

# Nowe układy nawigacji Anzaców

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 7 września 2015

**Northrop Grumman dostarczy marynarce wojennej Nowej Zelandii układy nawigacji bezwładnościowej. Urządzenia zostaną zamontowane na modernizowanych fregatach rakietowych typu Anzac.**

Modernizowane nowozelandzkie fregaty rakietowe typu Anzac otrzymają nowe układy p

Ministerstwo obrony Nowej Zelandii zleciło Northrop Grumman dostawę układów nawigacji bezwładnościowej Mk39, które zostaną zamontowane na fregatach rakietowych *Te Kaha* (F77) i *Te Mana* (F111), typu Anzac. Zastąpią one zestawy starszej generacji, Mk49.

Nowe układy nawigacji nowozelandzkich fregat cechują się zwiększoną wydajnością pracy i mobilnością działania w sieciocentrycznej przestrzeni bitewnej. Wyposażono je w kodowane stacje przesyłu danych między sojuszniczymi okrętami. Zestawy mają również mniejszy rozmiar i masę w porównaniu z obecnie używanymi urządzeniami.

Wymiana zestawów pozycjonowania jest jednym z etapów programu modernizacji, poprzedzonej z wydaniem trwałości użytkowej nowozelandzkich fregat rakietowych typu Anzac. Przed rokiem Wellington zleciło Lockheed Martinowi montaż nowego systemu kierowania ogniem (CMS, [Lockheed Martin zmodernizuje fregaty Anzac](#), 2014-05-02). Kilka tygodni wcześniej Nowa Zelandia porozumiała się z europejskim MBDA w sprawie dostawy zestawów przeciwlotniczych / przeciwrakietowych Sea Ceptor ([Sea Ceptor oficjalnie dla Nowej Zelandii](#), 2014-05-27).

## Powiązane wiadomości

### [Nowe układy nawigacji Anzaców \(2015-09-07\)](#)

[Lockheed Martin zmodernizuje fregaty Anzac \(2014-05-02\)](#)

[Projekt modernizacji Halifaxów \(2010-08-13\)](#)

[Kolejny etap modernizacji Halifaxów \(2008-09-08\)](#)

[MASS dla fregat Halifax \(2009-04-20\)](#)

[Sea Ceptor dla nowozelandzkich Anzaców \(2013-10-07\)](#)

[Sea Ceptor, następca Sea Wolfów \(2012-01-31\)](#)

[Modernizacja Anzac \(2012-12-13\)](#)

[Nowa Zelandia wybiera Penguin Mk 2 \(2013-12-01\)](#)

[Rozliczenia po Kamanie \(2008-03-20\)](#)

[Ex-australijskie SH-2G dla Nowej Zelandii \(2013-04-21\)](#)

[Sea Ceptor oficjalnie dla Nowej Zelandii \(2014-05-27\)](#)

[Modernizacja Anzac \(2012-12-13\)](#)

[CAMM wystrzelony z MK41 VLS \(2013-09-13\)](#)

[Sea Ceptor, następca Sea Wolfów \(2012-01-31\)](#)

[MBDA rozwija współpracę z Thales UK \(2013-04-08\)](#)

[Sea Ceptor dla nowozelandzkich Anzaców \(2013-10-07\)](#)

[Sea Ceptor, następca Sea Wolfów \(2012-01-31\)](#)

[Modernizacja Anzac \(2012-12-13\)](#)

[Sea Ceptor od 2021 \(2013-10-30\)](#)

[Sea Ceptor, następca Sea Wolfów \(2012-01-31\)](#)

[Modernizacja Anzac \(2012-12-13\)](#)

[Sea Ceptor dla nowozelandzkich Anzaców \(2013-10-07\)](#)

[Lockheed Martin zmodernizuje fregaty Anzac \(2014-05-02\)](#)

[Projekt modernizacji Halifaxów \(2010-08-13\)](#)

[Sea Ceptor dla nowozelandzkich Anzaców \(2013-10-07\)](#)

[Nowa Zelandia wybiera Penguin Mk 2 \(2013-12-01\)](#)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o