

# AUV 62-AT dla Marynarki Wojennej

#Bezzałogowce #Marynarka wojenna 16 grudnia 2022

Dzisiaj, 16 grudnia 2022, Agencja Uzbrojenia MON zawarła umowę z Saab Dynamics w sprawie dostawy autonomicznego systemu treningowego AUV 62-AT dla Marynarki Wojennej. System posłuży do szkolenia w działaniach z zakresu ZOP.



*Systemy AUV 62-AT są już używane przez marynarki wojenne państw członkowskich NATO, w tym US Navy i Royal Navy / Ilustracja: Saab*

AUV 62-AT zostanie dostarczony w 2024, a koszt jego nabycia to ok. 70 mln SEK (blisko 30 mln PLN). Szczegółowej specyfikacji systemu nie ujawniono, ponieważ jest to informacja niejawna.

Autonomiczny system treningowy AUV 62-AT umożliwia realizację zaawansowanych epizodów szkoleniowych dla okrętów i lotnictwa morskiego ZOP bez konieczności udziału okrętu podwodnego. Jest to istotna zdolność MW RP, powiązana m.in. z pozyskiwanymi śmigłowcami morskimi AW101, fregatami wielozadaniowymi Miecznik, a w przyszłości również okrętami podwodnymi Orka.

Główny element systemu stanowi autonomiczny bezzałogowy pojazd podwodny, którego zadaniem jest symulacja sygnatur akustycznych generowanych przez okręty podwodne. Realizowane z wykorzystaniem systemu AUV 62-AT szkolenia pozwalają na odzwierciedlenie wysokiego poziomu realizmu w zakresie planowania oraz analizy sytuacji ZOP, przy zachowaniu niskich kosztów całego procesu.

System AUV 62-AT jest już wykorzystywany przez innych użytkowników w NATO (w tym US Navy i Royal Navy) i stanowi obecnie najbardziej zaawansowane, oferowane na rynku rozwiązanie. Był też prezentowany w Polsce podczas tegorocznych targów MSPO w Kielcach ([FMV zamawia AUV62-AT](#), 2016-06-03).

## Powiązane wiadomości

[AUV 62-AT dla Marynarki Wojennej \(2022-12-16\)](#)

[FMV zamawia AUV62-AT \(2016-06-03\)](#)

[Saab opracuje okręty podwodne \(2014-06-09\)](#)

[Modernizacja HMS Gotland \(2012-10-09\)](#)

[Kockums AB znów w szwedzkich rękach \(2014-04-14\)](#)

[Ciąg dalszy afery z Malmo \(2014-05-20\)](#)

[Saab opracuje nową torpedę \(2016-05-25\)](#)

[Saab opracuje okręty podwodne \(2014-06-09\)](#)

Saab opracuje nowe torpedy (2014-07-02)  
Cięcie pierwszych blach dla A26 (2015-09-16)  
Maszty dla A26 (2015-10-13)  
Gotland po remoncie (2015-12-10)

---

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