

# Wodowanie USS Massachusetts

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 26 lutego 2024

W stoczni Newport News Shipbuilding (NNS) należącej do Huntington Ingalls Industries (HII) miała miejsce uroczystość wodowania wielozadaniowego okrętu podwodnego z napędem jądrowym – przyszłego USS *Massachusetts* (SSN 798) typu *Virginia*. Będzie to już 25. jednostka tego typu zbudowana dla US Navy i 12. zbudowana przez NNS.



*Przyszły USS Massachusetts budowany jest w standardzie Block IV / Zdjęcie: HII*

Podczas uroczystości okręt został przemieszczony ze stoczni do pływającego suchego doku. Następnie został opuszczony do wód rzeki James i przemieszczony za pomocą holowników do nabrzeża stoczni w celu sfinalizowania budowy, testów i certyfikacji załogi.

SSN 798 będzie reprezentować standard Block IV, w jakim zamówiono 10 OP typu *Virginia*. Jednostki tego typu są budowane w dwóch amerykańskich stocznjach – Newport News Shipbuilding i General Dynamics Electric Boat w Groton ([Chrzest SSN 798](#), 2023-05-08).

## Powiązane wiadomości

[Wodowanie USS Massachusetts \(2024-02-26\)](#)

[Chrzest SSN 798 \(2023-05-08\)](#)

[Wsparcie OP typu Virginia \(2022-10-09\)](#)

[2,4 mld USD na 10. OP Virginia \(2021-03-21\)](#)

[Postępy w budowie USS Massachusetts \(2022-08-12\)](#)

[Środki na 11 okrętów US Navy \(2022-12-28\)](#)

[US Navy zamówiła LHA 9 \(2022-10-31\)](#)

[DDG 125 po próbach stoczniowych \(2022-12-20\)](#)

[5 mld USD na OP typu Columbia \(2022-12-27\)](#)

---

