

NMESIS w akcji

#Marynarka wojenna #Wojska lądowe 18 sierpnia 2021

Podczas Large Scale Exercise 21 personel US Navy i US Marine Corps z powodzeniem przetestował 15 sierpnia zdolności bojowe zestawu NMESIS (Navy Marine Expeditionary Ship Interdiction System), składającego się z pary wyrzutni pocisków NSM i systemu kierowania ogniem, zamontowanych na bezzałogowym samochodzie JLTV, określanym jako Remote Control Ground Unit Expeditionary Fires (ROGUE-Fires). Prace nad zestawem rozpoczęto niecałe 2 lata temu.

Zestaw NMESIS ma zapewnić marines zdolności zwalczania jednostek morskich z wysur

W ramach scenariusza SINKEX artylerzyści ze składu 1st Battalion, 12th Marines, znajdujący się na poligonie Barking Sands na Hawajach, wykryli i, współdziałając z elementami kierowania i dowodzenia US Navy i US Air Force, zniszczyli przy pomocy 2 pocisków NSM cel – fregatę rakietową USS *Ingraham* (FFG-61), typu *Oliver Hazard Perry*, znajdującą się w odległości ponad 185 km. Następnie NMESIS został przebazowany do nowej lokalizacji we ładowni samolotu transportowo-tankującego KC-130J.

Następnego dnia sprawdzono także zdolności do transportu NMESIS na pokładzie poduszki desantowej (LCAC), przewiezionego w rejon działania przez okręt desantowy USS *San Diego* (LPD-22), typu *San Antonio*.

Na bazie wyników prób zostaną opracowane taktyki, techniki i procedury dotyczące przewozu NMESIS przy użyciu różnych środków transportu.

Ten scenariusz jest reprezentatywny dla wyzwań i misji, jakie US Navy i USMC będą wykonywać w rzeczywistych warunkach w przyszłości – powiedział gen. bryg. A.J. Pasagian, dowódca USMC Systems Command.

Ćwiczenie SINKEX dało nam możliwość zweryfikowania koncepcji zdolności działania USMC przeciwko okrętom nawodnym, która jest jedną z najważniejszych celów planu zmian struktury USMC, znanego jako Force Design 2030 – dodał ppłk Ryan Collins z USMC Combat Development Directorate, Combat Development and Integration ([USMC bez śmigłowców na Hawajach](#), 2021-03-16, 4. [bpanc USMC rozformowany](#), 2020-08-07).



Trafiony przez dwa NSM ex-Ingraham był fregatą oddaną do służby 5 sierpnia 1989. Wycofano ją ze składu US Navy 30 stycznia 2015. Okręt został nazwany na cześć Duncana Nathaniela Ingrahama, jako czwarty o tej nazwie w US Navy. Co ciekawe, to drugi ex-USS Ingraham zatopiony w ramach ćwiczeń. Poprzedni (DD 694) został wycofany ze służby w 1971 i sprzedany greckiej marynarce wojennej. Został zatopiony w 2001 / Zdjęcie: US Navy

W ćwiczeniach brały udział jednostki z Vinson Carrier Strike Group (VINCSG), Submarine Forces Pacific, 1 Marine Expeditionary Force/3. Marine Air Wing, III Marine Expeditionary/3rd Marine Division i US Army Multi-Domain Task Force. Skala SINKEX była globalna. Obejmowały one 17 stref czasowych.

Okręty wycofane ze składu US Navy wykorzystywane w ćwiczeniach są przygotowywane zgodnie z przepisami określonymi i egzekwowanymi przez Agencję Ochrony Środowiska na podstawie ogólnego zezwolenia, które flota amerykańska posiada zgodnie z ustawą o ochronie, badaniach i sanktuariach morskich. Z przepisów wynika, że okręt-cel musi zostać zatopiony na głębokości co najmniej 1,8 km i co najmniej 50 Mm od lądu. Przed transportem na miejsce ćwiczeń okręt-cel jest czyszczony dla zapewnienia bezpieczeństwa środowiskowego.

Powiązane wiadomości

[NMESIS w akcji \(2021-08-18\)](#)

[4. bpanc USMC rozformowany \(2020-08-07\)](#)

[Cięcia w USMC \(2020-03-25\)](#)

[Pierwszy F-35C dla marines \(2019-06-06\)](#)

[Milion godzin nalotu CH-53E USMC \(2019-07-11\)](#)

[Pierwszy desant HIMARS USMC \(2019-08-21\)](#)

[Więcej ACV dla Marines \(2020-02-27\)](#)

[Lądowe Tomahawki dla USMC \(2020-03-07\)](#)

[USMC bez śmigłowców na Hawajach \(2021-03-16\)](#)

[4. bpanc USMC rozformowany \(2020-08-07\)](#)

[Cięcia w USMC \(2020-03-25\)](#)