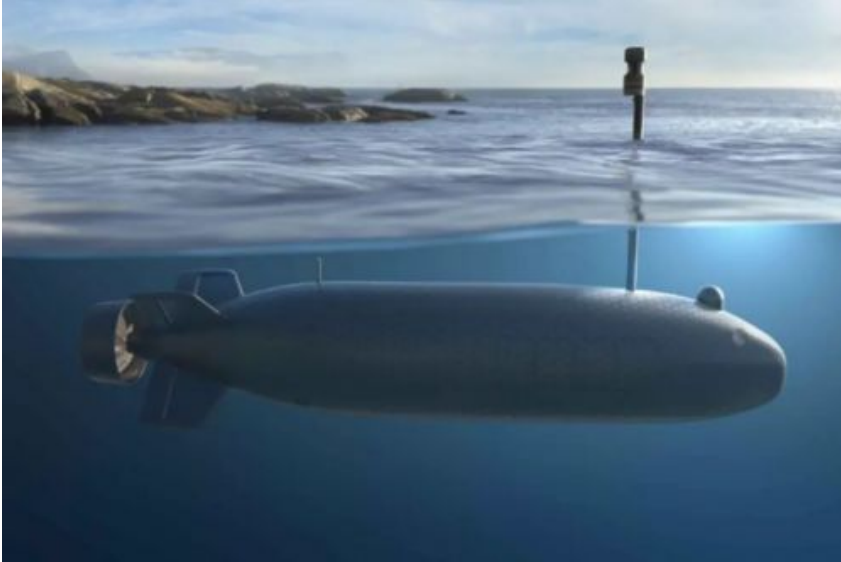


# Naval Group z kontraktem na UCUV

#Bezzałogowce #Marynarka wojenna #Nowe technologie 13 czerwca 2023

Naval Group z opóźnieniem poinformowała o otrzymaniu 4 maja 2023 kontraktu od francuskiej Direction générale de l'armement (DGA, Dyrekcji zamówień obronnych) badania w ramach projektu przyszłego podwodnego bezzałogowego pojazdu bojowego Unmanned Combat Underwater Vehicle (UCUV).



*W pracach nad UCUV mogą zostać wykorzystane doświadczenia Naval Group z rozwijania demonstratora dużego podwodnego bezzałogowca XL-UUV / Ilustracja: Naval Group*

Prace mają potrwać 9 miesięcy, a ich efektem ma być zbadanie możliwości użycia i rozwoju architektury pojazdów UCUV. Przedsięwzięcie ma otworzyć drogę do przyszłych prac nad szybkim opracowaniem kluczowych zdolności technologicznych dla takich bezzałogowców. Powinien to być punkt wyjścia do rozwoju pierwszego demonstratora UCUV.

W badaniach z pewnością wykorzystane zostaną doświadczenia Naval Group z projektowania i rozwoju podwodnych pojazdów autonomicznych wraz z innymi francuskimi podmiotami. Od 2016 Grupa rozwija demonstrator dużego podwodnego bezzałogowca XL-UUV, który powinien przejść kwalifikację na morzu latem br. Dzięki temu w stosunkowo krótkim czasie będzie można przetestować różne elementy technologiczne.

Innym ważnym elementem rozwoju bezzałogowców ma być rozwijane przez Naval Group i partnerów oprogramowanie Controlled Decision-Making Autonomy (ADC). Ma ono stanowić mózg bezzałogowców. Będzie ono odpowiadało za nadzorowanie systemów bezzałogowych z zachowaniem bezpieczeństwa, a także planowania i realizowania zleconych misji wspierając w nich jednostki załogowe ([SMX31E na Euronaval](#), 2020-10-22).

## Powiązane wiadomości

[Naval Group z kontraktem na UCUV \(2023-06-13\)](#)

[SMX31E na Euronaval \(2020-10-22\)](#)