

Irański ICBM coraz bliżej gotowości

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 10 listopada 2025

Według doniesień powiązanej z irańskim rządem agencji Tasnim News Agency, przemysł Iranu kontynuuje prace nad międzykontynentalną raketą balistyczną (ICBM). Pocisk ma być *niemal gotowy do służby*.



Iran pracuje nad penetrującymi głowicami bojowymi dla rakiet balistycznych rodzimej produkcji / Zdjęcie: X

Rozmówca agencji powiązany z sektorem obronnym miał podać, że rakietę będzie zdolna do rażenia celów w odległości nawet 10 tys. km. Tym samym w jej zasięgu

znajdzie się Europa a także częściowo USA. Będzie ona przenosić penetrującą konwencjonalną głowicę bojową, zdolną do zwalczania celów ukrytych pod ziemią, takich jak stanowiska dowodzenia, infrastruktura sił odstraszania nuklearnego, czy inna infrastruktura wojskowa.

Choć nie ujawniono nazwy efektora, jest nim najprawdopodobniej rakietę nazywana Khorramshahr-5. Latem br. Irańczycy zapowiadali, że ich pierwsza międzykontynentalna rakietę balistyczna będzie mieć zasięg do 12 tys. km i rozwijać prędkość Ma16. Jej masa jest szacowana na 14-15 tys. kg przy długości 12-13 m. Dzięki temu ma być kompatybilna z mobilnymi wyrzutniami lądowymi. Układ naprowadzania ma łączyć nawigację inercyjną i satelitarną.

Rozwijana rakietę ma mieć tandemową głowicę penetrującą. Zdaniem Irańczyków jej możliwości penetracyjne mają być większe od amerykańskiej bomby GBU-57. Zbudowana ma być ze stali wzmocnionej wolframem. Według pojawiających się informacji medialnych, Irańczycy co najmniej od 2024 testują głowice penetrujące do rakiet balistycznych.

Powiązane wiadomości

[Irański ICBM coraz bliżej gotowości \(2025-11-10\)](#)

[Irański ICBM? \(2025-08-07\)](#)

[Dostawa rakiet Haj Qasem i Khorramshahr \(2023-08-23\)](#)

