

# Kolejne testy Pinaka Mk-I

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 11 kwietnia 2022

Ministerstwo Obrony Indii poinformowało o przeprowadzeniu kolejnej serii testów systemu artylerii raketowej o wydłużonym zasięgu Pinaka Mk-I strzelającej pociskami Pinaka ADM. Za organizację próby odpowiada Organizacja Badań i Rozwoju Obronnego (DRDO).



*Próby trwały 2 tygodnie, a w ich trakcie wystrzelono 24 pociski raketowe systemu Pinaka / Zdjęcie: DRDO*

Strzelania odbywały się na indyjskim poligonie Pokhran. W ciągu dwóch tygodni wystrzelono łącznie 24 pociski. Ogółem prowadzono na różne odległości a pociski udowodniły zakreślaną celność i skupienie. Pozytywny wynik prób producenta, pozwala rozpocząć kolejny etap testów – próby użytkownika – a następnie rozpoczęcie produkcji seryjnej.

System Pinaka został opracowany przez ośrodek Armament Research and Development Establishment (ARDE) i laboratorium High Energy Materials Research Laboratory (HEMRL). Obydwie placówki mają siedzibę w Pune i podlegają DRDO. Podstawowy wariant Pinaki Mk-I przenosi 12 pocisków, które mogą być wystrzelwane w salwie w ciągu 44 s. na odległość 37,5 km. Rozwijana wersja systemu ma się wyróżniać zwiększoną donośnością, najprawdopodobniej do 45 km ([Udane testy Pinaka-ER, 2021-12-13](#)).

## Powiązane wiadomości

[Kolejne testy Pinaka Mk-I \(2022-04-11\)](#)

[Udane testy Pinaka-ER \(2021-12-13\)](#)