

## Podano imiona nowych tankowców USN

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 21 września 2016

**US Navy podała imiona trzech nowych zbiornikowców paliwowych typu *John Lewis*.**



*Jeden ze zbiornikowców paliwowych typu John Lewis zostanie nazwany dla uhonorowania senatora Roberta F. Kennedy'ego, zamordowanego w czerwcu 1968 w Los Angeles podczas kampanii przed wyborami prezydenckimi / Rysunek: USN*

Sekretarz US Navy, Ray Mabus, ogłosił że 3 kolejne zbiornikowce paliwowe typu *John Lewis* otrzymają imiona: USNS *Robert F. Kennedy* (T-AO 208), USNS *Lucy Stone* (T-AO 209) i USNS *Sojourner Truth* (T-AO 210). Pierwszy okręt zostanie nazwany dla uczczenia pamięci senatora i brata byłego prezydenta USA, Johna F. Kennedy'ego. Pozostałe będą nosić imiona XIX-wiecznych aktywistek na rzecz praw kobiet.

Tankowce zbuduje stocznia National Steel and Shipbuilding Co. (NASSCO) z San Diego w Kalifornii, należąca do koncernu General Dynamics. Okręty powstaną na początku lat 2020. Będą eksploatowane przez Military Sealift Command.

Ogółem marynarka wojenna USA pozyska 17 zbiornikowców paliwowych typu *John Lewis* ([NASSCO zbuduje zbiornikowce paliwowe dla USN](#), 2016-07-01). Ich dostawy powinny zakończyć się w 2036 ([Podano imię T-AO 206](#), 2016-08-17). Zostaną wyposażone m.in. w silniki diesla FM-MAN 12V 48/60 CR z układem zasilania Common Rail i mocy ponad 19,2 tys. KM każdy, dostarczone przez Fairbanks Morse ([Silniki dla nowych amerykańskich tankowców](#), 2016-08-03). Nowe tankowce zastąpią w linii obecnie eksploatowane jednostki typu Henry J. Kaiser.

Powiązane wiadomości

[Podano imiona nowych tankowców USN \(2016-09-21\)](#)

[NASSCO zbuduje zbiornikowce paliwowe dla USN \(2016-07-01\)](#)

[Silniki dla nowych amerykańskich tankowców \(2016-08-03\)](#)

[NASSCO zbuduje zbiornikowce paliwowe dla USN \(2016-07-01\)](#)

Podano imię T-AO 206 (2016-08-17)

NASSCO zbuduje zbiornikowce paliwowe dla USN (2016-07-01)

Silniki dla nowych amerykańskich tankowców (2016-08-03)

NASSCO zbuduje zbiornikowce paliwowe dla USN (2016-07-01)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o