

Rakietowa propozycja ArianeGroup i Thalesa

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 13 marca 2026

ArianeGroup i Thales wspólnie rozwijają nowy system artylerii rakietowej FLP-T 150. ArianeGroup jest głównym podmiotem, który odpowiada za rozwój amunicji, w tym za napęd i architekturę nowej rakiety balistycznej krótkiego zasięgu. Z kolei Thales rozwija układ naprowadzania, nawigacji, wyposażenie elektroniczne rakiety, a także wyrzutnię i system dowodzenia i kierowania.



Demonstrator rakiety FLP-T 150 ma być gotowy w pierwszej połowie br. / Zdjęcie: ArianeGroup

Demonstrator rakiety FLP-T 150 ma być gotowy w pierwszej połowie 2026. Wówczas rozpoczną się jej testy w locie. Oceniona zostanie trajektoria i prędkość.

Według Ariane Group efektor ma mieć zasięg 150 km i być uzbrojeniem precyzyjnym, trafiającym w cel z dokładnością do ok. 1 m. FLP-T 150 ma być także odporny na zakłócenia. Oczekuje się, że będzie on rozwiązaniem mobilnym i skalowalnym. Jednocześnie ma nie podlegać ograniczeniom eksportowym ITAR.

Na grafice koncepcyjnej można zauważyć, że wyrzutnia FLP-T 150 ma się składać z dwóch modułów po cztery rakiety każdy. Nosicielem jest ciężarówka Zetros 8x8 z opancerzoną kabiną.



Grafika koncepcji wyrzutni FLP-T 150 sugeruje, że zostanie ona osadzona na ciężarówce Zetros 8x8 z opancerzoną kabiną / Ilustracja: Thales - Eric Normant

System uzbrojenia raketowego jest rozwijany przez przemysł w ramach programu FLP-T (Frappe Longue Portée Terrestre). Inicjatywa zainicjowana

została w 2023 przez francuskie ministerstwo sił zbrojnych w celu opracowania następcy obecnie używanych systemów raketowych LRU (Lance-Roquette Unitaire). Konkurentem ArianeGroup i Thalesa jest konsorcjum MBDA i Safrana, które rozwijają alternatywny system Thundart. Analizowany jest też zakup zagranicznych systemów, takich jak amerykańskie HIMARS i indyjskie Pinaka. Francuzi chcą dokonać wyboru docelowego systemu jeszcze w tym roku.

Powiązane wiadomości

[Raketowa propozycja ArianeGroup i Thalesa \(2026-03-13\)](#)

[THUNDART - francuski pocisk o zasięgu 150 km \(2025-10-25\)](#)

[Drugi pułk raketowy w Armée de terre \(2025-07-15\)](#)

[Foudre - potencjalna następczyni LRU \(2025-05-05\)](#)

[Francja zapowiada testy artylerii raketowej \(2025-04-14\)](#)

[Francuzi mogą opracować MRBM \(2025-06-02\)](#)

[Foudre - potencjalna następczyni LRU \(2025-05-05\)](#)

[Francja zapowiada testy artylerii raketowej \(2025-04-14\)](#)

[W. Brytania i Niemcy opracują broń dalekiego zasięgu \(2025-05-16\)](#)

[Bundeswehra zainteresowana Tomahawkami \(2025-02-02\)](#)

[Foudre - potencjalna następczyni LRU \(2025-05-05\)](#)

[Francja zapowiada testy artylerii raketowej \(2025-04-14\)](#)

[Francja przygląda się Pinace \(2024-11-12\)](#)

[Francja zapowiada testy artylerii raketowej \(2025-04-14\)](#)

[Francja przygląda się Pinace \(2024-11-12\)](#)

[Armenia drugim użytkownikiem pocisków Pralay? \(2024-10-24\)](#)