

Pożar na USS Coronado

#Marynarka wojenna 15 kwietnia 2013

W piątek w czasie testów morskich realizowanych na wodach Zatoki Meksykańskiej doszło do pożaru na pokładzie trimarana klasy LCS, przyszłego USS Coronado (LCS 4).

USS Coronado (LCS 4) jest 2. okrętem klasy LCS typu Independence. Jednostka ma 127

Przyczyną zdarzenia była awaria układu pędowego okrętu, która doprowadziła do wybuchu niegroźnego pożaru. Nikt z osób znajdujących się w tym czasie na pokładzie jednostki nie odniósł obrażeń. Okręt o własnych siłach powrócił do stoczni producenta w Mobile w Alabamie, gdzie został poddany inspekcji. W najbliższym czasie ma wznowić przerwane w piątek próby.

Do awarii doszło w chwili, gdy USS Coronado ([Wodowanie Coronado](#), 2012-01-13) poddawany był serii intensywnych testów morskich. Za ich realizację odpowiadał producent okrętu, Austal USA. Poprzedzają one oficjalne próby i ocenę potencjału operacyjnego jednostki, które w najbliższych miesiącach przeprowadzić mają przedstawiciele jej przyszłego użytkownika, US Navy.

W chwili wybuchu pożaru, na USS Coronado testowano działanie podstawowych systemów pokładowych okrętu, w tym m.in. układu pędowego. Jego przeciążenie uważane jest za najbardziej prawdopodobną przyczynę całego zdarzenia.

Powiązane wiadomości

[Pożar na USS Coronado \(2013-04-15\)](#)

[Wodowanie Coronado \(2012-01-13\)](#)

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

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

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

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