

GLSDB już wkrótce na Ukrainie

#Konflikty zbrojne #Przemysł zbrojeniowy 20 października 2023

Według informacji podanych przez przedstawicieli przemysłu trwa przygotowanie dostaw pocisków rakietowych Ground-Launched Small Diameter Bomb (GLSDB) dla Ukrainy. Uzbrojenie tego typu ma być przekazane zgodnie z przyjętym przez rząd harmonogramem jeszcze jesienią tego roku.



Za pomocą GLSDB możliwe będzie rażenie celów w odległości ok. 150 km / Zdjęcie: Dawid Kozdra

Amerykanie obiecali Ukraińcom dostawę GLSDB 3 lutego 2023. Pierwotnie planowano, że dostawy ruszą wiosną. W międzyczasie odnotowano jednak opóźnienie, które wynika problemów, które pojawiły się w trakcie rozwoju i uruchamiania produkcji tej amunicji.

Amunicja GLSDB jest przeznaczona dla systemów rakietowych M270 MLRS i M142 HIMARS. Nie wyklucza się integracji także z innymi systemami. Prace nad nią prowadzi zespół Boeinga i Saaba. Amunicja składa się z naprowadzanej za pomocą GPS bomby lotniczej GBU-39 SDB i silnika rakietowego zaadaptowanego na paliwo stałe z pocisków

M26. Jej donośność to 150 km ([ATACMS na Ukrainie?](#), 2023-10-19, [Saab z propozycją dla polskiej artylerii i lotnictwa](#), 2023-09-08, [31. pakiet amerykańskiej pomocy dla Ukrainy](#), 2023-02-06).

Powiązane wiadomości

[GLSDB już wkrótce na Ukrainie](#) (2023-10-20)

[ATACMS na Ukrainie?](#) (2023-10-19)

[Rosjanie zniszczyli 3 rakiety Toczka-U](#) (2023-10-07)

[GLSDB dla Ukrainy?](#) (2022-11-30)

[Norwegowie w projekcie GLSDB](#) (2021-12-02)

[26. pakiet amerykańskiej pomocy Ukrainie](#) (2022-11-24)

[Ukraina otrzymała turecką amunicję raketową](#) (2022-11-26)

[Saab z propozycją dla polskiej artylerii i lotnictwa](#) (2023-09-08)

[31. pakiet amerykańskiej pomocy dla Ukrainy](#) (2023-02-06)

[USA 5-krotnie zwiększą produkcję amunicji](#) (2023-01-31)

[30. amerykański pakiet pomocy dla Ukrainy](#) (2023-01-21)

[Węgry zbudują fabrykę materiałów wybuchowych](#) (2023-01-06)

[Wykorzystanie artylerii według Pentagonu](#) (2022-11-06)

[Amerykanie odbudują zapasy GMLRS](#) (2022-11-16)