle samo stanowisk dowodzenia.

Poza dostawą baterii Patriotów, Raytheon został zobowiązany do dostarczenia użytkownikowi części zamiennych, a także zapewnienia wsparcia logistycznego i szkoleniowego. Zamówione zestawy przeciwlotnicze trafią do Kuwejtu do końca kwietnia 2018.

Powiązane wiadomości

[Patrioty dla Kuwejtu \(2014-03-03\)](#)

[Zlecenie na Patrioty dla Kuwejtu \(2013-07-04\)](#)

[Pociski PAC-3 dla Kuwejtu \(2012-07-26\)](#)

[Patrioty dla ZEA i Kuwejtu \(2007-12-06\)](#)

[ZEA kupiły Patrioty za 3,3 mld USD \(2008-12-20\)](#)

[Pociski Patriot dla Kuwejtu \(2010-08-12\)](#)

[Patrioty dla Kuwejtu coraz bliżej \(2013-06-19\)](#)

Pociski Patriot dla Kuwejtu (2010-08-12)
Pociski PAC-3 dla Kuwejtu (2012-07-26)
Patrioty już w komplecie (2013-01-22)
Własny system zamiast T-LORAMIDS (2013-01-28)
Patrioty na północy Jordanii? (2013-05-27)
USA wyśle Patrioty i F-16 do Jordanii (2013-06-04)
Strażnicy Rewolucji w Syrii? (2013-06-18)

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