

Utworzenie Leopard Hungary MRO

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 25 lutego 2025

Utworzona została węgiersko-niemiecka spółka joint venture Leopard Hungary MRO. Będzie odpowiadać za obsługę sprzętu niemieckiej proweniencji używanego przez Magyar Szárazföldi Haderő (węgierskie wojska lądowe). Jej siedziba ulokowana została w Gödöllő na Węgrzech.



Spółka Leopard Hungary MRO będzie wspierać eksploatację węgierskich czołgów, armatohaubic samobieżnych i wozów wsparcia na podwoziu czołgowym / Zdjęcie: MO Węgier

Powstanie Leopard Hungary MRO jest efektem serii negocjacji przemysłowych uruchomionych w grudniu 2023. 51% udziałów spółki jest w posiadaniu węgierskiej HM Currus a pozostałych 49% należy do KNDS. Niemcy zapewnią w ramach współpracy niezbędny transfer wiedzy i doświadczeń, natomiast HM Currus wykorzysta 50 lat własnego doświadczenia w obsłudze sprzętu.

Do zadań spółki będzie należeć obsługa techniczna, naprawy i remonty 90 pojazdów produkcji KNDS jakie trafiły do węgierskich wojsk lądowych w ostatnich latach. Mowa o czołgach Leopard 2A7HU, armatohaubicach samobieżnych PzH 2000, wozach zabezpieczenia technicznego WiSENT i mostach towarzyszących Leguan. Ponadto spółka będzie odpowiadać za obsługę systemów symulacji i placówek szkoleniowych.

Gros prac obsługowych będzie realizowane przez nowo powołaną joint venture w zakładzie HM Currus w Gödöllő, jak również w garnizonie MH Klapka György 1. Páncélosdandár (1. Brygady Panczernej György Klapka) w Tata ([Batalion węgierskich Lynxów bliżej gotowości](#), 2025-01-27, [Kolejne dostawy Leo 2A7HU na Węgry](#), 2024-09-29).

Powiązane wiadomości

[Utworzenie Leopard Hungary MRO \(2025-02-25\)](#)

Batalion węgierskich Lynxów bliżej gotowości (2025-01-27)

Pierwszy Lynx z węgierskiej fabryki (2024-07-26)

Pierwszy Lynx z Zalaegerszeg (2023-12-22)

Kolejne dostawy Leo 2A7HU na Węgry (2024-09-29)

Dostawa trzech Leo 2A7HU (2024-01-10)

Pierwszy Leo 2A7HU odebrany przez Węgry (2023-12-13)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o