

## Wzrosły koszty JSM

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 26 maja 2014

**Całkowity koszt programu JSM wzrósł do 8,2 mld NOK. Większość kwoty pokryje rząd Norwegii.**



Wizualizacja F-35 odpalającego pocisk JSM / Rysunek: Kongsberg

Całkowity koszt programu pocisku *powietrze-powierzchnia* Joint Strike Missile (JSM) wynieść ma 8,2 mld NOK (4,19 mld zł). Oznacza to wzrost o 37% w porównaniu z przewidywaną poprzednio kwotą 6 mld NOK (3,07 mld zł).

Mimo tego przedstawiciele przedsiębiorstwa Kongsberg nie tracą optymizmu. Większość z w/w dodatkowej sumy pokryje rząd w Oslo. *Wzrost kosztów oznacza, że Kongsberg więcej zainwestuje w program. Jesteśmy całkowicie pewni, że będziemy w stanie sprzedać JSM także innym krajom* – tłumaczy wiceprezes Harald Ånnestad.

Dziś norweski rząd przedstawił parlamentowi projekt wydatków niezbędnych do zakończenia prac B+R w programie JSM. Seryjna produkcja pocisków ma rozpocząć się w 2017. Ich nosicielami będą przede wszystkim samoloty F-35 *Luftforsvaret* (wojsk lotniczych Norwegii), jednak w ub.r. przeprowadzono także próby kompatybilności uzbrojenia z F/A-18E/F Super Hornet ([JSM dla Super Horneta](#) , 2013-11-29).

Powiązane wiadomości

[Wzrosły koszty JSM \(2014-05-26\)](#)

[JSM dla Super Horneta \(2013-11-29\)](#)

[Kolejne F/A-18 dla Australii \(2013-03-02\)](#)

[Kolejne Super Hornety dla RAAF \(2010-07-09\)](#)

[Australijskie Growlery \(2012-08-24\)](#)

[F/A-18F zamiast F-35? \(2012-12-14\)](#)

[JSM we wnętrzu F-35 \(2013-06-11\)](#)

