

Modernizacja kolejnych Fuchsów

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 12 grudnia 2016

Rheinmetall zmodernizuje kolejną partię pojazdów opancerzonych Fuchs.



Do 2020 niemiecka armia będzie eksploatować co najmniej 267 pojazdów opancerzonych Fuchs 1A8 / Zdjęcie: MO Niemiec

Niemieckie przedsiębiorstwo otrzymało zamówienie od Federalnego Urzędu Wyposażenia, Sprzętu Informatycznego i Materiałów Bundeswehry (BAAINBw) na modernizację kolejnej partii 90 pojazdów opancerzonych Fuchs 6x6 do standardu 1A8. Wartość kontraktu wyniesie 135 mln euro (601 mln zł).

Modernizacja obejmie Fuchsy w odmianie wozu dowodzenia, transportera opancerzonego i pojazdu wsparcia misji EOD/IED (usuwania ładunków i materiałów niebezpiecznych). Dostawy rozpoczną się w 2017 i potrwać do 2020. Realizacja przedsięwzięcia zwiększy liczbę pojazdów Fuchs 1A8 w niemieckiej armii do 267 ([Kolejne Fuchs 1A8 dla Bundeswehry](#), 2013-05-23).

Pojazdy opancerzone Fuchs w wersji 1A8 opracowano na podstawie doświadczeń wyniesionych z pierwszych lat służby niemieckiego kontyngentu w Afganistanie ([Prezentacja Fuchsa 1A8](#), 2008-11-01). Modernizacja wozów objęła m.in. montaż dodatkowych paneli pancerza pod podłogą i we wnękach nadkoli, dzięki czemu zwiększono ochronę przeciwminową załogi i żołnierzy desantu. Wzmocniono również strukturę pojazdu.

Powiązane wiadomości

[Modernizacja kolejnych Fuchsów \(2016-12-12\)](#)

[Prezentacja Fuchsa 1A8 \(2008-11-01\)](#)

[Kolejne Fuchs 1A8 dla Bundeswehry \(2013-05-23\)](#)

[Prezentacja Fuchsa 1A8 \(2008-11-01\)](#)

[Bundeswehra modernizuje Fuchsy \(2010-09-17\)](#)

Zmniejszenie niemieckiego kontyngentu ISAF (2012-10-16)

Mniej Niemców w Afganistanie (2011-11-11)

Niemcy wycofają się w lutym (2011-12-12)

Hollande nie zmienia decyzji (2012-05-25)

Pakistan częściowo zamknął granicę dla ISAF (2012-08-01)

Nowa ofensywa Pakistanu (2012-08-17)

Nowa Zelandia oficjalnie rejteruje (2012-09-03)

Brytyjczycy przyspieszą wycofanie z Afganistanu? (2012-09-17)

USA planowo wychodzą z Afganistanu (2012-09-24)

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