

Zmiana w programie australijskich OP

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 2 czerwca 2026

Ministrowie obrony Australii, USA i Wielkiej Brytanii wydali po spotkaniu w Singapurze wspólne oświadczenie dotyczące wspólnych inicjatyw w ramach sojuszu AUKUS. Ogłosili oni pewną zmianę w realizacji programu konwencjonalnie uzbrojonych okrętów podwodnych o napędzie jądrowym, jakie ma pozyskać Australia.



Wszystkie pozyskiwane przez Australię Virginie mają być używane / Zdjęcie: HII

Z oświadczenia wynika, że podwodna inicjatywa ujęta w I Filarze AUKUS będzie kontynuowana. Ma zaowocować pozyskaniem przez Royal Australian Navy okrętów podwodnych nowej

klasy. Jednym z etapów przygotowań jest obecność Submarine Rotational Force-West (SRF-West), czyli wizyty brytyjskich i amerykańskich okrętów podwodnych o napędzie jądrowym w Australii i zlecenie prac obsługowych australijskiej stoczni.

Australia na budowę niezbędnej infrastruktury w bazie HMAS Stirling dla okrętów tej klasy zainwestuje maksymalnie 8 mld AUD. Kolejne 3,9 mld AUD trafi na budowę nowej stoczni Submarine Construction Yard gdzie będą budowane australijskie jednostki. Wreszcie, 12 mln AUD trafi na Henderson Defence Precinct, czyli hub, gdzie będą budowane i obsługiwane atomowe OP.

Docelowo Royal Australian Navy pozyskać ma 5 okrętów SSN AUKUS opracowane wraz z Brytyjczykami. Jako rozwiązanie tymczasowe Australia zamierzała w latach 2030. nabyć 3 amerykańskie okręty typu *Virginia*. Miały to być dwie jednostki używane od US Navy i jeden nowy okręt. Najnowsza decyzja Australii wskazuje, że wszystkie trzy okręty zostaną nabyte jako używane. Ma to usprawnić proces pozyskiwania jednostek i uprościć go. Australijczycy spodziewają się z tego powodu również oszczędności.

Pomostowe okręty mogą być jednak trudniejsze do pozyskania z uwagi na niewystarczające tempo budowy w borykającym się z problemami amerykańskim przemyśle stoczniowym. Jak podaje *USNI News* dla sprawnej realizacji transakcji

Amerykanie powinni rocznie budować średnio 2,33 okrętu typu *Virginia* i 1 okręt typu *Columbia*. Dla porównania obecnie budowane jest jedynie 1,3 okrętu podwodnego rocznie.

Powiązane wiadomości

[Zmiana w programie australijskich OP \(2026-06-02\)](#)

[Collinsy do modernizacji \(2026-05-25\)](#)

[Miliardy na nową australijską stocznnię \(2026-02-20\)](#)

[Pierwsza obsługa SSN w Australii \(2024-08-29\)](#)

[Brytyjsko-australijskie porozumienie na 50 lat \(2025-07-28\)](#)

[Wsparcie sensorów OP Collins \(2025-08-12\)](#)

[Dalsze wsparcie Collinsów \(2024-07-29\)](#)

[Dalsze wsparcie Collinsów \(2024-07-29\)](#)

[Dostawcy SSN-AUKUS wybrani \(2024-03-22\)](#)

[Pierwsza obsługa SSN w Australii \(2024-08-29\)](#)