

JAPONIA: SZYBKIE DZIAŁANIA W ZAKRESIE MODERNIZACJI FLOTY F-15

Japonia przyspiesza działania w sferze modernizacji floty własnych samolotów myśliwskich F-15. Mają one uzyskać nowe możliwości działania na współczesnym polu walki i tym samym zwiększyć zdolność tamtejszych sił powietrznych do realizacji zadań w ewoluującym azjatyckim środowisku bezpieczeństwa.

Amerykański koncern Boeing podpisał porozumienie z japońską firmą Mitsubishi Heavy Industries w zakresie wsparcia modernizacji floty należących do Japonii myśliwców F-15. Umowa została zawarta w ramach US Direct Commercial Sales. Przy czym, wspomniane porozumienie ma być częścią większego programu modernizacyjnego, który jest dedykowany flocie 98 japońskich myśliwców przechwytyjących F-15J/DJ Eagle. Jest on prowadzony w ramach programu Foreign Military Sales (FMS).

W sumie Japonia zamierza wydać na unowocześnienie swoich samolotów kwotę 4,5 miliarda dolarów. Boeing ma dostarczyć stronie japońskiej rysunki modernizacyjne, publikacje dotyczące modernizacji dwóch samolotów F-15J do konfiguracji Japan Super Interceptor (JSI) oraz niezbędne wyposażenie naziemne.

Czytaj też: [Floty USA, Japonii i Australii pokazują siłę na Morzu Filipińskim](#)

Według informacji portalu "Defense News" japońskie Eagle mają uzyskać zestaw ulepszeń w zakresie nowego radaru — Raytheon AN / APG-82 (v) 1, wyposażenia w sferze walki radioelektronicznej i systemów uzbrojenia. Nastąpić ma także polepszenie świadomości sytuacyjnej pilotów na bazie zaawansowanego systemu dla kokpitu oraz komputera misji. W sumie Tokio ma zakupić 103 komplety nowych radarów, z czego dodatkowe względem ilości samolotów w linii, mają być zapasowymi.

Japończycy zamówili również 116 komputerów Honeywell Advanced Display Core Processor II i 101 cyfrowych elektronicznych systemów pola walki BAE Systems AN / ALQ-239. Ulepszenia mają dotyczyć także systemów GPS, pozwalających na precyzyjną nawigację na współczesnym polu walki. Planowane są usprawnienia w systemach radiowych.

Czytaj też: [Pentagon zamówił F-15EX. Wkrótce pierwsze w służbie](#)

Jeśli chodzi o uzbrojenie to ulepszone japońskie F-15 mają również uzyskać nowe zdolności, ale obecnie brak jest dokładniejszych szczegółów co do tych aspektów nowych Eagle na Wyspach Japońskich. Zauważa się, że będą mogły to być, chociażby pociski raketowe Lockheed Martin AGM-158 Joint Air-to-Surface Standoff, trzeba pamiętać też, że Tokio zamierza pozyskać pociski

JASSM. Możliwe jest, że strona japońska podejmie decyzję o zwiększeniu możliwości podwieszania większej ilości pocisków AIM-120 pod zmodyfikowanymi F-15.

W sumie do dyspozycji japońskich sił powietrznych Japońskich Sił Samoobrony jest ok. 200 maszyn F-15 w wersjach jedno i dwumiejscowych. Przy czym, japońskie Eagle na razie nie pełnią roli w zakresie działań innych niż obrona powietrzna i przechwytywanie wrogich maszyn.