

Wsparcie techniczne dla Fridtjof Nansen

#Marynarka wojenna 28 czerwca 2013

Marynarka wojenna Norwegii zawarła z hiszpańską Navantią wieloletnie porozumienie o wsparciu technicznym użytkowanych przez Oslo fregat typu *Fridtjof Nansen*.



Porozumienie z 2000 o zakupie 5 fregat typu Fridtjof Nansen było jednym z elementów planu odmłodzenia floty Sjøforsvaret. Jego wartość szacowana była na około 3 mld USD. Trzyletnie porozumienie o wsparciu technicznym okrętów pozwoli na utrzymanie ich potencjału bojowego w trakcie kolejnych lat służby oraz rozszerzenie współpracy Norwegów z hiszpańską Navantią / Zdjęcie: MO Norwegii

Porozumienie zostało zawarte przed 2 dniami w Bergen na zachodzie Norwegii. W ramach realizacji umowy, hiszpańska Navantia będzie odpowiedzialna za dokonywanie regularnych przeglądów i ewentualnych remontów norweskich fregat. Dodatkowo, Hiszpanie zobowiązali się także m.in. do dostarczania Norwegom części zamiennych oraz szkolenia członków personelu technicznego stacjonujących na pokładach jednostek typu *Fridtjof Nansen*.

Umowa ma obowiązywać przez 3 lata. Jak przypomina strona hiszpańska, jest to dla niej pierwsze tego typu porozumienie zawarte z *podmiotem zagranicznym*. Stanowi więc istotny krok w stronę poszerzania oferty Navantii skierowanej na rynki zagraniczne. Potwierdza też bliską współpracę Hiszpanów ze *Sjøforsvaret* (królewską norweską marynarką wojenną).

Warto bowiem przypomnieć, że to właśnie strona hiszpańska odpowiadała w przeszłości za budowę i dostawę Norwegom fregat typu *Fridtjof Nansen*. Porozumienie w tej sprawie zostało zawarte jeszcze w 2000. Ostatnia z zamówionych jednostek, KNM *Thor Heyerdahl* (F314), została przyjęta do służby w *Sjøforsvaret* w styczniu 2011 ([Thor Heyerdahl w Norwegii](#), 2011-01-19, [Wodowanie ostatniego Nansena](#), 2009-02-13).

Zawarte porozumienie pozwoli na utrzymanie potencjału bojowego okrętów w najbliższej przyszłości. Jest to dla Norwegów bardzo ważne, zwłaszcza ze względu na ich planowane użytkowanie m.in. na wodach Oceanu Arktycznego. Daleka Północ stała się w ostatnich latach obszarem istotnych przemian geopolitycznych, a jej znaczenie z

punktu widzenia praktycznie wszystkich państw regionu - a także wielu podmiotów pozaregionalnych - wyraźnie wzrosło ([Arktyczna strategia Waszyngtonu](#), 2013-05-17). Z tego względu zdolność projekcji odpowiedniej siły militarnej na omawianym akwenie jest dla Oslo priorytetowa ([Trwają Northern Eagle 2012](#), 2012-08-24).

Powiązane wiadomości

[Wsparcie techniczne dla Fridtjof Nansen \(2013-06-28\)](#)

[Wodowanie ostatniego Nansena \(2009-02-13\)](#)

[Thor Heyerdahl w Norwegii \(2011-01-19\)](#)

[Wodowanie ostatniego Nansena \(2009-02-13\)](#)

[Trwają Northern Eagle 2012 \(2012-08-24\)](#)

[Trzeci Skjold wszedł do linii \(2011-07-05\)](#)

[Norwegia wzmacnia armię \(2008-04-02\)](#)

[Skudd w służbie \(2010-11-04\)](#)

[36 mld USD na kanadyjskie okręty \(2011-10-20\)](#)

[Kasata kanadyjskich przetargów \(2008-08-25\)](#)

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

[14 HC-144A dla US Coast Guard \(2012-07-30\)](#)

[Herculesy dla US Coast Guard \(2008-03-07\)](#)

[Kolejne CN-235 dla US Coast Guard \(2010-08-24\)](#)

[Operation Nanook 2012 \(2012-08-06\)](#)

[36 mld USD na kanadyjskie okręty \(2011-10-20\)](#)

[Arktyczna strategia Waszyngtonu \(2013-05-17\)](#)

[Operation Nanook 2012 \(2012-08-06\)](#)

[36 mld USD na kanadyjskie okręty \(2011-10-20\)](#)

[Trwają Northern Eagle 2012 \(2012-08-24\)](#)

[Trzeci Skjold wszedł do linii \(2011-07-05\)](#)

[36 mld USD na kanadyjskie okręty \(2011-10-20\)](#)

[14 HC-144A dla US Coast Guard \(2012-07-30\)](#)

[Operation Nanook 2012 \(2012-08-06\)](#)

[Rasmussen o NATO w Arktyce \(2013-05-09\)](#)

[Norweski budżet na 2011 \(2010-10-06\)](#)

[Szwedzkie priorytety \(2010-12-03\)](#)

[Rosja bez OP typu Łada \(2012-03-01\)](#)

[Operation Nanook 2012 \(2012-08-06\)](#)

[Trwają Northern Eagle 2012 \(2012-08-24\)](#)

[Większy budżet Norwegii \(2012-10-09\)](#)

[Jurij Dołgorukij i Witus Biering w służbie \(2013-01-10\)](#)