

Wyrzutnie Wisły z HSW

#Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy 12 sierpnia 2024

Dzisiaj, 12 sierpnia 2024, Huta Stalowa Wola podpisała z Raytheon Polska umowę na produkcję 48 wyrzutni M903 przeznaczonych dla systemów obrony powietrznej Patriot. Kontrakt stanowi realizację II fazy programu Wisła. HSW jest w tym przypadku poddostawcą amerykańskiego koncernu w ramach zobowiązań offsetowych.



Dostawy 48 wyrzutni M903 na potrzeby II fazy programu Wisła mają zostać zrealizowane przez HSW w latach 2027-2029 / Zdjęcie: PGZ

Kontrakt stanowi rozpoczęcie realizacji II fazy programu Wisła przez polski przemysł. Jest pierwszą umową zawartą w ramach tej fazy z polskim przedsiębiorstwem. Dostawy wyrzutni dla 6 baterii Patriot mają zostać zrealizowane przez HSW w latach 2027-2029.

Ważnym poddostawcą Huty są Zakłady Mechaniczne Tarnów dostarczające siłowniki do wyrzutni, a także Wojskowe Zakłady Elektroniczne dostarczające systemy łączności Data Link Terminal Module. Ponadto w podmiotach wchodzących w skład konsorcjum PGZ-Wisła produkowane są inne elementy systemów obrony powietrznej, w tym kontenery wsparcia technicznego, samochody transportowo-załadownicze, komponenty wyrzutni, komponenty pocisków raketowych i systemów radiolokacyjnych.

Warto przypomnieć, że w ramach I fazy Wisły, Polska zamówiła 2 baterie Patriot. Na ich potrzeby HSW dostarczyła do tej pory komplet 16 wyrzutni M903.

W ramach przygotowań do wypełniania zobowiązań I fazy programu Wisła Huta Stalowa Wola zrealizowała inwestycję budując centrum produkcyjno-montażowe, które docelowo może przejąć również funkcję centrum obsługi technicznej i napraw wyrzutni M903 eksploatowanych przez obecnych i przyszłych użytkowników. Fakt ten potwierdza spełnienie przez HSW norm jakości wymaganych przez amerykańskiego partnera, Raytheon, należącego do koncernu RTX. Powstające w Polsce elementy systemu są wykonane w najwyższym standardzie, zgodnie z założeniami konstrukcyjnymi ([Polskie LTAMDS zamówione](#), 2024-08-02, [5 projektów offsetowych](#)

[Wisły, 2024-05-06](#)).

Powiązane wiadomości

[Wyrzutnie Wisły z HSW \(2024-08-12\)](#)

[Polskie LTAMDS zamówione \(2024-08-02\)](#)

[4. próba LTAMDS \(2024-03-22\)](#)

[Kolejny udany test LTAMDS i PAC-3 \(2023-12-14\)](#)

[Umowy na otwarcie targów \(2023-09-05\)](#)

[Kolejna wyrzutnia iLauncher w Polsce \(2023-08-30\)](#)

[Offset za II fazę Wisły \(2023-08-25\)](#)

[Uzbrojenie dla Pilicy+ zamówione \(2023-04-28\)](#)

[Sztandar dla MJR \(2019-07-01\)](#)

[5 projektów offsetowych Wisły \(2024-05-06\)](#)

[Kolejna umowa na offset dla Wisły \(2024-02-21\)](#)

[Więcej IBCS dla Polski \(2023-09-12\)](#)

[Offset za II fazę Wisły \(2023-08-25\)](#)