

Nieudany test Minutemana

#Lotnictwo wojskowe #Strategia i polityka 1 sierpnia 2018

Niepowodzeniem zakończył się kolejny test odpalenia międzykontynentalnego pocisku balistycznego LGM-30 Minuteman III z głowicą ćwiczebną, który wystartował z bazy US Air Force Vandenberg w Kalifornii, aby zniszczyć cel na poligonie na Atolu Kwajalein na Wyspach Marshalla. Z powodu *wykrycia anomalii*, 31 lipca o 4:42 rano czasu lokalnego (11:42 GMT), pocisk został zniszczony podczas lotu nad Oceanem Spokojnym.



Start pocisku balistycznego LGM-30 Minuteman III z głowicą ćwiczebną / Zdjęcie: US Air Force

W celu zbadania anomalii powołano specjalną grupę analityków. W oświadczeniu wydanym przez Air Force Global Strike Command można przeczytać, że *anomalia to jakiegokolwiek nieoczekiwane zdarzenie podczas próby. Ponieważ anomalie mogą wynikać z wielu czynników związanych z pociskiem, wyrzutnią lub wyposażeniem do prób, konieczna jest dokładna analiza, aby zidentyfikować ich przyczyny.*

Ostatnie udane testy operacyjne LGM-30 Minuteman III z głowicami ćwiczebnymi przeprowadzono w sierpniu, maju i kwietniu 2017. Plany Dowództwa US Air Force zakładają pozostawienie ich w służbie co najmniej do lat 2030. Docelowo LGM-30 zostaną zastąpione przez nowe pociski, oznaczone wstępnie jako GBSD ([Kontrakty na następcę Minutemana](#), 2017-08-22).

Powiązane wiadomości

[Nieudany test Minutemana \(2018-08-01\)](#)

[Kontrakty na następcę Minutemana \(2017-08-22\)](#)

[Nowa rakieta strategiczna USA \(2016-10-16\)](#)

[Zdezaktualizowane siły nuklearne \(2016-05-27\)](#)

[Czwarty test Minutemana III w 2017 \(2017-08-04\)](#)

[Test Minutemana III \(2017-04-27\)](#)

Kolejny test Minutemana III (2017-05-04)

Kolejny test rakiety Hwasong-14 (2017-07-30)

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