

# Koniec prób odbiorczych USS Montgomery

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 16 maja 2016

**Zakończono kilkudniowe próby odbiorcze okrętu USS *Montgomery*. Latem jednostka trafi do US Navy.**



Wkrótce rozpoczną się przygotowania do ceremonii przyjęcia USS *Montgomery* do służby. Jednostka powinna znaleźć się w linii latem br. Okręt będzie stacjonował w Naval Base San Diego, razem z 6 innymi jednostkami budowanymi w ramach programu LCS: USS *Independence* (LCS 2), USS *Coronado* (LCS 4) i USS *Jackson* (LCS 6) typu *Independence*, a także USS *Freedom* (LCS 1), USS *Fort Worth* (LCS 3) i USS *Milwaukee* (LCS 5), typu *Freedom* / Zdjęcie: USN

Specjaliści z Board of Inspection and Survey (INSURV) zakończyli próby odbiorcze okrętu USS *Montgomery* (LCS 8), typu *Independence* ([Stępka pod USS Montgomery](#), 2013-06-27). Zrealizowano je w Zatoce Meksykańskiej. Przez 4 dni ocenie poddawano funkcjonowanie podstawowych systemów pokładowych jednostki, w tym układu pędnego, urządzeń obserwacji i analizy otoczenia, zestawów łączności radiowej i modułów nawigacji satelitarnej, a także systemów zarządzania walką i samoobrony.

Próby odbiorcze USS *Montgomery* przeprowadzono po zakończeniu kilkusetapowych wymagających testów morskich jednostki, zrealizowanych przez producenta, stocznię Austal USA z Mobile w stanie Alabama ([Koniec testów USS Montgomery](#), 2016-04-28). Pozwoliły one na wykrycie i usunięcie usterek i błędów konstrukcyjnych.

USS *Montgomery* jest 2. z serii co najmniej 10 okrętów typu *Independence*, których budowę zlecono w 2010 ([Zlecenie na kolejne LCS](#), 2016-04-04, [Dwaj zwycięzcy](#), 2010-12-30). Jednostkę zbudowano w układzie trimarana. Okręt powstał w ramach programu *Littoral Combat Ship* (LCS, [Wodowanie USS Manchester](#), 2016-05-13).

Powiązane wiadomości

[Koniec prób odbiorczych USS Montgomery \(2016-05-16\)](#)

[Dwaj zwycięzcy \(2010-12-30\)](#)

[Austal i GD osobno \(2010-03-08\)](#)

[Wodowanie drugiego LCS \(2008-04-29\)](#)

[Tylko jeden LCS \(2009-09-17\)](#)

[LCS - dwaj dostawcy? \(2010-11-05\)](#)

Tylko jeden LCS (2009-09-17)  
Stępka pod USS Montgomery (2013-06-27)  
Stępka pod LCS 6 (2012-10-23)  
LCS 1 w służbie (2008-11-10)  
USS Independence w służbie (2010-01-19)  
Wodowanie Coronado (2012-01-13)  
Kolejne LCS (2012-03-19)  
USS Fort Worth w linii (2012-09-24)  
Wodowanie drugiego JHSV (2012-10-05)  
Zlecenie na kolejne LCS (2016-04-04)  
Dwaj zwycięzcy (2010-12-30)  
Austal i GD osobno (2010-03-08)  
LCS - dwaj dostawcy? (2010-11-05)  
Testy morskie Romeo Romei (2016-03-17)  
Druga transza dostaw U212A (2015-02-02)  
Wodowanie ostatniego Todaro (2015-07-06)  
DIMDEX 2016: Koniec testów Al Mubshir (2016-03-29)  
Wodowanie omańskiego transportowca (2015-10-23)  
Chrzest USNS Carson City (2016-01-18)  
DIMDEX 2016: Zakupy Marina Militare (2016-03-30)  
Nowa Finmeccanica (2016-01-05)  
Cięcie blach pod włoski zaopatrzeniowiec (2016-02-10)  
Napęd dla włoskiego śmigłowcowca (2016-03-18)  
DIMDEX 2016: Międzynarodowa konfiguracja LCS (2016-04-01)  
Testy uzbrojenia dla LCS (2015-08-03)  
BAE Systems zmodernizuje amerykańskie Mk 45 (2015-08-13)  
Freedom dla Arabii Saudyjskiej? (2015-09-07)  
Testy SeaRAM z DDG (2016-03-10)  
Stępka pod USNS Yuma (2016-04-03)  
Zlecenie na kolejny EPF (2015-10-29)  
USNS Brunswick przekazany (2016-01-15)  
Chrzest USNS Carson City (2016-01-18)  
DIMDEX 2016: Koniec testów Al Mubshir (2016-03-29)  
Koniec testów USS Montgomery (2016-04-28)  
Dwaj zwycięzcy (2010-12-30)  
Austal i GD osobno (2010-03-08)  
LCS - dwaj dostawcy? (2010-11-05)  
Stępka pod USS Montgomery (2013-06-27)  
Stępka pod LCS 6 (2012-10-23)  
Wodowanie USS Manchester (2016-05-13)  
Dwaj zwycięzcy (2010-12-30)  
Austal i GD osobno (2010-03-08)  
LCS - dwaj dostawcy? (2010-11-05)  
Chrzest USS Manchester (2016-05-09)  
Dwaj zwycięzcy (2010-12-30)  
Stępka pod LCS 14 (2015-07-01)

---

