

INS Tihayu w linii

#Marynarka wojenna #Strategia i polityka 24 października 2016

Marynarka wojenna Indii przyjęła do służby nowy okręt patrolowy typu **Car Nicobar**.



Okręty patrolowe typu *Car Nicobar* wypierają ok. 320 t. Mają 48 m długości i 7,5 m szerokości. Napędzane są 3 dieslami MTU 16V 4000 M90. Rozwijają 30-35 w. Załogę stanowi 45 oficerów i marynarzy. Na uzbrojenie składa się 30-mm działo morskie CRN 91, dwa 12,7-mm wkm i zestawy obrony powietrznej Igła / Zdjęcie: MO Indii

Ceremonię przyjęcia do służby okrętu patrolowego INS *Tihayu* (T93), typu *Car Nicobar*, zorganizowano w Visakhapatnam. Podczas uroczystości obecni byli pracownicy stoczni Garden Reach Shipbuilders and Engineers (GRSE) z Kalkuty, w której zbudowano patrolowiec, a także przedstawiciele wschodniego dowództwa Bhāratīya Nau Senā (marynarki wojennej Indii) z siedzibą w Vizag.

Pod koniec sierpnia INS *Tihayu* przekazano marynarce wojennej Indii ([Kolejny Car Nicobar przekazany](#), 2016-09-02). W ostatnich tygodniach okręt przeszedł serię testów morskich realizowanych nieopodal wschodnich wybrzeży kraju. Próby stanowiły zwieńczenie programu szkolenia i zgrywania załogi patrolowca.

INS *Tihayu* jest 2. z serii 4 okrętów patrolowych typu *Car Nicobar*, zamówionych na początku 2013 ([Indie wodują kolejne patrolowce](#), 2015-07-03). Uzupełnią one w linii 10 patrolowców przyjętych do służby w l. 2009-2011. Ich projekt polepszono, zwiększając m.in. osiągi, w tym zasięg i autonomiczność. Zamontowano również nowe wyposażenie pokładowe, np. urządzenia obserwacji i analizy otoczenia, moduły nawigacji satelitarnej i stacje łączności radiowej ([INS Tarmugli w linii](#), 2016-05-25).

Powiązane wiadomości

[INS Tihayu w linii \(2016-10-24\)](#)

[Indie wodują kolejne patrolowce \(2015-07-03\)](#)

[INS Tarmugli w linii \(2016-05-25\)](#)

[Indie wodują kolejne patrolowce \(2015-07-03\)](#)

Kolejny Car Nicobar przekazany (2016-09-02)
Indie wodują kolejne patrołowce (2015-07-03)
INS Tarmugli w linii (2016-05-25)
Indie wodują kolejne patrołowce (2015-07-03)

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