

# Słoweńcy testują Spike LR

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 25 stycznia 2021

Slovenska vojska (SV, Słoweńskie Siły Zbrojne) przeprowadziły strzelania przeciwpancernych pocisków kierowanych Spike LR z wyrzutni wchodzącej w skład zdalnie sterowanego modułu uzbrojenia (zsmu) Kongsberg Protector (M153 CROWS) zamontowanego na samochodzie JLTV. Zrealizowano także strzelania z innego elementu zsmu – 12,7-mm km.



*Wszystkie słoweńskie JLTV zostaną wyposażone w zsmu Protector (M153 CROWS), obejmujący wyrzutnię ppk Spike i 12,7-mm km / Zdjęcie: MO Słowenii*

Pokaz odbył się w Słowenii w grudniu 2020, z udziałem przedstawicieli Ministerstwa Obrony i SV. Podczas strzelań personel SV odpalał również pociski Spike przy użyciu nowej przenośnej cyfrowej wyrzutni ICLU. To jeden z elementów trwającego procesu przebrojenia wszystkich sił zbrojnych użytkujących pociski Spike w nowe cyfrowe wyrzutnie przystosowane do działań sieciocentrycznych i w pociski Spike LR2 5. generacji.

W październiku 2018 Ministerstwo Obrony Słowenii podpisało oficjalne porozumienie międzyrządowe (LOA) z rządem USA na zakup 38 wozów Oshkosh Defence Joint Light Tactical Vehicles. SV mają odebrać je na początku 2021. Wszystkie słoweńskie JLTV zostaną wyposażone w zsmu Protector ([Słoweńskie JLTV z M153 CROWS](#), 2020-06-28).

Powiązane wiadomości

[Słoweńcy testują Spike LR \(2021-01-25\)](#)

[Słoweńskie JLTV z M153 CROWS \(2020-06-28\)](#)