

Produkcja bomb HAMMER w Indiach

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 14 lutego 2025

Bharat Electronics Limited (BEL) i Safran Electronics & Defense podpisały porozumienie dotyczące planowanego utworzenia spółki joint venture. Jej rolą będzie produkcja, dostosowanie do indyjskich wymagań, sprzedaż i obsługa techniczna bomb kierowanych rodziny Highly Agile Modular Munition Extended Range (HAMMER).



Bomby precyzyjne HAMMER są zintegrowane z używanymi przez Indie samolotami Rafale i Tejas / Zdjęcie: Safran Group

Porozumienie przybliży oba państwa do uruchomienia produkcji bomb HAMMER w Indiach. Przewiduje również rozwój nowych odmian bomb i wsparcie Indii w realizacji idei Atmanirbhar Bharat (Samowystarczalne Indie) polegającej na uniezależnianiu się tego kraju od importu.

BEL jako lokalny podmiot będzie odpowiedzialne za montaż końcowy, testy i kontrolę jakości produkcji.

Nawiązane partnerstwo przejawiać ma się również utworzeniem w Indiach Centrum Doskonałości. Jego działalność oparta zostanie na wiedzy BEL i Safrana w obszarze uzbrojenia precyzyjnego by rozwijać zdolności Indii w tym zakresie. Centrum powinno być placówką integrującą produkcję, prace inżynierskie i inne usługi, jak również wsparcie eksploatacji, naprawy i remonty sprzętu optoelektronicznego i nawigacyjnego używanego przez siły zbrojne Indii. W tym celu Safran ma dokonać transferu wiedzy.

Bomby HAMMER są zintegrowane z używanymi przez Indie samolotami wielozadaniowymi Rafale i produkowanymi lokalnie LCA Tejas. Od kilku lat użytkują je m.in. indyjskie wojska lotnicze. Uzbrojenie tego typu występuje w różnych wagomiarach (125, 250, 500 i 1000 kg) i z różnymi układami naprowadzania (GPS, INS, podczerwień, laser). HAMMER składa się z korpusu bomby lotniczej rodziny Mk 80, modułu naprowadzania i silnika raketowego na paliwo stałe, zapewniającego

zwiększony zasięg (nawet powyżej 70 km). Bomby tego typu zostały sprawdzone bojowo m.in. w wojnie na Ukrainie ([Mirage 2000 już na Ukrainie](#), 2025-02-06, [Nowa bomba dla Rafale](#), 2023-01-27).

Powiązane wiadomości

[Produkcja bomb HAMMER w Indiach \(2025-02-14\)](#)

[Mirage 2000 już na Ukrainie \(2025-02-06\)](#)

[Ukraińcy przeszkoleni na Mirage 2000-5 \(2025-01-04\)](#)

[Francja sprzeda Mirage 2000 Ukrainie \(2024-06-07\)](#)

[Nowa bomba dla Rafale \(2023-01-27\)](#)

[Wznowienie dostaw Rafale dla Francji \(2023-01-11\)](#)

[Wyniki Dassault w 2022 \(2023-01-05\)](#)

[TARAMMAA - radar dla Rafale F5 \(2022-10-16\)](#)