

US Navy odebrała USS Robert E. Simanek

#Cyberprzestrzeń #Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 21 września 2024

Wczoraj, 20 września 2024 US Navy odebrała oficjalnie okręt ekspedycyjny (Expeditionary Sea Base, ESB 7) USS *Robert E. Simanek*. Jednostki tej klasy (USS *John L. Canley* w służbie, 2024-02-19)(USS *John L. Canley* w służbie, 2024-02-19)(USS *John L. Canley* w służbie, 2024-02-19) są zaprojektowane do wspierania szerokiego spektrum zadań, w tym misji z udziałem sił operacji specjalnych, zwalczania min z powietrza, reagowania kryzysowego, operacji wywiadowczych, obserwacyjnych i rozpoznawczych (ISR) oraz wsparcia bezałogowych systemów latających. Okręty są wyposażone w wielofunkcyjny pokład lotniczy, pokład misji i hangar, a także zaawansowane systemy dowodzenia i kontroli.



Okręt ekspedycyjny (Expeditionary Sea Base, ESB 7) USS *Robert E. Simanek* w czasie testów/ Zdjęcie: US Navy

Kolejny okręt tej klasy, przyszły USS *Hector A. Cafferata Jr.* (ESB 8), jest obecnie budowany w stoczni NASSCO. Tak jak ESB 7, będzie przenosił przemiennopłaty V-22 Osprey, które mają duży zasięg i mogą przewozić zarówno żołnierzy, jak i sprzęt. Pozwala to na szybką projekcję siły spoza zasięgu środków przeciwdziałania przeciwnika.

Expeditionary Sea Base są przeznaczone głównie do operowania na rozległych akwenach, gdzie brakuje infrastruktury lądowej, albo korzystanie z niej może być trudne lub niebezpieczne. Takim akwenem jest Pacyfik, na którym Amerykanie koncentrują obecnie swoją uwagę.

Powiązane wiadomości

[US Navy odebrała USS Robert E. Simanek \(2024-09-21\)](#)

[USS John L. Canley w służbie \(2024-02-19\)](#)
