

14 mld USD na 8 okrętów klasy Virginia

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 24 grudnia 2008

Pentagon przeznaczył ponad 14 mld USD na budowę 8 okrętów podwodnych klasy Virginia. Głównym wykonawcą kontraktu będzie General Dynamics Electric Boat Corp.

Budowa 8 okrętów podwodnych klasy *Virginia* Block III ma być rozpoczynana w latach 2009 - 2013: po jednym w dwóch pierwszych latach i po dwa w trzech ostatnich. Mają one kosztować 14,01 mld USD. Dostawa ostatniego z nich jest planowana na 2019.

Warunkiem podpisania kontraktu ze strony Pentagonu było obniżenie ceny zamówionych okrętów o ok. 20%. W 2005 cena jednostkowa wynosiła 2,4 mld USD. Teraz spadła poniżej 2 mld USD. Pierwsza rata, otrzymana przez kontraktora w wysokości 2,4 mld USD, ma być wykorzystana na budowę okrętu SSN-784 *North Dakota* oraz zakup materiałów na rozpoczęcie budowy trzech kolejnych okrętów.

US Navy zainwestowała 600 mln USD w zmiany konstrukcyjne mające obniżyć koszty i czas budowy okrętów (z 84 do 60 miesięcy). Dzięki temu udało się obniżyć koszty zamówionej serii okrętów o 4 mld USD. Efektywność tej inwestycji przekroczyła 6:1.

Okręty klasy *Virginia* mają wyporność 7800 ton. Są uzbrojone w torpedy Mark 48 i pociski samosterujące Tomahawk. Mogą też przenosić bezzałogowe pojazdy podwodne. Są pierwszymi okrętami skonstruowanymi w USA zgodnie z wymaganiami ery pozimnowojennej. Wcześniej Pentagon zamówił 10 okrętów klasy *Virginia*, które znajdują się w różnej fazie eksploatacji i budowy.

Budowa 8 okrętów podwodnych klasy *Virginia* Block III ma być rozpoczynana w latach 2009 - 2013: po jednym w dwóch pierwszych latach i po dwa w trzech ostatnich. Mają one kosztować 14,01 mld USD. Dostawa ostatniego z nich jest planowana na 2019.

Warunkiem podpisania kontraktu ze strony Pentagonu było obniżenie ceny zamówionych okrętów o ok. 20%. W 2005 cena jednostkowa wynosiła 2,4 mld USD. Teraz spadła poniżej 2 mld USD. Pierwsza rata, otrzymana przez kontraktora w wysokości 2,4 mld USD, ma być wykorzystana na budowę okrętu SSN-784 *North Dakota* oraz zakup materiałów na rozpoczęcie budowy trzech kolejnych okrętów.

US Navy zainwestowała 600 mln USD w zmiany konstrukcyjne mające obniżyć koszty i czas budowy okrętów (z 84 do 60 miesięcy). Dzięki temu udało się obniżyć koszty zamówionej serii okrętów o 4 mld USD. Efektywność tej inwestycji przekroczyła 6:1.

Okręty klasy *Virginia* mają wyporność 7800 ton. Są uzbrojone w torpedy Mark 48 i pociski samosterujące Tomahawk. Mogą też przenosić bezzałogowe pojazdy

podwodne. Są pierwszymi okrętami skonstruowanymi w USA zgodnie z wymaganiami ery pozimnowojennej. Wcześniej Pentagon zamówił 10 okrętów klasy *Virginia*, które znajdują się w różnej fazie eksploatacji i budowy.

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