

Udany test Minutemana III

#Broń nuklearna #Strategia i polityka #Wojska kosmiczne 25 maja 2025

US Air Force przeprowadziły test nieuzbrojonej międzykontynentalnej rakiety balistycznej Minuteman III. Wystrzelono ją z Western Test Range bazy Vandenberg Space Force w Kalifornii. Test został przeprowadzony przez wspólny zespół personelu Air Force Global Strike Command.



Start międzykontynentalnej rakiety balistycznej Minuteman III do lotu testowego / Zdjęcie: US Air Force photo - Tech. Sgt. Elora J. McCutcheon

Rakieta była wyposażona w Mark-21 High Fidelity Re-Entry Vehicle. Została wystrzelona w ramach rutynowych, okresowych działań testowych. Nadzór nad testem sprawowała 377th Test and Evaluation Group, która odpowiada za zarządzanie testami strategicznych rakiet balistycznych. Pojazd powrotny pocisku przebył około 6750 km, aby trafić cel w Ronald Reagan Ballistic Missile Defense Test Site (RTS) na atolu Kwajalein.

Test uznano za udany. Około 400 rakiet Minuteman III ma stanowić podstawę amerykańskiego potencjału odstraszania nuklearnego do czasu rozpoczęcia dostaw rakiet nowej generacji LGM-35A Sentinel.