

# ZEA kupują w USA systemy obrony powietrznej za 8,25 mld USD

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 12 września 2008

**Do Kongresu USA wpłynęły informacje o zamiarze sprzedaży ZEA systemów przeciwlotniczych i przeciwrakietowych wartych ponad 8,2 mld USD. Największy planowany kontrakt dotyczy systemów THAAD za 6,95 mld USD.**

W przypadku uzyskania zgody amerykańskiego Kongresu, ZEA będą pierwszym zagranic

Propozycje skierowane do Kongresu przez Defense Security Cooperation Agency (DSCA) w ostatnich dniach dotyczą 4 dużych kontraktów związanych ze sprzedażą systemów przeciwlotniczych i przeciwrakietowych różnego zasięgu.

Zjednoczone Emiraty Arabskie są pierwszym krajem, który zamówił systemy przeciwrakietowe THAAD (Terminal High Altitude Air Defense), przeznaczone do zwalczania rakiet balistycznych w atmosferze i poza nią. ZEA chcą kupić 3 zestawy z 9 wyrzutniami i 147 pociskami rakietowymi, 4 stacjami radarowymi (w tym jedna rezerwowa), 6 stacji dowodzenia i kontroli ognia. Wraz z instalacjami pomocniczymi, odpowiednią dokumentacją, szkoleniem itp. mają one kosztować łącznie ok. 6,95 mld USD.

Głównym dostawcą systemów ma być Lockheed Martin, wspierany przez Raytheona. Kontrakt przewiduje też offset, który na razie nie jest zdefiniowany.

Znacznie mniejszy kontrakt dotyczy zakupu elementów systemu PATRIOT PAC-3. Za 121 mln USD ZEA chcą kupić m.in. 4 pociski PATRIOT Advanced Capability (PAC-3) z zasobnikami, 19 pocisków MIM-104D (Guided Enhanced Missiles-T, GEM-T) z zasobnikami i 5 do oceny i testowania zakupionych pocisków PAC-3 (PATRIOT Digital Missiles). Także w tym przypadku głównymi dostawcami będą Raytheon i Lockheed Martin.

Kolejny kontrakt ma umożliwić sprzedaż 78 kompleksów AVENGER za 737 mln USD. Zestawienie zamawianych produktów zawiera m.in. 78 zestawów ogniowych AVENGER z Vehicle Mounted Stinger Launch Platform (VMSLP) (72 taktyczne i 6 rezerwowych), 780 zmodernizowanych pocisków przeciwlotniczych Stinger (Reprogrammable Micro-Processor, RMP) Block 1, 24 testowych Stingerów Block 1, 16 radarów AN/MPQ64-F1 Sentinel, wraz z systemami łączności i dowodzenia. Głównymi dostawcami systemów mają być Boeing Aerospace, Raytheon Missile Systems i Thales Raytheon.

Czwarty z proponowanych kontraktów dotyczy systemu SL-AMRAAM (Surface Launched Advanced Medium Range Air-to-Air Missile). Dostawy mają objąć 288

pocisków przeciwlotniczych AIM-120C-7 Advanced Medium Range Air-to-Air Missiles (AMRAAM) z 144 wyrzutniami LAU-128 i instalacjami pomocniczymi, oraz odpowiednim oprogramowaniem, dokumentacją i szkoleniem. Całość ma być warta 445 mln USD. Głównym dostawcą będzie Raytheon.



*W przypadku uzyskania zgody amerykańskiego Kongresu, ZEA będą pierwszym zagranicznym użytkownikiem systemów THAAD /Zdjęcie: MDA*

Propozycje skierowane do Kongresu przez Defense Security Cooperation Agency (DSCA) w ostatnich dniach dotyczą 4 dużych kontraktów związanych ze sprzedażą systemów przeciwlotniczych i przeciwrakietowych różnego zasięgu.

Zjednoczone Emiraty Arabskie są pierwszym krajem, który zamówił systemy przeciwrakietowe THAAD (Terminal High Altitude Air Defense), przeznaczone do zwalczania rakiet balistycznych w atmosferze i poza nią. ZEA chcą kupić 3 zestawy z 9 wyrzutniami i 147 pociskami rakietowymi, 4 stacjami radarowymi (w tym jedna rezerwowa), 6 stacji dowodzenia i kontroli ognia. Wraz z instalacjami pomocniczymi, odpowiednią dokumentacją, szkoleniem itp. mają one kosztować łącznie ok. 6,95 mld USD.

Głównym dostawcą systemów ma być Lockheed Martin, wspierany przez Raytheona. Kontrakt przewiduje też offset, który na razie nie jest zdefiniowany.

Znacznie mniejszy kontrakt dotyczy zakupu elementów systemu PATRIOT PAC-3. Za 121 mln USD ZEA chcą kupić m.in. 4 pociski PATRIOT Advanced Capability (PAC-3) z zasobnikami, 19 pocisków MIM-104D (Guided Enhanced Missiles-T, GEM-T) z zasobnikami i 5 do oceny i testowania zakupionych pocisków PAC-3 (PATRIOT Digital Missiles). Także w tym przypadku głównymi dostawcami będą Raytheon i Lockheed Martin.

Kolejny kontrakt ma umożliwić sprzedaż 78 kompleksów AVENGER za 737 mln USD. Zestawienie zamawianych produktów zawiera m.in. 78 zestawów ogniowych AVENGER

z Vehicle Mounted Stinger Launch Platform (VMSLP) (72 taktyczne i 6 rezerwowych), 780 zmodernizowanych pocisków przeciwlotniczych Stinger (Reprogrammable Micro-Processor, RMP) Block 1, 24 testowych Stingerów Block 1, 16 radarów AN/MPQ64-F1 Sentinel, wraz z systemami łączności i dowodzenia. Głównymi dostawcami systemów mają być Boeing Aerospace, Raytheon Missile Systems i Thales Raytheon.

Czwarty z proponowanych kontraktów dotyczy systemu SL-AMRAAM (Surface Launched Advanced Medium Range Air-to-Air Missile). Dostawy mają objąć 288 pocisków przeciwlotniczych AIM-120C-7 Advanced Medium Range Air-to-Air Missiles (AMRAAM) z 144 wyrzutniami LAU-128 i instalacjami pomocniczymi, oraz odpowiednim oprogramowaniem, dokumentacją i szkoleniem. Całość ma być warta 445 mln USD. Głównym dostawcą będzie Raytheon.

---

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