

## Budowa pierwszej fregaty F126

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 7 grudnia 2023

W stoczni Peene w niemieckim Wolgast odbyła się uroczystość cięcia stali po pierwszą fregatę wielozadaniową typu F126. Tym samym oficjalnie zakończono fazę rozwoju projektu a przystąpiono do budowy okrętu. Łącznie Deutsche Marine (niemiecka marynarka wojenna) odbierze 4 okręty tego projektu na podstawie zamówienia z czerwca 2020. Umowa przewiduje też opcję na dwie kolejne fregaty.



*Budowa 4 fregat typu F126 dla niemieckiej marynarki wojennej ma się zakończyć w 2031 / Ilustracja: Damen*

Głównym dostawcą okrętów wycenionych na 4,6 mld EUR będzie Damen Naval, która nawiązała współpracę z NVL Group. Projekt jest więc ważnym punktem współpracy niemiecko-holenderskiej, przejawiającej się też partnerstwem przedsiębiorstw takich jak Blohm+Voss i Thales.

Niemcy przewidują, że pierwsza fregata F126 zostanie przekazana marynarce w 2028 a ostatnia w 2031. Budowa jednostek w całości ma się odbywać na terenie Niemiec. Za wstępną budowę części rufowej i przygotowanie elementów stalowych odpowiadać będzie stocznia Peene należąca do NVL Group. Z kolei dziób okrętu ma być budowany w Kilonii przez Blohm+Voss, gdzie nastąpi też połączenie obu części kadłuba. Montaż końcowy, wyposażenie, testy i dostawa okrętu będą natomiast w gestii stoczni Blohm+Voss w Hamburgu.

Okręty F126 mają być zdolne do realizacji szerokiego zakresu zadań w różnych strefach klimatycznych, w tym walki z celami podwodnymi, nawodnymi i powietrznymi. Mają także pełnić funkcje rozpoznawcze, wsparcia wojsk specjalnych i misji ewakuacyjnych. Uniwersalność okrętów ma podnosić stosowanie modułów misyjnych, co będzie nowością dla Deutsche Marine.

Jednostki mają wypierać do 10000 t, mieć długość 166 m i szerokość 21,7 m. Będą to więc największe okręty bojowe niemieckiej marynarki ([Pierwsze RAM Block 2B dla niemieckiej marynarki](#), 2022-11-14, [Plany budżetu obronnego Bundestagu](#), 2022-07-04, [TRS-4D dla fregat F126](#), 2022-04-15).

## Powiązane wiadomości

[Budowa pierwszej fregaty F126 \(2023-12-07\)](#)

[TRS-4D dla fregat F126 \(2022-04-15\)](#)

[Armaty dla fregat F126 \(2022-03-30\)](#)

[Uzbrojenie dla CSC \(2021-04-27\)](#)

[Wyrzutnie Mk 41 dla fregat F126 \(2022-02-16\)](#)

[Plany budżetu obronnego Bundestagu \(2022-07-04\)](#)

[Bundestag zatwierdził dofinansowanie Bundeswehry \(2022-06-06\)](#)

[Modernizacja Pum za miliard euro \(2021-06-30\)](#)

[Niemcy przyspieszą Division 2027 \(2022-03-28\)](#)

[Niemcy zainteresowane obroną przeciwrakietową \(2022-03-29\)](#)

[Niemcy wybrali Chinooka \(2022-06-02\)](#)

[Pierwsze RAM Block 2B dla niemieckiej marynarki \(2022-11-14\)](#)

[RAM dla Niemiec zamówione \(2022-10-28\)](#)

[Bundestag zatwierdził zakup pocisków RAM \(2022-09-23\)](#)