

Obsługa techniczna Collinsów

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 6 sierpnia 2014

Władze w Canberze przedłużyły umowę z Australian Submarine o obsłudze technicznej konwencjonalnych okrętów podwodnych typu *Collins*.



Przeglądy Collinsów będą prowadzone na terenie stoczni ASC w Osborne (Adelaide) na południu i Henderson na zachodzie kraju / Zdjęcie: ASC

Przez najbliższe lata ASC będzie nadal świadczyła usługi związane z przeglądem naprawczym i modernizacją wyposażenia pokładowego australijskich *Collinsów* ([Modernizacja Collinsów](#), 2013-11-27). Przedłużone porozumienie obowiązuje od kilku dni, kiedy rozpoczął się przegląd trzeciej z jednostek tego typu, HMAS *Farncomb* (SSG 74).

Odmienne niż w przypadku wcześniejszych zleceń, strony postanowiły skrócić tym razem – z 3 do 2 lat – czas trwania przeglądów naprawczych, jednocześnie wydłużając z 8 do 10 lat okres utrzymania pojedynczej jednostki w linii, wliczając w to jednak krótkoterminowe przeglądy okresowe lub remonty będące skutkiem nieprzewidzianych usterek.

Pozwoli to *Royal Australian Navy* (Królewskiej Marynarce Wojennej Australii, RAN) na eksploatację 3-4 *Collinsów* każdorazowo, średnio o 1 jednostkę więcej niż obecnie. Wprowadzając zmiany, władze w Canberze zastosowały się do wniosków zawartych w opublikowanym w listopadzie 2012 raporcie, *Study into the Business of Sustaining Australia's Strategic Collins Class Submarine Capability*.

Pierwszym z *Collinsów* przechodzącym przegląd naprawczy według nowego harmonogramu będzie HMAS *Farncomb*. Okręt powróci do służby w 2016. Jego miejsce zajmie wówczas HMAS *Collins* (SSG 73). Wszystkie jednostki tego typu powinny przejść 2-letnie przeglądy w ciągu najbliższych 12 lat. Pozwoli to na wydłużenie ich trwałości użytkowej do lat 2030. Wówczas powinna zacząć się ich powolna wymiana na nowe

konwencjonalne jednostki, budowane najprawdopodobniej w oparciu o projekt japońskich *Sōryū* ([Australijskie OP z zagranicy?](#), 2014-07-29).

Powiązane wiadomości

[Obsługa techniczna Collinsów \(2014-08-06\)](#)

[Modernizacja Collinsów \(2013-11-27\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Australijski minister w USA \(2011-07-28\)](#)

[Australijczycy werbują cudzoziemców \(2011-12-28\)](#)

[Biała księga o australijskich OP \(2013-05-06\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Koniec problemów z Collinsami? \(2013-07-22\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Thales wyremontuje australijskie sonary \(2012-11-14\)](#)

[Biała księga o australijskich OP \(2013-05-06\)](#)

[Australia zostanie bez OP? \(2013-09-26\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Biała księga o australijskich OP \(2013-05-06\)](#)

[Koniec problemów z Collinsami? \(2013-07-22\)](#)

[Australijskie OP z zagranicy? \(2014-07-29\)](#)

[Biała księga o australijskich OP \(2013-05-06\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Koniec problemów z Collinsami? \(2013-07-22\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Thales wyremontuje australijskie sonary \(2012-11-14\)](#)

[Biała księga o australijskich OP \(2013-05-06\)](#)

[Modernizacja Collinsów \(2013-11-27\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Biała księga o australijskich OP \(2013-05-06\)](#)

[Koniec problemów z Collinsami? \(2013-07-22\)](#)

[Australia zostanie bez OP? \(2013-09-26\)](#)

[Australia chce japońskiej technologii budowy OP \(2013-12-10\)](#)

[Australia potwierdza 12 OP \(2012-09-06\)](#)

[Biała księga o australijskich OP \(2013-05-06\)](#)

[Ciąg dalszy problemów S-80 \(2013-10-21\)](#)

[SPS Cantabria wraca do Hiszpanii \(2013-11-04\)](#)

[Nowe silniki dla Altaya? \(2013-11-19\)](#)

[Modernizacja Collinsów \(2013-11-27\)](#)

[Hiszpania oferuje Indiom S-80 \(2013-12-01\)](#)

[Singapur kupuje niemieckie OP \(2013-12-03\)](#)

[Restrukturyzacja AWD \(2014-06-20\)](#)

[Australijskie zbrojenia pod znakiem zapytania \(2014-06-05\)](#)

[Powstaje Saab Kockums \(2014-07-22\)](#)

[Kockums AB znów w szwedzkich rękach? \(2014-04-14\)](#)

[Saab opracuje okręty podwodne \(2014-06-09\)](#)

[Saab opracuje nowe torpedy \(2014-07-02\)](#)

