

Camcopter S-300 w europejskim projekcie

#Bezzałogowce #Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 15 stycznia 2025

Schiebel został wskazany na dostawcę bezzałogowych systemów walki podwodnej w ramach konsorcjum SEACURE (Seabed and anti-submarine warfare capability through unmanned feature for Europe) finansowanego z Europejskiego Funduszu Obronnego. Ich bazą będą oferowane przez przedsiębiorstwo bezzałogowe wiropląty Camcopter S-300.



Celem SEACURE jest rozwój powietrznych, nawodnych i podwodnych bezzałogowców do działań z zakresu walki podwodnej / Zdjęcie: Schiebel

Produkt Schiebela ma być docelowym bezzałogowcem w tym programie. Maszyna stanowi powiększony wariant Camcoptera S-100. Ma maksymalną masę startową 700 kg i długotrwałość lotu rzędu 24 h z wyposażeniem w postaci kamery i radaru ISAR (ładunek ok. 50 kg). W przypadku przenoszenia ładunku 250 kg długotrwałość lotu spada do 6 h. Oficjalna premiera bezzałogowca miała miejsce podczas targów Euronaval 2022.

Konsorcjum SEACURE grupuje 35 spółek z 13 państw europejskich. Jego liderem jest Thales. SEACURE jest skoncentrowane na wspólnym rozwijaniu bezzałogowych systemów zwalczania okrętów podwodnych (ZOP) i walki w domenie dna morskiego. Mają być to zarówno systemy powietrzne, nawodne jak i podwodne, które będą służyć do ochrony infrastruktury krytycznej oraz wykrywania, klasyfikacji, identyfikacji i śledzenia zagrożeń w toni wodnej. Do 2028 przewiduje się przeprowadzenie zakrojonych na dużą skalę prób bezzałogowców opracowanych przez SEACURE ([Seul wybrał Camcoptery S-300](#), 2024-02-21).

Powiązane wiadomości

[Camcopter S-300 w europejskim projekcie \(2025-01-15\)](#)

[Seul wybrał Camcoptery S-300 \(2024-02-21\)](#)

Wady południowokoreańskich S-100 (2013-10-24)
Śmierć operatora Camcoptera S-100 (2012-05-10)
Saab potwierdza sprzedaż Skeldarów (2013-07-11)
Hiszpania testuje Skeldara (2013-09-09)
Camcopter S-100 dla Tajlandii (2022-03-15)
S-100 dla Tajlandii (2019-11-05)
Camcopter po próbach w Arktyce (2021-11-26)
Camcopter w służbie duńskiej marynarki (2022-05-26)
S-100 nad chorwackim wybrzeżem (2019-07-24)

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