

## Pentagon oferuje Rumunii 48 F-16

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 20 maja 2008

**Amerykańska agencja współpracy obronnej (DSCA) wystąpiła do Pentagonu o zgodę na sprzedaż Rumunii 24 nowych myśliwców F-16C/D Block 50/52 i 24 używanych F-16 Block 25 wraz z wyposażeniem. Ma to być oferta konkurencyjna wobec europejskich Typhoonów i Gripenów.**

DCSA wystąpiła oficjalnie do Kongresu 16 maja. Według dostarczonego dokumentu 24 samoloty F-16C/D Block 50/52 i 24 zmodernizowane F-16C/D Block 25 wraz z wyposażeniem mają kosztować ok. 4,5 mld USD.

Nowe samoloty mogą być napędzane silnikami F100-PW-229 lub F110-GE-129 IPE, zależnie od wyboru Rumunii, oraz wyposażone w radary APG68(V)9. Samoloty używane miałyby być napędzane silnikami F100-PW-220 i wyposażone w radiolokatory APG68(V)1. Jako części zamienne oferowane są 4 silniki do nowych samolotów i 5 do używanych oraz 4 komplety części do radarów.

Pakiet zawiera 12 zasobników rozpoznawczo-celowniczych Lockheed Martin AN/AAQ-33 Sniper lub Northrop Grumman AN/AAQ-28 Litening oraz 6 hełmów ze wskaźnikami celów JHMCS. Oferta zawiera też 24 pary zbiorników konforemnych oraz 60 wyrzutni LAU-129/A i 30 LAU-117. Inne wyposażenie to m.in. 2 naziemne stacje Link-16, 4 GPS lub GPS/INS, 4 AN/APX-113 Advanced IFF, 28 AN/ALQ-213 EWMS, 28 AN/ALQ-211 AIDEWS lub AN/ALQ-187 ACES albo AN/ALQ-178 SPEWS. Lista DSCA nie zawiera uzbrojenia. Jako jego potencjalnego dostawcę wymienia jednak Raytheon Missile Systems, producenta kpr AIM-9X i AIM-120.

Rumunia zamierza wymienić na nowe samoloty 21 myśliwców MiG-21 Lancer C i 41 uderzeniowych MiG-21 Lancer A. Swoje samoloty, poza USA, oferuje jej europejski Eurofighter (EF-2000 Typhoon) i szwedzki Saab (JAS39 Gripen).

DCSA wystąpiła oficjalnie do Kongresu 16 maja. Według dostarczonego dokumentu 24 samoloty F-16C/D Block 50/52 i 24 zmodernizowane F-16C/D Block 25 wraz z wyposażeniem mają kosztować ok. 4,5 mld USD.

Nowe samoloty mogą być napędzane silnikami F100-PW-229 lub F110-GE-129 IPE, zależnie od wyboru Rumunii, oraz wyposażone w radary APG68(V)9. Samoloty używane miałyby być napędzane silnikami F100-PW-220 i wyposażone w radiolokatory APG68(V)1. Jako części zamienne oferowane są 4 silniki do nowych samolotów i 5 do używanych oraz 4 komplety części do radarów.

Pakiet zawiera 12 zasobników rozpoznawczo-celowniczych Lockheed Martin AN/AAQ-33 Sniper lub Northrop Grumman AN/AAQ-28 Litening oraz 6 hełmów ze wskaźnikami celów JHMCS. Oferta zawiera też 24 pary zbiorników konforemnych oraz 60 wyrzutni LAU-129/A i 30 LAU-117. Inne wyposażenie to m.in. 2 naziemne stacje Link-16, 4 GPS lub GPS/INS, 4 AN/APX-113 Advanced IFF, 28 AN/ALQ-213 EWMS, 28 AN/ALQ-211 AIDEWS lub AN/ALQ-187 ACES albo AN/ALQ-178 SPEWS. Lista DSCA nie zawiera uzbrojenia. Jako jego potencjalnego dostawcę wymienia jednak Raytheon Missile Systems, producenta kpr AIM-9X i AIM-120.

Rumunia zamierza wymienić na nowe samoloty 21 myśliwców MiG-21 Lancer C i 41 uderzeniowych MiG-21 Lancer A. Swoje samoloty, poza USA, oferuje jej europejski Eurofighter (EF-2000 Typhoon) i szwedzki Saab (JAS39 Gripen).

---

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