

Wzrost produkcji myśliwców

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 25 marca 2008

Według Forecast International, w ciągu najbliższych 10 lat na świecie zostanie wyprodukowanych 3345 samolotów wielozadaniowych o wartości 164,5 mld USD.

Prognoza obejmuje lata 2008-2017 i została stworzona na podstawie podpisanych lub negocjowanych umów oraz planów wojsk lotniczych. Analitycy szacują, że do 2013 wytwórnice opuszczają będzie ok. 300 samolotów wielozadaniowych, po czym liczba ta wzrośnie do 400, co wiązać się będzie ze zwiększeniem produkcji seryjnej F-35 Lockheed Martina. W wymiarze finansowym wartość rocznej produkcji spadnie z obecnych 16,1 mld do 14,8 mld (w 2013), by ostatecznie wzrosnąć do 18,3 mld USD w 2017.

Największy udział w tym rynku powinien przypaść F-35. Do 2030 USA oraz 8 innych państw zamierza zakupić łącznie 3100 samolotów tego typu. Pozostali producenci z Europy, Rosji, Chin czy Indii powinni zachować zdecydowanie mniejsze udziały.

Prognoza obejmuje lata 2008-2017 i została stworzona na podstawie podpisanych lub negocjowanych umów oraz planów wojsk lotniczych. Analitycy szacują, że do 2013 wytwórnice opuszczają będzie ok. 300 samolotów wielozadaniowych, po czym liczba ta wzrośnie do 400, co wiązać się będzie ze zwiększeniem produkcji seryjnej F-35 Lockheed Martina. W wymiarze finansowym wartość rocznej produkcji spadnie z obecnych 16,1 mld do 14,8 mld (w 2013), by ostatecznie wzrosnąć do 18,3 mld USD w 2017.

Największy udział w tym rynku powinien przypaść F-35. Do 2030 USA oraz 8 innych państw zamierza zakupić łącznie 3100 samolotów tego typu. Pozostali producenci z Europy, Rosji, Chin czy Indii powinni zachować zdecydowanie mniejsze udziały.