

BAE Systems tłumaczy wygraną w australijskim przetargu

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 9 lipca 2018

Jakość oferty oraz korzyści dla lokalnego przemysłu stocznioowego miały zdecydować o wyborze BAE Systems jako dostawcy nowych australijskich fregat rakietowych, typu *Hunter*.



Australijskie fregaty typu Hunter zostaną przystosowane m.in. do wykrywania, śledzenia i niszczenia nieprzyjacielskich okrętów podwodnych i zastąpią w tej roli jednostki typu Anzac / Zdjęcie: Michał Jarocki

Według Nigela Stewarta, dyrektora wykonawczego programu SEA 5000 w BAE Systems Australia, powodem dla którego brytyjski producent zwyciężył w przetargu na nowe fregaty rakietowe Australii była jakość oferowanego rozwiązania. Równie ważnym czynnikiem skłaniającym australijskie władze do wyboru oferty BAE Systems miały być korzyści dla lokalnego przemysłu stocznioowego z realizacji przedsięwzięcia.

Pod koniec czerwca władze Australii ogłosiły wybór oferty BAE Systems w przetargu na dziewięć nowych fregat rakietowych ([BAE Systems zwyciężyło w australijskim przetargu](#), 2018-06-29). Okręty zostaną zbudowane w stoczni Osborne Naval Shipyard w Adelajdzie na terenie Australii Południowej, która należy do ASC. Na czas realizacji przedsięwzięcia przedsiębiorstwo przejdzie pod kontrolę BAE Systems ([BAE Systems o wygranej w Australii](#), 2018-07-02).

Nowe australijskie fregaty zastąpią w linii obecnie eksploatowane okręty typu *Anzac*. Jednostki zostaną zbudowane na podstawie projektu *Global Combat Ship - Australia*, który z kolei powstał w oparciu o proj. *GCS/City* opracowany dla Royal Navy. Pierwsze trzy fregaty zostaną nazwane: HMAS *Flinders* (II), HMAS *Hunter* i HMAS *Tasman*, a ich imiona mają nawiązywać od wybranych regionów geograficznych w Australii ([Podano imiona australijskich fregat](#), 2018-07-05).

Powiązane wiadomości

BAE Systems tłumaczy wygraną w australijskim przetargu (2018-07-09)

BAE Systems zwyciężyło w australijskim przetargu (2018-06-29)

BAE Systems składa ofertę Australii (2017-08-10)

Trzech oferentów w programie SEA 5000 (2016-04-19)

Przetarg na australijskie fregaty (2017-04-03)

Porozumienie Austala i ASC (2017-06-09)

Rozpoczęcie budowy HMS Glasgow (2017-07-20)

Wyrzutnie Mk 41 dla fregat typ 26 (2018-03-02)

Pierwsza transza Type 26 (2017-07-02)

Postępuje budowa HMS Glasgow (2018-01-29)

Imię nowej fregaty typu City (2018-03-02)

Podwójny sukces HMAS Warramunga (2018-05-30)

Akcja HMAS Warramunga (2018-05-22)

BAE Systems o wygranej w Australii (2018-07-02)

BAE Systems zwyciężyło w australijskim przetargu (2018-06-29)

BAE Systems składa ofertę Australii (2017-08-10)

Wyrzutnie Mk 41 dla fregat typ 26 (2018-03-02)

Podwójny sukces HMAS Warramunga (2018-05-30)

Podano imiona australijskich fregat (2018-07-05)

Imię nowej fregaty typu City (2018-03-02)

Podano imię kolejnej fregaty typ 26 (2017-09-27)

Postępuje budowa HMS Glasgow (2018-01-29)

Więcej o fregatach typ 31e (2018-02-26)

Akcja HMAS Warramunga (2018-05-22)

Kolejna akcja HMAS Warramunga (2018-03-19)

BAE Systems zwyciężyło w australijskim przetargu (2018-06-29)

BAE Systems składa ofertę Australii (2017-08-10)

Wyrzutnie Mk 41 dla fregat typ 26 (2018-03-02)

Podwójny sukces HMAS Warramunga (2018-05-30)

BAE Systems o wygranej w Australii (2018-07-02)

BAE Systems zwyciężyło w australijskim przetargu (2018-06-29)