

Odbiór INS Kalvari

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 22 września 2017

Marynarka wojenna Indii odebrała we czwartek pierwszy okręt podwodny typu *Kalvari*.



Odbiór INS Kalvarii jest ostatnim etapem na drodze do oficjalnego przyjęcia okrętu do służby. Według lokalnych mediów miałyby dojść do tego jesienią / Zdjęcie: MO Indii

W obecności władz zlokalizowanej w Bombaju stoczni Mazagon Dock Limited (MDL) marynarka wojenna Indii odebrała okręt podwodny INS *Kalvari* (S50), typu *Kalvarii*. Jednostka trafiła do indyjskiej floty po serii testów morskich, podczas których sprawdzono jej osiągi, funkcjonowanie systemów pokładowych i potencjał operacyjny ([INS Kalvari wystrzelił torpedę](#), 2017-06-01).

INS *Kalvari* jest pierwszym z sześciu okrętów podwodnych typu *Kalvari*, które stocznia MDL buduje na zlecenie marynarki wojennej Indii ([Kolejne Scorpene dla Indii](#), 2017-03-21). W styczniu w Bombaju zwodowano drugą jednostkę, INS *Khanderi* (S51, [Wodowanie INS Khanderi](#), 2017-01-12), która przechodzi obecnie testy morskie ([Testy morskie INS Khanderi](#), 2017-06-05).

Okręty podwodne typu *Kalvari* powstają w ramach programu P-75. Oparto je na projekcie jednostek typu *Scorpène*, udostępnionym przez francuską Naval Group.

Powiązane wiadomości

[Odbiór INS Kalvari \(2017-09-22\)](#)

[Wodowanie INS Khanderi \(2017-01-12\)](#)

[U218 dla Indii \(2015-12-14\)](#)

[IMDEX Asia 2015: Typ 218SG bez tajemnic \(2015-05-21\)](#)

[Niemcy lobbują w Indiach \(2015-05-28\)](#)

[Indie chcą więcej Scorpene \(2015-10-07\)](#)

[Oferta na kolejne OP typu Kalvari \(2017-01-03\)](#)

Ostatni etap testów INS Kalvari (2016-08-26)
Rozwój programu Kalvari (2017-01-02)
Odbiór INS Kalvari zagrożony (2017-01-05)
Indie rezygnują z torped Black Shark (2016-05-30)
Indie negocjują zakup niemieckich torped (2016-06-15)
Ostatni etap testów INS Kalvari (2016-08-26)
Oferta na kolejne OP typu Kalvari (2017-01-03)
Kolejne Scorpene dla Indii (2017-03-21)
Oferta na kolejne OP typu Kalvari (2017-01-03)
Ostatni etap testów INS Kalvari (2016-08-26)
Rozwój programu Kalvari (2017-01-02)
Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
U218 dla Indii (2015-12-14)
Oferta na kolejne OP typu Kalvari (2017-01-03)
Odbiór INS Kalvari zagrożony (2017-01-05)
INS Kalvari odpalił SM39 (2017-03-03)
INS Kalvari coraz bliżej (2015-04-07)
Ostatni etap testów INS Kalvari (2016-08-26)
Odbiór INS Kalvari zagrożony (2017-01-05)
Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
INS Kalvari wystrzelił torpedę (2017-06-01)
INS Khanderi bez torped (2017-01-13)
Atlas Elektronik zamiast WASS? (2014-02-18)
Indie rezygnują z torped Black Shark (2016-05-30)
Indyjskie ciężkie torpedy (2016-07-01)
Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
INS Kalvari odpalił SM39 (2017-03-03)
INS Kalvari coraz bliżej (2015-04-07)
Ostatni etap testów INS Kalvari (2016-08-26)
Odbiór INS Kalvari zagrożony (2017-01-05)
Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
Kolejne Scorpene dla Indii (2017-03-21)
Oferta na kolejne OP typu Kalvari (2017-01-03)
Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
INS Kalvari odpalił SM39 (2017-03-03)
Testy morskie INS Khanderi (2017-06-05)
Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
U218 dla Indii (2015-12-14)
Oferta na kolejne OP typu Kalvari (2017-01-03)
Odbiór INS Kalvari zagrożony (2017-01-05)
INS Kalvari odpalił SM39 (2017-03-03)
INS Kalvari coraz bliżej (2015-04-07)
Ostatni etap testów INS Kalvari (2016-08-26)
Odbiór INS Kalvari zagrożony (2017-01-05)
Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
Kolejne Scorpene dla Indii (2017-03-21)
Oferta na kolejne OP typu Kalvari (2017-01-03)

Wodowanie INS Khanderi (2017-01-12)
INS Kalvari odpalił SM39 (2017-03-03)
INS Kalvari wystrzelił torpedę (2017-06-01)
INS Khanderi bez torped (2017-01-13)
INS Kalvari odpalił SM39 (2017-03-03)
Kolejne Scorpene dla Indii (2017-03-21)

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