

# Kompletowanie KMO Rak

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 29 grudnia 2017

## **Huta Stalowa Wola podpisała kontrakt na dostawę Artyleryjskich Wozów Remontu Uzbrojenia, które wejdą w skład dostarczanych Wojsku Polskiemu kompanijnych modułów ogniowych Rak.**

Każdy z ośmiu kmo Rak otrzyma na wyposażenie pojedynczy Artyleryjski Wóz Remontu

Umowę na dostawę Artyleryjskich Wozów Remontu Uzbrojenia (AWRU) zawarto w czwartek, w siedzibie Inspektoratu Uzbrojenia. Porozumienie ma wartość kilkudziesięciu mln zł. W wyniku jego realizacji Wojsko Polskie otrzyma wsparcie logistyczne w postaci pojazdów, które służyć będą do wykonywania niezbędnej diagnostyki i napraw w warunkach polowych sprzętu użytkowanego w ramach kompanijnych modułów ogniowych Rak.

Artyleryjski Wóz Remontu Uzbrojenia jest pojazdem zbudowanym w oparciu o podwozie Jelcza 6x6. Platforma otrzymała kontener z niezbędnym sprzętem, w tym elektronicznym, do realizacji przeglądów i napraw wraz z zapasem części zamiennych. Ponadto AWRU wyposażono w system teleinformatyczny i zestawy łączności.

Docelowo każdy kmo ma składać się z ośmiu 120-mm samobieżnych moździerzy automatycznych Rak i czterech artyleryjskich wozów dowodzenia (AWD) na podwoziu KTO Rosomak 8x8. Zostanie też wyposażony w dwa artyleryjskie wozy rozpoznania (AWR) i elementy logistyczne w sile trzech artyleryjskich wozów amunicyjnych (AWA), pojedynczego AWRU oraz wozu zabezpieczenia ([Żołnierze 15. GBZmech. ćwiczą na nowym sprzęcie](#), 2017-12-13, [Raki w 12. BZmech.](#) , 2017-10-31).

*Na podstawie informacji HSW*

Powiązane wiadomości

[Kompletowanie KMO Rak \(2017-12-29\)](#)

[Raki w 12. BZmech. \(2017-10-31\)](#)

[Drugi KMO wyruszył do jednostki \(2017-10-23\)](#)

[Ćwiczenia z obsługi Raków \(2017-10-06\)](#)

[Żołnierze 15. GBZmech. ćwiczą na nowym sprzęcie \(2017-12-13\)](#)

[Raki odebrane \(2017-06-30\)](#)

[Szkolenie obsady KMO Rak \(2017-04-10\)](#)

[Wiosenne Raki \(2017-05-31\)](#)

[Przyjmowanie Raków \(2017-06-27\)](#)

[Raki w 12. BZmech. \(2017-10-31\)](#)

[Drugi KMO wyruszył do jednostki \(2017-10-23\)](#)

---

