

Modernizacja peryskopów australijskich OP

#Marynarka wojenna #Strategia i polityka 21 kwietnia 2022

Minister obrony Australii Peter Dutton ogłosił plan modernizacji masztów optoelektronicznych 6 konwencjonalnych okrętów podwodnych typu *Collins*, wchodzących w skład Royal Australian Navy. Wartość umowy ma wynieść ponad 380 mln AUD (ok. 1,2 mld PLN).



Modernizacja peryskopów OP typu *Collins* rozpocznie się w 2024 / Zdjęcie: Royal Australian Navy

Przewiduje się, że pierwszym modernizowanym okrętem będzie HMAS *Rankin* (S78) – ostatni ze zbudowanych OP typu *Collins*. Proces doposażenia rozpocznie się w 2024, zaś gotowość nowych systemów ma zostać osiągnięta do 2026. Wyposażenie okrętów podwodnych w nowoczesne systemy optoelektroniczne pozwoli utrzymać przewagę taktyczną australijskiej floty podwodnych nad potencjalnym przeciwnikiem. Zapewni to dużą zdolność w prowadzeniu rozpoznania, wywiadu i zwalczaniu jednostek nawodnych.

Modernizacja wpisuje się w plany wydłużenia służby australijskich OP. Po zawązaniu sojuszu AUKUS Australia anulowała program nabycia konwencjonalnych OP typu *Attack* i zdecydowała o przebrojeniu w jednostki o napędzie jądrowym. Wymusiło to konieczność wydłużenia służby *Collinsów*, ponieważ nowe OP mają wejść do służby najwcześniej w drugiej połowie lat 2030 ([Australia zainwestuje w infrastrukturę dla OP, 2022-03-08](#), [Australia stawia na atomowe OP, 2021-09-16](#)).

Powiązane wiadomości

[Modernizacja peryskopów australijskich OP \(2022-04-21\)](#)

[Australia stawia na atomowe OP \(2021-09-16\)](#)

[Porozumienie o budowie australijskich OP \(2019-02-25\)](#)

[Kontrakt na australijskie OP \(2016-12-20\)](#)

[Miliardy na uzbrojenie australijskich OP \(2019-01-31\)](#)

[Umowa na australijskie OP \(2019-02-11\)](#)

[Australia zainwestuje w infrastrukturę dla OP \(2022-03-08\)](#)

[Australijskie OP Collins w linii do 2050 \(2021-10-16\)](#)

[Australia stawia na atomowe OP \(2021-09-16\)](#)
