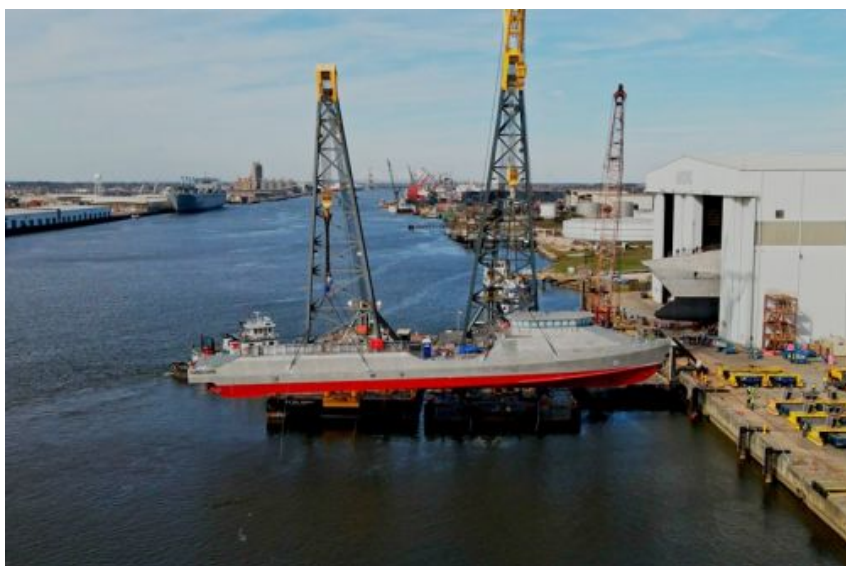


Chrzest Vanguarda US Navy

#Bezzałogowce #Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 8 maja 2024

US Navy ogłosiła z opóźnieniem, że 25 kwietnia 2024 odbyła się uroczystość chrztu najnowszego bezzałogowego pojazdu nawodnego. Jednostka, która otrzymała nazwę Vanguard(OUSV 3) została ochrzczona na terenie odpowiedzialnej za jego budowę stoczni Austal USA w Mobile w Alabamie.



Vanguard wejdzie w skład dywizjonu bezzałogowców US Navy USVDIVONE jako trzecia jednostka / Zdjęcie: Austal USA

Vanguard jest pierwszym bezzałogowym okrętem tej klasy budowanym na zlecenie Pentagonu w ramach programu Overlord. Celem tego programu jest przyspieszenie wdrażania bezzałogowców w całej US Navy. Eksperymentalne i prototypowe jednostki wchodzi obecnie do wyposażenia i mogą pełnić ważną rolę we wdrażaniu pojazdów tej klasy do działań operacyjnych.

Doświadczenia zdobyte w czasie Overlord zostaną wykorzystane w programie Large USV, zakładającym budowę dużych nawodnych bezzałogowców. Mają się one charakteryzować niskim kosztem, dużą autonomicznością i modułowością, pozwalającą stosować różne moduły zadaniowe.

Ochrzczona właśnie jednostka jest efektem współpracy Austal USA i L3Harris. Stępka pod nią została położona niedawno, bo w styczniu br. Wkrótce Vanguard ma dołączyć do innych bezzałogowców podlegających pierwszemu dywizjonowi bezzałogowców US Navy – Unmanned Surface Vessel Division One (USVDIVONE, [Testy SM-6 z USV Ranger](#), 2021-09-05).

Powiązane wiadomości

[Chrzest Vanguarda US Navy \(2024-05-08\)](#)

[Testy SM-6 z USV Ranger \(2021-09-05\)](#)
