

155-mm amunicja dalekonośna z Korei

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 31 sierpnia 2023

Media donoszą, że południowokoreańskie przedsiębiorstwo Poongsan opracowało nową, 155-mm amunicję artyleryjską o zwiększonej donośności. Ma ona spełniać wszystkie wymagania stawiane przez resort obrony, co miało zostać udowodnione w czasie testów i oceny amunicji.



Donośność nowej amunicji ma być o połowę większa od obecnie używanej i sięgać 60 km / Zdjęcie: Poongsan

Nowa amunicja ma na celu zwiększyć donośność dział CN98 z lufą o długości 52 kalibrów, będących uzbrojeniem armatohaubic samobieżnych K9 Thunder. Obecnie mogą one razić cele w odległości do ok. 40 km. Nowa amunicja zwiększa donośność do ok. 60 km. Polepszenie tego parametru miało zostać osiągnięte bez zmiany głównych charakterystyk artylerii tego kalibru. Dokonano optymalizacji kształtu korpusu amunicji, by zredukować opór, a także dodano przyspieszacz rakietowy.

Koreańczycy zakładają, że nowa amunicja wejdzie do użycia w przyszłym roku. Planowany jest też jej eksport do Turcji i Australii, gdzie są lub będą używane systemy artyleryjskie oparte o K9 ([Testy AS9 Huntsman](#), 2023-07-06).

Powiązane wiadomości

[155-mm amunicja dalekonośna z Korei \(2023-08-31\)](#)

[Testy AS9 Huntsman \(2023-07-06\)](#)

[Australijskie cięcia wozów bojowych \(2023-04-24\)](#)

[Australia wybierze Redbacka? \(2023-03-07\)](#)
