

Mormugao zwodowany

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 20 września 2016

W sobotę zwodowano indyjski niszczyciel rakietowy typu *Visakhapatnam*, przyszły *INS Mormugao*.



Drugi indyjski niszczyciel rakietowy typu Visakhapatnam, przyszły INS Mormugao, zwodowano w stoczni Mazagon Dock Ltd. Okręt powinien wejść do służby w 2020 / Zdjęcie: MO Indii

W stoczni Mazagon Dock Ltd. w Bombaju zwodowano niszczyciel rakietowy INS *Mormugao*, typu *Visakhapatnam* (proj. P-15B). Budowę okrętu zapoczątkowano w czerwcu 2015. Jednostka powinna wejść do służby w 2020.

Przyszły INS *Mormugao* jest 2. z serii 4 niszczycieli rakietowych typu *Visakhapatnam*, budowanych przez MDL na zlecenie Bhāratīya Nau Senā (marynarki wojennej Indii). Okręty zamówiono w 2011. Jednostki powstają w ramach programu *Project 15-B*. Wiosną ub.r. zwodowano pierwszy okręt tego typu, przyszły INS *Visakhapatnam* ([Wodowanie pierwszego P-15B](#), 2015-04-21).

Okręty typu *Visakhapatnam* mają 163 m długości i 17,4 m szerokości. Wypierają 7300 t i rozwijają 30 w. Zasięg maksymalny przy prędkości marszowej 14 w wynosi 7400 km. Niszczyciele zostaną uzbrojone w wyrzutnie pocisków przeciwlotniczych Barak 8 ([Udany test indyjsko-izraelskiego MRSAM](#), 2016-07-03) i pocisków manewrujących Brahmos, pojedynczą 127-mm armatę morską Oto Melara SRGM, cztery 30-mm zestawy obrony bezpośredniej AK-630, 2 wyrzutnie rakietowe RBU-6000 i torpedy do zwalczania okrętów podwodnych ([Dozbrajanie indyjskich okrętów](#), 2016-01-04).

Powiązane wiadomości

[Mormugao zwodowany \(2016-09-20\)](#)

[Wodowanie pierwszego P-15B \(2015-04-21\)](#)

[Dowódca BNS podał się do dymisji \(2014-02-27\)](#)

[Kolizja INS Talwar \(2013-12-27\)](#)

Indii problem z kapitanami (2014-01-27)
Kolejna kompromitacja BNS (2014-02-06)
Dym na pokładzie INS Sindhuratna (2014-02-26)
INS Kolkata odebrany (2014-07-14)
6,5 mld USD na indyjskie niszczyciele (2010-09-03)
INS Kolkata odpalił Brahmosa (2015-02-16)
Historyczna próba Brahmosa (2014-07-08)
INS Kolkata odebrany (2014-07-14)
Lotniczy Brahmos w marcu? (2015-01-22)
Dozbrajanie indyjskich okrętów (2016-01-04)
Indyjska fregata stealth (2010-05-01)
Startuje Project 17A (2009-06-29)
INS Kolkata odebrany (2014-07-14)
6,5 mld USD na indyjskie niszczyciele (2010-09-03)
INS Kolkata odpalił Brahmosa (2015-02-16)
Historyczna próba Brahmosa (2014-07-08)
INS Kolkata odebrany (2014-07-14)
Lotniczy Brahmos w marcu? (2015-01-22)
Wodowanie pierwszego P-15B (2015-04-21)
Dowódca BNS podał się do dymisji (2014-02-27)
INS Kolkata odebrany (2014-07-14)
INS Kolkata odpalił Brahmosa (2015-02-16)
INS Vikramaditya otrzymał nowe uzbrojenie (2015-07-16)
Vikramaditya z Barakami? (2012-05-15)
Indie wstrzymują dostawy Barak-1 (2012-08-29)
INS Vikramaditya już indyjski (2013-11-16)
INS Vikramaditya dotarł do Indii (2014-01-09)
INS Vishal z siłownią atomową (2015-07-19)
Indyjski pilot lądował na lotniskowcu (2014-02-08)
Finalizacja konfiguracji INS Vishal (2015-05-08)
INS Vikrant opuścił suchy dok stoczni (2015-06-11)
INS Vikramaditya otrzymał nowe uzbrojenie (2015-07-16)
Przekazanie INS Vikrant za 3 lata (2015-12-07)
INS Vikrant opuścił suchy dok stoczni (2015-06-11)
Ostatni przegląd INS Viraat (2015-08-14)
Fincantieri zaangażuje się w budowę P-17A (2015-12-22)
Indyjska fregata stealth (2010-05-01)
Indie zatwierdzają programy zbrojeniowe (2015-02-18)
Gigantyczne zlecenie dla GRSE (2015-04-28)
Test Barak 8 (2015-12-30)
INS Kolkata odebrany (2014-07-14)
INS Kolkata odpalił Brahmosa (2015-02-16)
Wodowanie pierwszego P-15B (2015-04-21)
INS Vikramaditya otrzymał nowe uzbrojenie (2015-07-16)
INS Kochi w linii (2015-09-30)
Przekazanie INS Vikrant za 3 lata (2015-12-07)
Fincantieri zaangażuje się w budowę P-17A (2015-12-22)

Udany test indyjsko-izraelskiego MRSAM (2016-07-03)

Indyjskie zakupy w Izraelu (2016-02-13)

Indie wybrały Spike (2014-10-26)

Test Barak 8 (2015-12-30)

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