

Słowacja odebrała pierwszą baterię Barak MX

#Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Transakcje 28 kwietnia 2026

Minister obrony Słowacji Robert Kaliňák poinformował, że w nieujawnionej lokalizacji została rozmieszczona pierwsza bateria systemu IAI Barak MX. – System jest obecnie wdrażany do służby, a pełna gotowość operacyjna spodziewana jest w nadchodzących tygodniach. Proces ten obejmuje również bieżące szkolenie słowackich żołnierzy i przybycie zagranicznych ekspertów. Kolejne komponenty systemu będą dostarczane przez cały rok – powiedział słowacki minister.



Wyrzutnia systemu obrony powietrznej Barak MX w trakcie testów. System wykorzystuje niezależne wyrzutnie pionowe, które można połączyć w ramach rozległego obszaru sieciowego / Zdjęcie: IAI

Słowacja w 2024 zamówiła 6 systemów obrony powietrznej Barak MX za 560 mln euro. Mają zastąpić rosyjskie systemy S-300

przekazane Ukrainie. Są uzbrojone w pociski raketowe o zwiększonym, dalekim i średnim zasięgu, odpowiednio, 150 km, 70 km i 35 km.

Cała dostawa systemów Barak MX do Słowacji ma zostać zakończona do 2030. Nie jest jasne, jaki wpływ na terminarz dostaw będzie miał atak Izraela na Iran. Póki co, przedstawiciele IAI twierdzą, że dostawy są realizowane przed terminem.

Wiadomo, że izraelskie systemy mają w pierwszej kolejności ochraniać słowackie elektrownie jądrowe. Znajdują się one w pobliżu miast Mochovce i Bohunice. Według raportu Międzynarodowej Agencji Energii Atomowej z 2020, elektrownie jądrowe odpowiadają za dostawy 55% energii elektrycznej na Słowacji.