

Test kwalifikacyjny PrSM

[#Przemysł zbrojeniowy](#) [#Wojska lądowe](#) 12 kwietnia 2025

10 kwietnia 2025 US Army przeprowadziła test kwalifikacyjny pocisku precyzyjnego dalekiego zasięgu nowej generacji PrSM (Precision Strike Missile). Test został zrealizowany z wykorzystaniem wyrzutni M270A2. Pocisk leciał po wyznaczonym torze i trafił w zaplanowany cel.



Zdjęcie: Lockheed Martin

Według Program Executive Office Missiles and Space test potwierdził gotowość PrSM do produkcji seryjnej ([Ponad 4,9 mld USD na produkcję PrSM](#), 2025-03-30). Nowe pociski mają zastąpić starzejące się Army Tactical Missile System (ATACMS), zapewniając większy zasięg i większą precyzję w atakach dalekiego zasięgu. W testowanej wersji *Increment 1* PrSM może atakować jedynie cele stacjonarne. System charakteryzuje się jednak otwartą architekturą, umożliwiając przyszłe ulepszenia i integrację z innymi systemami.

Powiązane wiadomości

[Test kwalifikacyjny PrSM \(2025-04-12\)](#)

[Ponad 4,9 mld USD na produkcję PrSM \(2025-03-30\)](#)

[Kolejna próba PrSM \(2025-02-18\)](#)

[Udana próba PrSM \(2024-11-22\)](#)

[Pierwsze PrSM dla US Army \(2023-12-09\)](#)

[PrSM na krótkim dystansie \(2023-11-21\)](#)

[110 PrSM w 2022 \(2021-12-09\)](#)