

Samobieżny 120-mm moździerz Hanwha

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 1 lipca 2019

DAPA (południowokoreańska agencja ds. zamówień obronnych) ogłosiła 27 czerwca, że nowy 120-mm samobieżny automatyczny moździerz zamontowany na podwoziu gąsienicowego bojowego wozu piechoty K200A1, pomyślnie przeszedł wszystkie próby odbiorcze.



Nowy południowokoreański 120-mm samobieżny automatyczny moździerz / Zdjęcie: DAPA

Hanwha Defense była głównym wykonawcą całego przedsięwzięcia. Producentem moździerza jest S&T Dynamics. Ponadto w projekt zaangażowanych było około 100 różnych przedsiębiorstw. Prace nad projektem rozpoczęto w marcu 2014. Ich koszt szacowany jest na 41,3 mld KRW (ponad 130 mln zł).

Nowy moździerz, z automatycznym systemem kierowania ogniem i automatem ładowania, ma zastąpić używane obecnie przez Daehanminguk Yuk-gun (wojska lądowe Republiki Korei) dwa inne samobieżne moździerze: 107-mm K242A1 i 81-mm K281A1. Według informacji wojska nowe uzbrojenie ma donośność ok. 16 km.

Przedstawiciel DAPA gen. bryg. Kim Gi-taek powiedział: *Oczekuje się, że nowy moździerz znacznie zwiększy zdolności naszego wojska. Będziemy też aktywnie wspierać jego promocję na rynkach zagranicznych.* Według niepotwierdzonych informacji, nowy moździerz mógłby zostać zamontowany na podwoziu kołowego transportera opancerzonego Hyundai Rotem K808 8x8 ([Kompleks przeciwlotniczy na K808](#), 2019-06-08).

Powiązane wiadomości

[Samobieżny 120-mm moździerz Hanwha \(2019-07-01\)](#)

[Kompleks przeciwlotniczy na K808 \(2019-06-08\)](#)
