

## US Navy zamawia więcej ASQ-235

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 21 września 2020

Koncern BAE Systems otrzymał od Departamentu Obrony Stanów Zjednoczonych Ameryki kontrakt wartości do 87 mln GBP na produkcję i dostawy przeciwminowych bezzałogowców AN/ASQ-235 Archerfish dla US Navy (marynarki wojennej Stanów Zjednoczonych). Jest to czwarty z rzędu kontrakt dotyczący Archerfisha, przyznany BAE Systems od 2003. Dostawy dla US Navy zostaną zrealizowane w ciągu najbliższych 7 lat.



*Na mocy nowego kontraktu AN/ASQ-235 Archerfish będzie nadal wykorzystywany przez US Navy, do 2027, w rzeczywistych operacjach zwalczania min, a także do prowadzenia ćwiczeń szkoleniowych / Zdjęcie: BAE Systems*

Zamówienie obejmuje również dostawę zestawów szpul ze światłowodem, wyposażenia pomocniczego, przeglądów, napraw oraz zarządzanie programem i wsparcie, które zostanie zapewnione przez zespół projektowy Archerfish z Portsmouth w Wielkiej Brytanii. Archerfish jest produkowany w Wielkiej Brytanii w zakładach BAE Systems: w Broad Oak w Portsmouth, w hrabstwie Hampshire oraz w Hillend w Dunfermline, w hrabstwie Fife.

Archerfish to zdalnie sterowany podwodny bezzałogowiec przeciwminowy, który można wysłać do działania i sterować nim z pokładu okrętu nawodnego, śmigłowca lub bezzałogowej jednostki podwodnej. Jest wyposażony w światłowodowe łącze informacyjne, które przekazuje z czujników pokładowych, w czasie rzeczywistym, przy słabym oświetleniu, obrazy wideo wysokiej rozdzielczości i obrazy sonarowe wysokiej częstotliwości obiektów będących przedmiotem zainteresowania, co skraca czas potrzebny do zidentyfikowania i zneutralizowania obiektów. Dzięki temu misje zwalczania min można wykonać szybciej. Archerfish zapewnia również ochronę personelu, eliminując konieczność wysyłania nurków do wody.

AN/ASQ-235 Archerfish jest używany przez eskadry lotnictwa US Navy wyposażone w śmigłowce MH-60S, operujące z okrętów typu Littoral Combat Ship, jako element zdolności neutralizacji min z powietrza ([Zamówienie na Archerfish](#), 2016-04-18).

## Powiązane wiadomości

[US Navy zamawia więcej ASQ-235 \(2020-09-21\)](#)

[Zamówienie na Archerfish \(2016-04-18\)](#)

[Ćwiczenia w Zatoce Perskiej \(2016-02-05\)](#)

[Próby morskie HMS Chiddingfold \(2013-07-19\)](#)

[HMS Bangor już po modernizacji \(2014-06-16\)](#)

[Stała obecność Royal Navy w Omanie \(2015-10-02\)](#)

[Amerykańsko-brytyjskie ćwiczenia przeciwminowe \(2015-10-21\)](#)

[Nowa baza Royal Navy w Bahrajnie \(2015-11-05\)](#)

[Zlecenie na kolejne LCS \(2016-04-04\)](#)

[Dwaj zwycięzcy \(2010-12-30\)](#)

[Testy morskie Romeo Romei \(2016-03-17\)](#)

[DIMDEX 2016: Koniec testów Al Mubshir \(2016-03-29\)](#)

[DIMDEX 2016: Zakupy Marina Militare \(2016-03-30\)](#)

[DIMDEX 2016: Międzynarodowa konfiguracja LCS \(2016-04-01\)](#)

[Stępka pod USNS Yuma \(2016-04-03\)](#)