

Systemy samoobrony dla niemieckich NH90

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 24 stycznia 2022

Hensoldt dostarczy systemy samoobrony AMPS (Airborne Missile Protection System) dla 82 śmigłowców NH90 TTH Bundeswehry.



Śmigłowce NH90 TTH Bundeswehry zostaną wyposażone w system AMPS-MLR z układem ostrzegania przed opromieniowaniem radarem Kalaetron / Zdjęcie: Bundeswehr

Doposażenie niemieckich śmigłowców w systemy samoobrony wpisuje się w założenia projektu THOR (TTH Operational Revision Programme). Wybrany system w wersji AMPS-MLR wyróżnia się zintegrowanym układem ostrzegania przed opromieniowaniem wiązki radiolokacyjnej – Kalaetron. Ponadto AMPS-MLR zawiera układ ostrzegania przed pociskami raketowymi MILS Block 2, układ ostrzegania przed opromieniowaniem wiązki lasera ALTAS-2QB i wyrzutniki flar i dipoli. System jest modułowy, co umożliwia jego rozbudowę o kolejne komponenty.

AMPS został wskazany przez BAANBw (Federalne Biuro ds. Wyposażenia, Technologii Informatycznych i Wsparcia Eksploatacji Bundeswehry) i Airbusa jako najbardziej przyszłościowy wśród porównywanych ofert. Wybór dokonano po testach przeprowadzonych z udziałem śmigłowca CH-53 w czerwcu 2020.

W pierwszej kolejności wojsko przeprowadzi zintegrowanie AMPS z NH90, a wyposażenie w niego śmigłowców seryjnych ma rozpocząć się w 2025 ([Porozumienie w sprawie NGRC, 2020-11-20](#)).

Powiązane wiadomości

[Systemy samoobrony dla niemieckich NH90 \(2022-01-24\)](#)

[Porozumienie w sprawie NGRC \(2020-11-20\)](#)

[Dalsze próby tankowania H225M \(2020-08-20\)](#)

[Próby tankowania H225M z A400M \(2019-09-24\)](#)

[A400M certyfikowany do zrzutów spadochroniarzy \(2020-06-03\)](#)

[AW101 w służbie Luftforsvaret \(2020-09-01\)](#)

[Wypadek norweskiego AW101 \(2017-11-24\)](#)

[Kontrakt na NH90 TFRA Standard 2 \(2020-10-12\)](#)

[Paryż zamówi Rafale i NH90 \(2020-10-07\)](#)