

HSW O DOSTAWACH KRABÓW

Huta Stalowa Wola poinformowała o szczegółach dostawy baterii dywizjonowego modułu ogniowego Regina z haubicami Krab do 5 Lubuskiego Pułku Artylerii. Obecnie jednostka dysponuje już wyposażeniem dla całego dywizjonu.

30 października br. na terenie jednostki wojskowej w Sulechowie, w której stacjonuje 5 Lubuski Pułk Artylerii, nastąpiło oficjalne przyjęcie na wyposażenie Sił Zbrojnych RP kolejnych 8 samobieżnych haubic KRAB wraz z wozami towarzyszącymi tworzącymi trzecią baterię 1-szego Dywizjonowego Modułu Ogniowego (DMO) realizowanego w ramach Umowy na dostawę czterech DMO do polskiego MON.

Przekazane dziś elementy dywizjonowego modułu ogniowego to kolejne przykłady zapewnienia naszym żołnierzom nowego, lepszego wyposażenia, a co najważniejsze, wyprodukowanego w polskich zakładach. To kolejna dostawa nowoczesnych haubic "Krab" i wozów towarzyszących dla tej jednostki. Dzięki niej mamy w województwie lubuskim kompletny dywizjon nowoczesnej artylerii — napisał w liście skierowanym do lubuskich żołnierzy, Mariusz Błaszczak, Minister Obrony Narodowej.

Czytaj też: [Artyleryjski kontrakt stulecia podpisany. "Regina" za 4,6 mld zł](#)

Dostawa odbywa się w ramach realizacji umowy z dnia 14 grudnia 2016 roku zawartej pomiędzy Huta Stalowa Wola S.A. oraz Inspektorem Uzbrojenia. Umowa o wartości przekraczającej 4,5 mld złotych przewiduje dostarczenie do Sił Zbrojnych RP czterech dywizjonowych modułów ogniowych o kryptonimie REGINA i jest jedną z największych w historii polskiego przemysłu obronnego. HSW podkreśla, że do użytkownika trzecia bateria wraz z poprzednimi dwiema stanowi pełny pierwszy DMO. Według tej umowy Huta Stalowa Wola dostarczy jeszcze kolejne trzy moduły ogniowe.

W skład każdego DMO Regina wchodzi, poza 24 samobieżnymi armatohaubicami Krab kal. 155 mm, także 3 Wozy Dowódczo-Sztabowe (WDSz), 8 Wozów Dowódczych (WD), 6 Wozów Amunicyjnych (WA) i Wóz Remontu Uzbrojenia i Elektroniki (WRUiE). Zakończonemu właśnie, październikowemu przekazaniu podlegała trzecia bateria pierwszego DMO. Cała zaś umowa dotyczy dostawy czterech DMO, które ogółem obejmują 96 haubic wraz z wozami dowodzenia i pojazdami logistycznymi.

Czytaj też: [Lubuskie Kraby w komplecie](#)

Armatohaubica samobieżna Krab to najwyższej klasy sprzęt artyleryjski. System ten jest przeznaczony do obezwładniania i niszczenia: baterii artylerii i artylerii raketowej, stanowisk dowodzenia, węzłów łączności i umocnień terenowych, zgrupowań czołgów i pododdziałów zmotoryzowanych, środków pancernych i opancerzonych w głębi ugrupowań przeciwnika oraz obiektów wsparcia logistycznego. Haubica ma także zdolność rażenia celów ogniem bezpośrednim na wprost. Charakteryzuje się

szybkostrzelnością wynoszącą przy ogniu intensywnym 6 strzałów/min oraz donośnością max. 40 km.

Jej wyposażenie stanowią m.in. bardzo precyzyjny system nawigacji inercyjnej wspomaganą wojskowym GPS (z modułem SAASM), zaawansowany system kierowania ogniem, system filtrowentylacji, nowoczesny, cyfrowy system łączności wewnętrznej i zewnętrznej, system przeciwpożarowy i tłumienia wybuchu, dzienne i nocne przyrządy obserwacyjne kierowcy i dowódcy, system ostrzegania i samoosłony pojazdu, który wykrywa opromieniowanie z dalmierzy lub oświetlaczy laserowych oraz umożliwia automatyczne postawie zasłony dymnej w kierunku, z którego nastąpiło opromieniowanie, celownik do strzelania na wprost, radar balistyczny i agregat prądotwórczy. Oprócz armatohaubicy kal. 155 mm jest wyposażona w karabin maszynowy 12,7 mm i wyrzutnię granatów dymnych (2 x 4).

Czytaj też: [Krab z pociskami przeciwradiolokacyjnymi](#)

Na dzień dzisiejszy w Siłach Zbrojnych RP służy już w sumie 48 tych armatohaubic wyprodukowanych przez HSW S.A. w ramach realizacji przedmiotowej umowy z 2016 roku oraz wcześniejszej tzw. umowy wdrożeniowej. Kolejne 72 haubice będą sukcesywnie dostarczane do 2024 r.



Fot. MON via HSW