

## Nowa Zelandia kupiła P-8A

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 9 lipca 2018

**Pełniący obowiązki premiera Nowej Zelandii Winston Peters poinformował dziś o wydaniu przez rząd w Wellington zgody na zakup 4 morskich samolotów patrolowych Boeing P-8A Poseidon. Innymi samolotami oferowanymi w ramach przetargu były Kawasaki P-1 i Saab Swordfish MPA ( [PAS 2017: Japońska niespodzianka, 2017-06-20](#), [Nowe zdolności Swordfisha, 2017-05-12](#)).**



Wizualizacja P-8A w barwach RNZAF /  
Ilustracja: MO Nowej Zelandii

Transakcja, której wartość to 2,346 mld NZD (prawie 6 mld zł) zostanie przeprowadzona w ramach amerykańskiego programu FMS. Zgodę w tej sprawie Departament Stanu USA wydał w maju 2017. Umowa obejmuje także dostawę urządzeń szkoleniowych i infrastruktury niezbędnej do eksploatacji samolotów.

Dostawy nowozelandzkich Poseidonów rozpoczną się w 2023. Nowe samoloty zastąpią w służbie 6 Lockheedów P-3K2 Orion, których średni wiek wynosi 48,6 roku. P-8A będą eksploatowane przez 5. *Squadron* (eskadrę) Royal New Zealand Air Force (królewskich wojsk lotniczych Nowej Zelandii). Oprócz wymiany sprzętu jednostka zmieni także miejsce stacjonowania, przenosząc się z bazy Whenuapai do Ohakea.

*P-8A zapewnią lepsze zdolności w ramach misji wykonywanych przez Oriony od wielu dziesięcioleci, takich jak udział w międzynarodowych operacjach pokojowych i stabilizacyjnych, poszukiwania i ratownictwo, niesienie pomocy ofiarom klęsk żywiołowych, ochrona zasobów i granic oraz ochrona środowiska i monitorowanie zasobów morskich* – powiedział szef resortu obrony Nowej Zelandii Ron Mark.

Innym użytkownikiem P-8A w regionie jest bliski sojusznik Nowej Zelandii, Australia. RAAF (królewskie wojska lotnicze Australii) mają obecnie na stanie 7 Poseidonów, a

docelowo do 2022 będą ich miały 12 ([Korea Płd. kupuje P-8A bez przetargu](#), 2018-06-26, [Wstępna zdolność operacyjna australijskich P-8A](#), 2018-03-20).

Jak poinformował także dzisiaj min. Mark rząd rozważy dalsze opcje dotyczące możliwości lub zdolności uzupełniających do wykonywania zadań cywilnych na morzu, poprzez zastosowanie opłacalnych opcji, które mogą obejmować mniejsze załogowe statki powietrzne, bezałogowe statki latające lub satelity.

## Powiązane wiadomości

[Nowa Zelandia kupiła P-8A \(2018-07-09\)](#)

[Nowe zdolności Swordfisha \(2017-05-12\)](#)

[Global 6000 certyfikowany w Brazylii \(2013-01-23\)](#)

[Dostawa pierwszego Lineage 1000 \(2009-05-11\)](#)

[Bombardier: mniej dostaw, więcej zamówień \(2013-01-09\)](#)

[Saab opracuje nowe pociski przeciwokrętowe \(2017-03-31\)](#)

[Obsługa techniczna RBS 15 Mk 3 \(2016-10-06\)](#)

[Zlecenie na kolejne P-8A \(2017-04-06\)](#)

[Londyn potwierdza zakup P-8A \(2016-07-12\)](#)

[Pierwszy Poseidon w Australii \(2016-11-17\)](#)

[US Navy odebrała 50. Posejdona \(2017-01-07\)](#)

[PAS 2017: Japońska niespodzianka \(2017-06-20\)](#)

[C-2 i P-1 proponowane Nowej Zelandii \(2017-01-03\)](#)

[Londyn potwierdza zakup P-8A \(2016-07-12\)](#)

[DCNS otwiera biuro w Australii \(2016-12-30\)](#)

[Wstępna zdolność operacyjna australijskich P-8A \(2018-03-20\)](#)

[Pierwszy Poseidon w Australii \(2016-11-17\)](#)

[Triton z nowym radarem \(2015-04-22\)](#)

[Oblot australijskiego P-8A \(2016-05-24\)](#)

[Prezentacja australijskiego Poseidona \(2016-09-28\)](#)

[Pierwsza misja australijskiego P-8A \(2017-06-09\)](#)

[Pierwszy Poseidon w Australii \(2016-11-17\)](#)

[Korea Płd. kupuje P-8A bez przetargu \(2018-06-26\)](#)

[Republika Korei poszukuje następców Orionów \(2018-05-15\)](#)

[Torpedowy C295 \(2010-05-10\)](#)

[Nowe zdolności Swordfisha \(2017-05-12\)](#)

[Współpraca brytyjsko-norweska \(2018-05-04\)](#)