

# Pierwsze wyrzutnie Wisły z HSW przekazane

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 9 listopada 2021

Huta Stalowa Wola przekazała Raytheonowi w październiku br. dwie kompletne wyrzutnie M903 systemu Patriot, które wykonano w Polsce. Dwie kolejne wyrzutnie są obecnie w trakcie integracji i testów w Stalowej Woli. Mają zostać przekazane jeszcze w tym roku.



*HSW poinformowała, że nie ma zagrożenia dla terminowych dostaw wyrzutni M903 dla SZ RP / Zdjęcie: HSW*

HSW odpowiada za produkcję wyrzutni M903 dla polskich systemów Patriot na podstawie umowy podwykonawstwa do umowy Foreign Military Sales. Została zawarta pomiędzy rządem USA a Raytheon Technologies.

*-To pierwsze wyprodukowane w HSW wyrzutnie raketowe M903 systemu Patriot. Mam nadzieję, że te pierwsze wyrzutnie wyprodukowane w Polsce trafią już niedługo na wyposażenie jednostek wojskowych. Zebraliśmy sporo nowych doświadczeń przy realizacji tego zamówienia. Mogę też śmiało potwierdzić, że Huta Stalowa Wola jest dobrym i rzetelnym partnerem dla strony amerykańskiej - powiedział prezes zarządu HSW Bartłomiej Zając.*

Na podstawie polsko-amerykańskiej umowy międzyrządowej zawartej 28 marca 2018 SZ RP odbiorą dwie baterie systemu obrony powietrznej średniego zasięgu Wisła, bazującego na systemie Patriot. HSW w ramach tej umowy dostarczy łącznie 16 wyrzutni M903. Na potrzeby tego przedsięwzięcia zbudowano centrum produkcyjno-montażowe, które będzie odpowiedzialne także za obsługę, przeglądy i naprawy wyrzutni eksploatowanych przez obecnych i przyszłych użytkowników ([Radary GhostEye](#), 2021-10-14, [Produkcja IBCS dla Polski](#), 2021-09-04, [Kontenery PAC-3 MSE z Dębina](#), 2021-07-07, [Kolejne ciężarówki Jelcza dla Wisły](#), 2020-09-24).

## Powiązane wiadomości

[Pierwsze wyrzutnie Wisły z HSW przekazane \(2021-11-09\)](#)

[Kolejne ciężarówki Jelcza dla Wisły \(2020-09-24\)](#)

[5,4 mld zł na Wisłę w 2018 \(2019-02-19\)](#)

[Kontrakt na polskie Patrioty \(2018-09-27\)](#)

[Finansowanie Wisły z budżetu MON \(2018-12-03\)](#)

[Nowy zakład WZL-1 \(2020-09-07\)](#)

[PAC-3 MSE nie trafił w cel \(2020-08-27\)](#)

[Kontenery PAC-3 MSE z Dębłina \(2021-07-07\)](#)

[Produkcja IBCS dla Polski \(2021-09-04\)](#)

[Radary GhostEye \(2021-10-14\)](#)

[Kontenery PAC-3 MSE z Dębłina \(2021-07-07\)](#)

[Produkcja IBCS dla Polski \(2021-09-04\)](#)