

Australijscy przeciwlotnicy strzelali z NASAMS

#Ćwiczenia #Obrona powietrzna #Wojska lądowe 21 listopada 2023

Australian Army (wojska lądowe Australii) przeprowadziła pierwsze strzelanie z wykorzystaniem systemu obrony powietrznej krótkiego zasięgu NASAMS. Miało ono miejsce na poligonie Woomera w stanie Australia Południowa, a zrealizowali je żołnierze 16. Pułku Royal Australian Artillery.



W strzelaniu użyto pocisku AIM-120 AMRAAM naprowadzanego radiolokacyjnie / Zdjęcie: MO Australii

Strzelanie jest ważnym kamieniem milowym w budowaniu nowych zdolności australijskiej obrony powietrznej. Użyto w nim pocisku AIM-120 AMRAAM, który współpracował z wyrzutnią produkcji Kongsberga i z radarem produkowanym przez CEA Technologies. Nowe uzbrojenie zastąpi w Australian Army używane do tej pory systemy RBS 70 bardzo krótkiego zasięgu.

Systemy NASAMS pozwolą przebroić 16. Pułk stacjonujący w Woodside. Jednocześnie w planach jest budowa nowej infrastruktury pułku w Edynburgu. Przenosiny pułku do nowej lokacji są planowane pod koniec 2025.

Warto przypomnieć, że nie jest to pierwsze strzelanie australijskiego NASAMS. W czerwcu br. na poligonie Woomera miało miejsce podobne przedsięwzięcie. Wówczas jednak strzelanie miało charakter testowy, sprawdzający parametry systemu w konfiguracji opracowanej dla Australian Army. Nie był on też prawdopodobnie obsługiwany przez australijskich przeciwlotników ([Udane strzelanie australijskiego NASAMS](#), 2023-06-26).

Powiązane wiadomości

[Australijscy przeciwlotnicy strzelali z NASAMS \(2023-11-21\)](#)

[Udane strzelanie australijskiego NASAMS \(2023-06-26\)](#)

[Pierwsze wyrzutnie NASAMS w Australii \(2022-06-08\)](#)

