

Oblot nowozelandzkiego SH-2G

#Lotnictwo wojskowe #Marynarka wojenna 16 kwietnia 2014

W zakładach Kamana oblatano pierwszy śmigłowiec SH-2G(I), przeznaczony dla Nowej Zelandii. Wellington zakupiło 10 wiroplątów tego typu.



SH-2G(I) podczas pierwszego lotu. Nowa Zelandia odbierze 8 śmigłowców tego typu w stanie zdolnym do lotu i 2 zapasowe płatowce, stanowiące źródło części zamiennych / Zdjęcie: Kaman

Oblot pierwszego nowozelandzkiego SH-2G(I) miał miejsce wczoraj w wytwórni Kaman Aerospace w Bloomfield, w stanie Connecticut. Po zakończeniu prób w locie śmigłowiec będzie używany do szkolenia załóg lotniczych i personelu obsługowego *Royal New Zealand Navy* (RNZN, królewskiej marynarki wojennej Nowej Zelandii).

Śmigłowce zostaną dostarczone RNZN z zabudowanym nowym wyposażeniem, uzbrojeniem i układem sterowania lotem. Wiropląty te zostały oryginalnie wyprodukowane na zamówienie *Royal Australian Navy* (RAN, królewskiej marynarki wojennej Australii). Kontrakt w sprawie zakupu podpisano niemal rok temu ([Ex-australijskie SH-2G dla Nowej Zelandii](#), 2013-04-21).

Zakończenie dostaw zaplanowano w połowie 2015. Zgłoszenie zdolności operacyjnej wszystkich 8 śmigłowców planowane jest w 2016. SH-2G(I) mają operować z pokładów fregat typu ANZAC, okrętów patrolowych typu *Protektor* i okrętu wielozadaniowego HMNZS *Canterbury*. Ich uzbrojeniem będą pociski przeciwokrętowe Penguin Mk 2 Mod 7 ([Nowa Zelandia wybiera Penguin Mk 2](#), 2013-12-01).

Powiązane wiadomości

[Oblot nowozelandzkiego SH-2G \(2014-04-16\)](#)

[Ex-australijskie SH-2G dla Nowej Zelandii \(2013-04-21\)](#)

[Rozliczenia po Kamanie \(2008-03-20\)](#)

[Australia zrezygnowała z Seasprite \(2008-03-06\)](#)

[Modernizacja Anzac \(2012-12-13\)](#)

Nowa Zelandia wybiera Penguin Mk 2 (2013-12-01)

Rozliczenia po Kamanie (2008-03-20)

Australia zrezygnowała z Seasprite (2008-03-06)

Ex-australijskie SH-2G dla Nowej Zelandii (2013-04-21)

Rozliczenia po Kamanie (2008-03-20)

Modernizacja Anzac (2012-12-13)

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