

NAJNOWSZE SIDEWINDERY DLA POLSKICH F-16

Firma Raytheon otrzymała modyfikację kontraktu o wartości blisko 83 mln USD na dostawę 180 rakiet powietrze-powietrze AIM-9X Block II Sidewinder wśród, których znajdują się 93 pociski dla polskich Sił Powietrznych. Warszawa zapłaci za rakiety wraz z 50 kontenerami i częściami zamiennymi ok. 40,644 mln USD. Pociski zostaną dostarczone do końca marca 2020 roku.

Kontrakt, który otrzymała firma Raytheon Co., Missile Systems zakłada dostarczenie w ramach 17 transzy produkcyjnej 180 rakiet AIM-9X Block II. Największym odbiorcą pocisków pochodzących z tej partii będą Siły Powietrzne, które otrzymają 93 rakiety. Oprócz tego najnowsza wersja popularnego pocisku powietrze-powietrze krótkiego zasięgu trafi też do US Air Force (52 rakiety), US Navy (8), a także innych odbiorców zagranicznych: sił powietrznych Indonezji (14), Rumunii (10) i Belgii (3).

Sekretarz stanu w MON Bartosz Kownacki odebrał w Stanach Zjednoczonych dokumenty Letter of Acceptance dotyczące zakupu przez Polskę uzbrojenia powietrze-powietrze dla myśliwców F-16 w grudniu 2016 roku. Modyfikacja kontraktu obejmująca m.in. dostawy dla Polski służy realizacji zawartego wcześniej porozumienia międzyrządowego, gdyż w trybie FMS bezpośrednim zamawiającym jest Departament Obrony USA. Oprócz AIM-9X Block II [Polska kupuje także rakiety średniego zasięgu AIM-120 C-7 AMRAAM](#).

Dodatkowo w ramach kontraktu (będącego modyfikacją wcześniej zawartej umowy wieloletniej) Raytheon dostarczy także 19 rakiet szkolnych dla US Air Force i US Navy, a także 50 kontenerów na rakiety, które trafią do Polski (26 sztuk), Indonezji (4), Rumunii (3) oraz amerykańskich sił powietrznych, marynarki wojennej i korpusu piechoty morskiej (16). Dodatkowo odbiorcy pocisków otrzymają także części zamienne dla AIM-9X Block II.



AIM-9X Block II, Fot. Raytheon

Całkowita wartość zamówienia 17. transzy rakiet AIM-9X Block II wynosi 82,819 mln USD z czego blisko 50% czyli 40,645 mln USD zapłaci rząd Polski. Zamówienie będzie realizowane poprzez program Foreign Military Sales (FMS) podobnie jak dostawy dla Indonezji, Rumunii i Belgii. Amerykanie zapłacą za rakiety dla swoich sił zbrojnych odpowiednio 25,335 mln USD (dla sił powietrznych) i 5,035 mln USD (dla marynarki wojennej). Produkcja Sidewinderów w najnowszej wersji ma się zakończyć w marcu 2020 roku. Główne zakłady zaangażowane w proces powstawania rakiet ulokowane są w Tucson w Arizonie, Andover w Massachusetts, Valencia w Kalifornii oraz w kanadyjskim mieście Midland w Ontario.

AIM-9X Block II to najnowsza produkowana wersja pocisków powietrze-powietrze krótkiego zasięgu Sidewinder, wyposażona w termowizyjną głowicę samonaprowadzającą. Ma ona możliwość, dzięki zastosowaniu łącza wymiany danych, do namierzenia celu już po odpaleniu (Lock-On-After-Launch) i jest zdolna do rażenia celów powietrznych w pełnym zakresie kątów, także w tylnej półsfery nosiciela. Producent przeprojektował także zapalnik pocisku.