

Udany test indyjsko-izraelskiego MRSAM

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 3 lipca 2016

30 czerwca na poligonie Chandipur w stanie Orissa (Integrated Test Range - ITR, Launch Complex III) odbył się test Medium Range Surface Air Missile (MRSAM). Realizowali go specjaliści indyjskiej Defense Research and Development Organization (DRDO) przy wsparciu Israel Aerospace Industry (IAI). Kolejno wystrzelono dwa pociski. O 8:15 czasu lokalnego zestrzelony został symulowany pocisk samosterujący poruszający się nad Zatoką Bengalską. Kolejny pocisk, o 15:45, zniszczył samolot bezzałogowy.



Start pocisku MRSAM z wyrzutni na poligonie Chandipur / Zdjęcie: DRDO

Test, który odbywał się w warunkach zbliżonych do realnych bojowych, uznano za udany. Symulowane cele wlatywały w obszar chroniony przez radiolokatory dalekiego zasięgu, które je wykrywały i wskazywały systemowi naprowadzania pocisków wyrzutni MRSAM. Radiolokatory systemu kolejno naprowadziły pociski na cele, które zostały zniszczone.

MRSAM został opracowany na bazie izraelskiego, morskiego systemu obrony powietrznej Rafael Barak 8. Indie kupiły te systemy dla uzbrojenia ponad 20 okrętów swej marynarki wojennej ([Indyjskie zakupy w Izraelu](#), 2016-02-13). W podstawowej wersji MRSAM ma zasięg równy ok. 70 km. DRDO przy wsparciu IAI pracuje też nad odmianą z pociskami o zasięgu zwiększonym do 150 km.

Radiolokator dla MRSAM opracowała izraelska Elta na bazie MF STAR (Multi Function Surveillance Track And Guidance Radar). Ze strony indyjskiej w programie budowy MRSAM bierze udział wiele przedsiębiorstw. Wśród nich są BEL (Bharat Electronics Ltd), L&T (Larsen & Toubro) i BDL (Bharat Dynamics Ltd) oraz podmioty z grupy Tata.

Powiązane wiadomości

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)

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)

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