

## Pierwszy tajwański F-16V

#Lotnictwo wojskowe #Pożegnania 28 sierpnia 2018

**W Taichung na Tajwanie rozpoczęły się testy pierwszego myśliwca Lockheed Martin F-16A przebudowanego do standardu F-16V Viper. W pierwszej fazie loty realizują piloci amerykańscy. Później mają do nich dołączyć Tajwańczycy.**



*Pierwszy tajwański samolot zmodernizowany do standardu F-16V nosi numer burtowy 6626, ma amerykański numer seryjny 93-0727, a numer tajwański TA-26 / Zdjęcie: [www.hccapa.com](http://www.hccapa.com)*

Modernizację zrealizowało tajwańskie przedsiębiorstwo państwowe Aerospace Industrial Development Corporation (AIDC). 4 F-16A/B trafiły do niego w styczniu 2017. Badania naziemne pierwszego z nich po modernizacji rozpoczęły się w czerwcu 2018. Cały program ma zostać zrealizowany na do końca 2023 i kosztować łącznie 5,3 mld USD.

Głównym kontraktorem programu, nazwanego *Phoenix Rising*, jest Lockheed Martin. Otrzymał on w 2016 warte 3,8 mld USD zlecenie tajwańskiego ministerstwa obrony na modernizację do standardu F-16V 142 myśliwców F-16A/B Block 20. Samoloty mają zostać wyposażone w radary Northrop Grumman AN/APG-83 Scalable Agile Beam Radar (SABR) z antenami aktywnie elektronicznie skanowanymi fazowo (w miejsce AN/APG-66(v)3), napełmowy system wskazywania celów Joint Helmet Mounted Cueing System II, nowy komputer misji Modular Mission Computers (MMC), bezwładnościowo-satelitarny system nawigacyjny LN260 Embedded Global Navigation Systems (EGI)/Inertial Navigation Systems (INS) oraz systemy wre AN/ALQ-213 Electronic Warfare Management Systems i AN/ALQ-211 Advanced Integrated Defensive Electronic Warfare Suites.

Zmodernizowane będą także płatowce i zespoły napędowe. Silniki Pratt & Whitney F100-PW-220 zostaną zastąpione silnikami F100-PW-229. Wzmocnione zostanie podwozie z wykorzystaniem komponentów podwozia samolotów wersji F-16C/D.

Zestaw uzbrojenia uzupełnią pociski kierowane AIM-9X Sidewinder, AGM-154C JSOW i AGM-88B HARM, a także pociski tajwańskie ([Modernizacja tajwańskich F-16 rozpoczęta](#), 2017-01-18).

## Powiązane wiadomości

[Pierwszy tajwański F-16V \(2018-08-28\)](#)

[Modernizacja tajwańskich F-16 rozpoczęta \(2017-01-18\)](#)

[Przygotowania do modernizacji tajwańskich F-16 \(2016-05-20\)](#)

[Oblot F-16V \(2015-10-21\)](#)

[Incident na wodach Cieśniny Tajwańskiej \(2017-01-11\)](#)

[Liaoning na M. Południowochińskim \(2017-01-04\)](#)

---

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