

Ceny pocisków rakietowych US Navy

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 12 grudnia 2020

Plan budżetu Pentagonu na rok podatkowy 2021 zawiera m.in. ceny uzbrojenia, w tym pocisków kupowanych przez US Navy. Zebrali je autorzy portalu *War Zone*. Dodając, że tylko jeden krążownik klasy *Ticonderoga* jest wyposażony w 122 pionowe wyrzutnie Mark 41. Każda mieści jeden standardowy pocisk lub 4 ESSM. Uzupełniają je wyrzutnie pocisków innych klas, w tym przeciwokrętowych i przeciwpancernych. Zebrane ceny nie uwzględniają wydatków na usługi wsparcia, modyfikacje, ulepszenia ani dalszy rozwój.



USS Shiloh (CG-67), krążownik rakietowy klasy Ticonderoga wyrzeliwuje pocisk rakietowy SM-3 w czasie wspólnych testów US Navy i MDA / Zdjęcie: US Navy

Pociski *powierzchnia-powietrze* (ceny w USD):

- Standard Missile 2 (SM-2) Block IIIA Z – 1 200 000 (koszt zestawu do konwersji istniejących pocisków SM-2 Block IIIA do Block IIIA Z),
- Standard Missile 2 (SM-2) Block IIIC – 2 349 000 (koszt zestawu do konwersji istniejących rakiet SM-2 Block IIIA i Block IIIB do konfiguracji Block IIIC z aktywnym naprowadzaniem radarowym),
- Standard Missile 3 (SM-3) Block IB – 11 830 000 (z budżetu Missile Defense Agency, MDA),
- Standard Missile 3 (SM-3) Block IIA – 36 387 000 (z budżetu MDA),
- Standard Missile 6 (SM-6) – 36 387 000 (w tym wersje Block I/IA),
- Evolved Sea Sparrow Missile (ESSM) – 1 795 000 (w tym wersje Block I i II),

- Rolling Airframe Missile (RAM) – 905 330 (w tym wersje Block II i IIA).

Pociski *powierzchnia-powierzchnia*:

- Tactical Tomahawk (TACOM) Block V – 1 537 645 (wersja bazowa do atakowania celów naziemnych),

- Naval Strike Missile (NSM) – 2 194 000.

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