

MYŚLIWCE SU-35 DLA EGIPTU. UMOWA ZA 2 MLD DOLARÓW

Egipt zawarł z Rosją umowę o wartości 2 mld dolarów, dotyczącą zakupu ponad 20 myśliwców wielozadaniowych Su-35. Dostawy mają być realizowane w latach 2020-2021. Zakup znacznie zwiększy możliwości bojowe Egipskich Sił Powietrznych.

Jak informuje dziennik Kommersant, powołując się na dwóch wysokich managerów w rosyjskim przemyśle obronnym, umowa obejmuje dostawę „ponad 20 maszyn Su-35” oraz części zamiennych i dokumentacji. Wartość szacowana na 2 mld dolarów wskazuje, że maszyn będzie prawdopodobnie nie więcej niż 24, gdyż w lutym 2018 roku Indonezja zakontraktowała 11 myśliwców tego typu za 1,14 mld dolarów. Warto nadmienić, że już w 2017 roku Egipt wyrażał zainteresowanie pozyskaniem co najmniej 12 samolotów Su-35.

Co ciekawe, dostawa pierwszych Su-35 dla Kairu zbiegnie się z finalizacją zawartej w 2014 roku umowy na dostawę 46 myśliwców MiG-35 w latach 2017-2020. Po przewrocie wojskowym, zmianie władzy i wstrzymaniu w październiku 2013 rok amerykańskich dostaw sprzętu i pomocy wojskowej, Egipt znacznie zbliżył się z Rosją, zamawiając w Moskwie znaczne ilości uzbrojenia.

Już w 2014 roku podpisano pakiet umów na dostawę różnych systemów obrony powietrznej (systemy antyrakietowe Antey-2500 i Buk-M2E), artylerię, broń strzelecką oraz inne rodzaje sprzętu i uzbrojenia o wartości łącznej około 3,5 mld USD. Był to pierwszy sygnał odnowienia współpracy wojskowo-technicznej między Kairem a Moskwą od 1972 roku, kiedy radzieccy doradcy wojskowi opuścili kraj na wniosek egipskiego prezydenta Anwara Sadata.

Czytaj też: [Egipskie Abramsy z nowoczesną amunicją](#)

Su-35 to wielozadaniowe samoloty myśliwskie, produkowane przez Komsomolskie Zjednoczenie Przemysłu Lotniczego, określane są w Rosji jako maszyny generacji 4+++. Myśliwce wyposażone są w najnowszą awionikę, podstawowym wyposażeniem samolotu jest nowoczesna stacja radiolokacyjna M035 Irbis-E, wyposażona w antenę z pasywnym skanowaniem fazowym. Producent podaje, że pozwala ona na jednoczesne śledzenie do 30 celów powietrznych, zwalczanie ośmiu z nich lub śledzenie do 4 celów naziemnych przy jednoczesnym skanowaniu przestrzeni powietrznej.

Su-35 wyposażony jest w silniki o zmiennym wektorze ciągu, a jego zasięg 3,6 tys. km może zostać zwiększony w sposób niemal nieograniczony dzięki zdolności do tankowania w locie. Maszyna osiąga prędkość ponad 1,5 Macha i pułap 15 tys. metrów, przenosząc do 8 ton uzbrojenia na 14 pylonach. Obejmuje ono szeroką gamę bomb, rakiet i pocisków kierowanych powietrze-powietrze oraz powietrze-ziemia. Maszyny tego typu znajdują się na wyposażeniu rosyjskich sił zbrojnych, zostały także wyeksportowane do Chin, na dostawy pierwszych samolotów czeka Indonezja.

Czytaj też: [Wodowanie egipskiej korwety typu Gowind](#)