

Pierwszy seryjny QF-16 w Tyndall

#Lotnictwo wojskowe 23 marca 2015

Pierwszy myśliwiec F-16 przebudowany na cel latający QF-16 w wersji seryjnej wylądował w bazie Tyndall. Pierwsza partia ma obejmować 13 celów tego typu.



*Pierwszy produkcyjny QF-16 (QF007)
po wylądowaniu w bazie Tyndall /
Zdjęcie: USAF*

Pierwszy cel latający QF-16 zbudowany w wersji produkcyjnej (QF-007) wylądował 11 marca w bazie US Air Force Tyndall. Wejdzie w skład 82nd Aerial Targets Squadron, części 53rd Wing z dowództwem w bazie Eglin. Pierwsza partia produkcyjna (Lot 1) celów latających nowego typu ma liczyć 13 samolotów. Mają zastępować w użyciu całkowicie przestarzałe QF-4.

Boeing, który w zespole m.in. z BAE Systems, odpowiada za przebudowę myśliwców F-16 na cele latające, realizuje ten program od 5 lat. Pierwszy prototypowy cel został oblatany 19 października 2012 ([Pierwszy QF-16 dla USAF](#), 2012-11-22). W sumie zbudowano 6 przedseryjnych QF-16. Ich testy trwały kilkanaście miesięcy. Dopiero po ich zakończeniu przyjęto ostateczną konfigurację modyfikacji. Dostawy seryjnych QF-16 miały rozpocząć się w ubiegłym roku, ale program jest opóźniony.

Plany przewidują przebudowanie na cele latające ponad dwustu F-16.

Powiązane wiadomości

[Pierwszy seryjny QF-16 w Tyndall \(2015-03-23\)](#)

[Pierwszy QF-16 dla USAF \(2012-11-22\)](#)

[126 F-16 jako cele powietrzne \(2010-03-10\)](#)

[Bezpilotowy Phantom wystrzelił pocisk antyradiolokacyjny \(2008-01-22\)](#)

[Davis-Monthan w wysokiej rozdzielczości \(2010-03-02\)](#)

[Narodziny QF-16 \(2010-06-02\)](#)

Oblot celu latającego QF-16 (2012-05-14)
126 F-16 jako cele powietrzne (2010-03-10)
Narodziny QF-16 (2010-06-02)
300. celów latających od BAE Systems (2012-11-13)
126 F-16 jako cele powietrzne (2010-03-10)
Oblot celu latającego QF-16 (2012-05-14)

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