

LEKKIE DZIAŁO NEXTER BUDOWANE WRAZ Z HUTĄ STALOWA WOLA [DEFENCE24.PL TV]

Bardzo lekkie, łatwe w rozmieszczeniu, łatwe w obsłudze, do której przygotować można się już w parę dni - mówił w rozmowie z Defence24.pl Didier Rampal, Artillery Marketing Manager Nexter Systems, o prezentowanym podczas targów Eurosatory 2016 lekkim dziale artyleryjskim 105 LG1 Mk III, które jest produkowane we współpracy z Hutą Stalowa Wola. System jest oferowany między innymi z myślą o wojskach Obrony Terytorialnej.

- Po pierwsze jest najlżejsze na rynku, co sprawia, że nadaje się dla wszystkich sił zbrojnych, które poszukują lekkiego, zdolnego do szybkiego rozmieszczenia dział artyleryjskiego. Będą to np. brygady powietrzno-desantowe, brygady powietrzno-szturmowe, ale również komandosi i Marines - mówił Didier Rampal. Może być również używane przez wojska obrony terytorialnej. Według przedstawiciela Nexter charakteryzuje się przy tym ograniczonym zapotrzebowaniem na prace w zakresie wsparcia eksploatacji. Lekkie działo artyleryjskie 105 LG1 Mk III może być transportowane na podwieszeniu zewnętrznym przez śmigłowce, takie jak SA 330 Puma czy Bell 212. Może również być ciągnięte przez pojazdy terenowe 4x4, w tym klasy Toyoty Land Cruiser.

Jak podkreśla Didier Rampal, omawiany system artyleryjski Nexter jest prosty w użyciu i działaniu, co sprawia, że jego obsługa wymaga niewielkiej załogi (od 3 do 5 osób). Co więcej, cały system lekkiego dział jest ucyfrowiony i pozwala na jego automatyczną obsługę z wykorzystaniem GPS, nawigacji inercyjnej oraz zintegrowanego komputera balistycznego.

Obsługa musi więc tylko ustawić je na tryb bojowy, co jest bardzo proste, trwa ok. 30 sekund), a gdy dostaną polecenie otwarcia ognia będzie ono wyświetlone na komputerze balistycznym, a im pozostaje jedynie ustawienie broni w odpowiednim kierunku. Równie proste jest jego wyłączenie z prowadzenia ognia

Didier Rampal Artillery Marketing Manager Nexter Systems

Przedstawiciel Nexter zaznacza, że zaletą lekkiego dział artyleryjskiego, np. w porównaniu do moździerzy 120 mm często używanych w pododdziałach lekkiej piechoty jest zasięg wynoszący 17 km (przy wykorzystaniu amunicji ER G3 - przyp. red.). Ma ono też zapewniać "dużo większą dokładność ognia" w stosunku do moździerzy 120 mm. Ciężar bojowy dział to 1550 kg.

Same podpory działa wykonane zostały przez Hutę Stalowa Wola, z którą Nexter współpracuje już od pewnego czasu. Jak deklaruje Rampal dalszą kooperację ze spółką, włącznie z jej ewentualnym rozszerzeniem, Nexter uzależnia od tego, jak będzie się rozwijała sytuacja na polskim rynku, z punktu widzenia koncernu. Różne warianty lekkiego działa 105 LG1 sprzedane zostały na razie krajom Ameryki Łacińskiej (Kolumbia) i Południowo-Wschodniej Azji (Tajlandia, Indonezja, Singapur), a także Kanadzie i Belgii.