

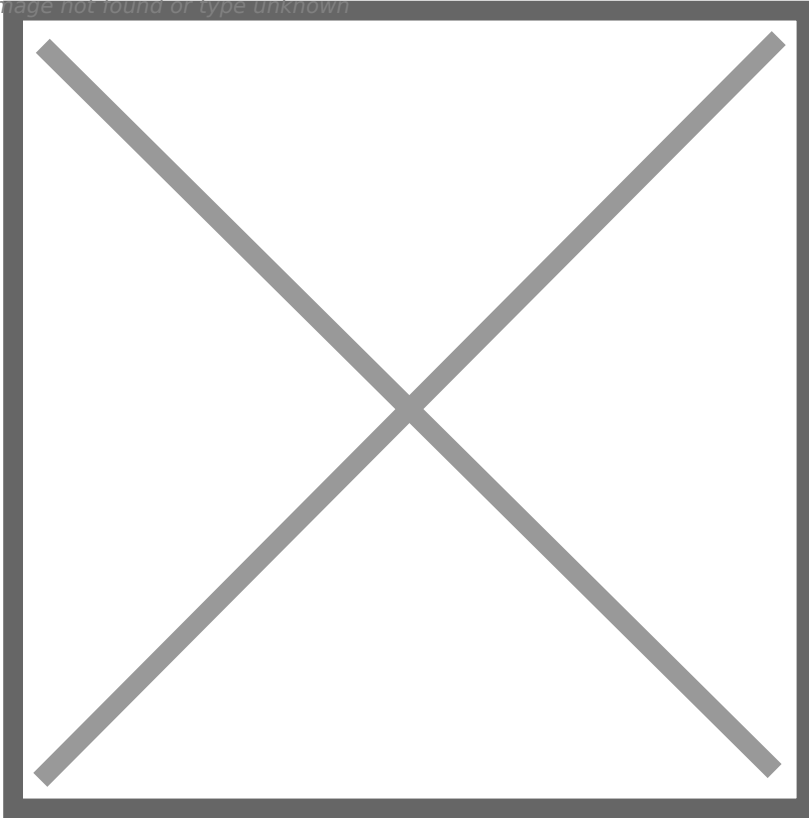
Kolejne zlecenie na UH-72A Lakota

#Lotnictwo wojskowe 15 listopada 2012

EADS poinformowała o otrzymaniu zlecenia od wojsk lądowych USA na dostawę kolejnej partii 34 śmigłowców UH-72A Lakota.

Image not found or type unknown

UH-72A Lakota / Zdjęcie: US Army



Informacja na ten temat została podana wczoraj. Wartość zlecenia wynosi 181,8 mln USD. Prace montażowe będą realizowane w amerykańskich zakładach koncernu, EADS North America niedaleko Columbus. W przyszłości miałyby one zająć się produkcją uzbrojonego śmigłowca rozpoznawczego AAS-72X+ ([Kolejna odsłona AAS-72X](#), 2012-04-04, [Kolejna odsłona AAS-72X](#), 2012-04-04).

Jest to już kolejne zamówienie na produkowane przez EADS śmigłowce, będące odmianą Eurocoptera EC145. Do tej pory koncern dostarczył wojskom lądowym USA 243 maszyn tego typu. Na początku br. przedstawiciele EADS uroczyście ogłosili przekazanie Amerykanom symbolicznego 200. UH-72A Lakota ([200 Lakot US Army](#), 2012-03-02).

Tempo montażu, wynoszące 5 egz. na miesiąc, pozwala na realizację dostaw śmigłowców wyprzedzając założony pierwotnie harmonogram. Dzięki temu jako wysoce realistyczne można uznać plany US Army dotyczące wprowadzenia do służby łącznie 347 śmigłowców EADS do 2016-2017. Mają one być wykorzystywane przez

jednostki operacyjne wojsk lądowych oraz Gwardię Narodową. Warto przypomnieć, że pierwsze UH-72A Lakota zostały przekazane odbiorcy jeszcze w 2006 ([Początek dostaw UH-72A do US ANG](#), 2008-06-10).

Lakoty zastępują wiekowe OH-58 i UH-1 ([Wycofanie UH-1 Gwardii Narodowej](#), 2009-10-12), wykonując misje łącznikowe, transportowe czy medyczne.

Powiązane wiadomości

[Kolejne zlecenie na UH-72A Lakota \(2012-11-15\)](#)

[Początek dostaw UH-72A do US ANG \(2008-06-10\)](#)

[Wycofanie UH-1 Gwardii Narodowej \(2009-10-12\)](#)

[200 Lakot US Army \(2012-03-02\)](#)

[Początek dostaw UH-72A do US ANG \(2008-06-10\)](#)

[Nowa Lakota \(2010-11-22\)](#)

[Początek dostaw UH-72A do US ANG \(2008-06-10\)](#)

[Kolejna odsłona AAS-72X \(2012-04-04\)](#)

[AAS-72X prawie gotowy \(2011-10-12\)](#)

[Kolejna modernizacja OH-58 \(2011-03-16\)](#)