

Zagraniczny sukces polskich trałów

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 24 września 2021

ECA Group będąca integratorem wyposażenia dla belgijskich i holenderskich okrętów przeciwminowych wybrała rozwiązanie Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Centrum Techniki Morskiej. Na jednostki Koninklijke Marine (Marynarki Wojennej Holandii) i Marinecomponent (Marynarki Wojennej Belgii) trafią polskie trały elektromagnetyczne MLM-3100.



Trały trafią na bezzałogowce Inspector 125-S, będące wyposażeniem okrętów przeciwminowych MCM / Zdjęcie: OBR CTM

Urządzenia zostaną zintegrowane z nawodnymi bezzałogowcami Inspector 125-S. MLM-3100 na bezzałogowcu będą uzupełniać akustyczne systemy przeciwminowe Sonac ACS od Patrii. Dostawy wyposażenia dla bezzałogowców zaplanowano na pierwszą połowę 2023. Z kolei kompletne i w pełni zintegrowane rozwiązanie zaprezentowanie zostanie rok później ([Uzbrojenie dla MCM](#), 2021-02-10).

Trały MLM-3100 służą do precyzyjnego symulowania pól fizycznych okrętów. Za ich pomocą możliwe jest inicjowanie niekontaktowych min morskich. Montaż urządzeń na jednostce bezzałogowej znacznie zwiększa bezpieczeństwo operacji przeciwminowych i sprawność działania.

Powiązane wiadomości

[Zagraniczny sukces polskich trałów \(2021-09-24\)](#)

[Uzbrojenie dla MCM \(2021-02-10\)](#)

[40-mm armaty morskie dla Finlandii \(2018-01-30\)](#)

[Saab w programie modernizacji fińskiej floty \(2018-01-05\)](#)

[Finlandia zamawia torpedy \(2018-01-08\)](#)

[Belgia i Holandia zamawiają trałowce \(2019-03-16\)](#)
