

Zakończenie prób morskiego Suriona

#Lotnictwo wojskowe 30 grudnia 2015

Przedsiębiorstwo KAI poinformowało o zakończeniu prób śmigłowca Surion w wersji morskiej.



Surion podczas prób operowania w warunkach morskich / Zdjęcie: KAI

Wczoraj przedsiębiorstwo Korea Aerospace Industries opublikowało informację o zakończeniu prac badawczo-rozwojowych morskiej wersji śmigłowca KUH Surion, przeznaczonej dla korpusu piechoty morskiej Republiki Korei. Ich ukoronowaniem były próby w locie i operowania z pokładu okrętu.

Opracowywanie morskiego Suriona rozpoczęto w lipcu 2013. Prototyp śmigłowca wzbił się w powietrze w styczniu br. W porównaniu z wersją lądową morski Surion ma 2 dodatkowe zbiorniki paliwa (łącznie 6), składane łopaty wirnika nośnego i pływaki awaryjne ([Oblot morskiego Suriona](#), 2015-01-26).

Próby w locie trwały 8 miesięcy. We wrześniu śmigłowiec wykonał lot pomiędzy Pohang i wyspami Dokdo, pokonując dystans 524 km w nieco ponad 3 h. Jeden z etapów badań, trwający ok. miesiąca, polegał na sprawdzeniu zdolności do operowania z pokładu okrętów desantowych *Dokdo* i *Hyang Ro Bong* przy różnym stanie morza i sile wiatru ([Osprey ląduje na śmigłowcowcu Dokdo](#) , 2015-03-27).

Przeznaczeniem morskiej wersji Suriona jest transport ludzi i zaopatrzenia na okręty marynarki wojennej Republiki Korei i jednostki sojusznicze. Produkcja seryjna śmigłowców rozpocznie się w połowie przyszłego roku.

Zakończenie prac rozwojowych wersji ewakuacji medycznej zaplanowano w 2016. Wiropląt będzie przystosowany do transportu 6 rannych / chorych. Jego wyposażenie obejmować ma m. in. radiolokator meteorologiczny i wciągarkę.

Powiązane wiadomości

Zakończenie prób morskiego Suriona (2015-12-30)

Oblot morskiego Suriona (2015-01-26)

Wskaźniki nahałmowe dla Surionów (2013-10-17)

Oblot Suriona (2010-03-15)

Seul rozważa zakup lekkich lotniskowców (2013-10-28)

Juan Carlos I w służbie (2010-10-01)

Finalny certyfikat Cavoura (2011-09-20)

Japonia zaprezentowała nowy śmigłowcowiec (2013-08-07)

Liaoning ponownie wyszedł w morze (2013-10-25)

Osprey ląduje na śmigłowcowcu Dokdo (2015-03-27)

Seul rozważa zakup lekkich lotniskowców (2013-10-28)

Juan Carlos I w służbie (2010-10-01)

Finalny certyfikat Cavoura (2011-09-20)

Japonia zaprezentowała nowy śmigłowcowiec (2013-08-07)

Liaoning ponownie wyszedł w morze (2013-10-25)

Ospreye zastąpią Greyhoundy (2015-01-14)

US Navy testuje Osprey'a (2012-10-11)