

## NORTHROP GRUMMAN DOSTARCZY PROTOTYPOWY SYSTEM WALKI ELEKTRONICZNEJ DLA F-16

Northrop Grumman otrzymał kontrakt od United State Air Force na opracowanie prototypowego systemu samoobrony elektronicznej dla myśliwców wielozadaniowych F-16 Fighting Falcon. Docelowo może on wejść na wyposażenie całej floty tych maszyn.

Northrop Grumman Corporation ma przygotować dla amerykańskich sił powietrznych, w ramach umowy zawartej za pośrednictwem konsorcjum SOSSEC, prototypowy defensywny system walki elektronicznej zamontowany wewnątrz kadłuba F-16 dla zapewnienia skutecznej samoobrony przed analogicznymi, ofensywnymi systemami nieprzyjaciela.

**Czytaj też:** [Duże zamówienie na F-35. Redukcja ceny](#)

*Zapewnienie użytkownikom F-16 zaawansowanych możliwości prowadzenia walki elektronicznej jest niezwykle ważne dla przyszłej przeżywalności platformy, zwłaszcza gdy jego widmo elektromagnetyczne staje się coraz bardziej kwestionowane. [...] Nasz system opiera się na naszym wieloletnim doświadczeniu z F-16 i innymi samolotami wojskowymi i ma zapewnić myśliwcom możliwość płynnego działania w obliczu rosnących zagrożeń.*

*Wiceprezes ds. lądowych i awioniki C4ISR Northrop Grumman Brent Toland*

Wykonanie prototypowego systemu samoobrony tego typu ma pozwolić na zbadanie możliwości sferycznego ostrzegania przed wykryciem za pomocą radaru nieprzyjaciela, identyfikację potencjalnych zagrożeń i przeciwdziałanie.

**Czytaj też:** ["Afera sygnalisty" i jej wpływ na budżet USAF. Ofiarą F-15EX?](#)

Northrop Grumman deklaruje, że proponowane przez niego rozwiązanie jest oparte na zaawansowanej architekturze systemu walki elektronicznej, która została już zaprojektowana i wdrożona na potrzeby

innych systemów tego typu.