

Osprey odpala rakiety

#Lotnictwo wojskowe 9 grudnia 2014

Konsorcjum Bell Boeing przeprowadziło próby odpalenia niekierowanych pocisków rakietowych, przenoszonych przez V-22 Osprey.



MV-22 odpala niekierowane pociski rakietowe / Zdjęcie: Bell Boeing

Wczoraj konsorcjum Bell Boeing opublikowało informację o przeprowadzeniu prób odpalenia niekierowanych pocisków rakietowych z wyrzutni zabudowanej pod kadłubem przemiennopłata MV-22B Osprey. Wykonano je w ubiegłym miesiącu na poligonie US Army Yuma w Arizonie. Osprey został uzbrojony w pojedynczą wyrzutnię npr, najprawdopodobniej kal. 70 mm. Umieszczono ją tuż za nosową częścią kadłuba, po lewej stronie.

Producent nie podał do wiadomości ile pocisków odpalono, ani też do jakich celów. Jak mówi oficjalny komunikat, próby wykazały, że V-22 może przenosić różne rodzaje uzbrojenia, odpalane zgodnie z kierunkiem lotu i zwalczać cele z dużym prawdopodobieństwem. Uzbrojenie Ospreya w wyrzutnię npr zmniejszy jego zależność od wysuniętych punktów uzbrajania i tankowania, które konieczne są do zaopatrywania śmigłowców bojowych, wspierających działania V-22.

Uzbrojenie Ospreya w wyrzutnię niekierowanych pocisków rakietowych i opancerzenie płatowca było jednym z wymogów, jakie postawiło producentowi US Special Operations Command po zestrzeleniu trzech przemiennopłatów tego typu przez rebeliantów podczas działań na terenie Sudanu Południowego, w grudniu 2013 ([USAF o nieudanej operacji nad Sudanem Płd.](#), 2014-08-06). Obecnie US Marine Corps dysponuje 242 MV-22, a Air Force Special Operations Command – 44 CV-22.

Powiązane wiadomości

[Osprey odpala rakiety \(2014-12-09\)](#)

[USAF o nieudanej operacji nad Sudanem Płd. \(2014-08-06\)](#)

[Zamach stanu w Sudanie Południowym? \(2013-12-17\)](#)

[Mi-8 zestrzelony w Sudanie Południowym \(2012-12-22\)](#)

[Sudan porozumiał się z Sudanem Południowym \(2013-03-11\)](#)

[Atak na personel ONZ w Sudanie Południowym \(2013-04-10\)](#)

[Ospreye ostrzelane w Sudanie \(2013-12-21\)](#)

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