

Australia zamawia Camcoptery S-100

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 6 lutego 2017

Marynarka wojenna Australii zamówiła bezzałogowe statki latające Camcopter S-100.



Australijska marynarka wojenna pozyska nieokreśloną liczbę bezzałogowych śmigłowców Camcopter S-100 / Zdjęcie: Schiebel

Austriackie Schiebel poinformował o otrzymaniu zlecenia od Royal Australian Navy (królewskiej marynarki wojennej Australii) na dostawę nieokreślonej liczby bezzałogowych śmigłowców Camcopter S-100. Porozumienie zawarto pod koniec ub.r., jednak producent poinformował o nim dopiero dziś. Umowa zakłada również świadczenie usług posprzedażnych przez 3 lata.

Przed rokiem ministerstwo obrony Australii opublikowało zapytanie ofertowe w sprawie pozyskania bezzałogowych statków latających. Schiebel był jednym z przedsiębiorstw, które zgłosiły się do udziału w przetargu. Jednym z kluczowych etapów przedsięwzięcia była seria testów, które przeprowadzono latem.

Celem pokazów było zaprezentowanie Australijczykom potencjału operacyjnego austriackiego bezzałogowca, w tym zdolności do prowadzenia działań z wieloma zabudowanymi modułami wyposażenia. Na potrzeby prób użyto m.in. głowicy optoelektronicznej L-3 Wescam MX-10, systemu rozpoznania elektronicznego Selex ES SAGE ESM i radaru Selex PicoSAR ([Australijskie testy Camcoptera S-100](#), 2015-06-19).

Powiązane wiadomości

[Australia zamawia Camcoptery S-100 \(2017-02-06\)](#)

[Australijskie testy Camcoptera S-100 \(2015-06-19\)](#)

[Próby morskie HMAS Anzac \(2014-11-11\)](#)

[Australijskie MU90 przyjęte do służby \(2013-10-09\)](#)

[Nowe systemy łączności Anzaców \(2013-12-02\)](#)

[Australijskie fregaty z importu? \(2015-01-13\)](#)
[Próby morskie HMAS Anzac \(2014-11-11\)](#)
[Brak wiary w ASC \(2014-11-26\)](#)
[Na ratunek AWD \(2014-12-10\)](#)
[Ostatnia prosta HMAS Sydney \(2015-03-10\)](#)
[Thales Australia na usługach RAN \(2014-07-07\)](#)
[Droższe Hobarty \(2014-10-23\)](#)
[Na ratunek AWD \(2014-12-10\)](#)

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