

7. transza Excaliburów

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 19 grudnia 2022

US Army Contracting Command poinformowało o podpisaniu 29 listopada 2022 zamówienia na kolejną, 7. transzę produkcyjną precyzyjnej amunicji artyleryjskiej Excalibur 1B kal. 155 mm. Za ponad 1000 pocisków Amerykanie zapłacą 84 mln USD (ok. 371 mln PLN). Dostarczy je Raytheon.

/ Zdjęcie: US Army



Dzięki zamówieniu możliwe będzie utrzymanie produkcji tego typu amunicji w związku z obecnym zużyciem w działaniach zbrojnych. Asystent sekretarza US Army ds. pozyskiwania sprzętu wojskowego Douglas R. Bush powiedział: *Armia jest skupiona na szybkich zakupach w odpowiedzialny sposób. [...] Dotyczy to wsparcia US Army dla Ukrainy, jak również rutynowej działalności programowej.*

Duże zużycie wysyłanej na Ukrainę amunicji – w tym artyleryjskiej – wymusza uzupełnienie jej zapasów w US Army. Wiadomo, że Excalibury trafiły na Ukrainę, choć nie ujawniono ile z nich przekazano. Teoretycznie mogłyby one być wystrzeliwane z dowolnej 155-mm armatohaubicy spełniającej wymogi JBMoU. Według opublikowanych materiałów na Ukrainie Excalibury są wystrzeliwane nie tylko z amerykańskich armatohaubic M777, ale też z polskich Krabów. Według producenta amunicja została certyfikowana z armatohaubicami M777, M109, M198, Archer i PzH 2000, a także jest kompatybilna z AS90, K9, G6 i CAESAR.

Zamówione warianty Excalibury 1B naprowadzane są za pomocą nawigacji GPS uzupełnionej przez układ nawigacji inercyjnej. Ich donośność przy strzelaniu z dział o długości 39 kalibrów przekracza 39 km, a w przypadku 52-kalibrowej lufy sięga 50 km. Jak podaje US Army średni błąd trafienia nie przekracza 2 m. Amunicja w tej wersji ma zaimplementowaną funkcjonalność Enhanced Shaped Trajectory (EST). Umożliwia ona artylerzystom wprowadzenie do oprogramowania pocisku kątów, pod jakim ma zostać porażony cel. Dzięki temu możliwe jest rażenie celów w miejscach trudnodostępnych ([US Army zamówiła kolejne Excalibury, 2022-01-31](#)).

Powiązane wiadomości

[7. transza Excaliburów \(2022-12-19\)](#)

[US Army zamówiła kolejne Excalibury \(2022-01-31\)](#)

[70 km z haubicy US Army \(2020-12-25\)](#)

[Rekordowe strzelania CAESAR \(2022-01-19\)](#)
