

Budowa Hunterów rozpoczęta

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 21 grudnia 2020

W stoczni BAE Systems Maritime Australia Osborne w Australii Południowej 18 grudnia odbyła się ceremonia cięcia blach, oficjalnie inaugurująca fazę budowy prototypów w programie fregat zwalczania okrętów podwodnych typu *Hunter* dla Royal Australian Navy (królewskiej marynarki wojennej Australii).



Budowę fregat ZOP typu Hunter dla RAN zainaugurowali (od lewej) premier Australii Południowej Steven Marshall, prezes BAE Systems Australia Gabby Costigan i minister finansów Simon Birmingham / Zdjęcie: BAE Systems

Podczas fazy prototypowej z australijskiej stali zostanie wyprodukowanych i zmontowanych pięć reprezentatywnych modułów okrętu. Ponadto zostaną wówczas opracowane i przetestowane systemy, procesy, obiekty i kompetencje siły roboczej. Budowa pierwszej fregaty typu Hunter rozpocznie się pod koniec 2022. W 2021 w stoczni Osborne, gdzie pracuje już tysiąc osób, zatrudnionych zostanie do 1000 kolejnych pracowników – w tym praktykantów i absolwentów.

Prezes BAE Systems Australia, Gabby Costigan, powiedziała: *Rozpoczęcie budowy prototypów w zaledwie dwa lata po podpisaniu w 2018 roku umowy na dostawę fregat typu Hunter to niesamowite osiągnięcie. Tempo prac było szybkie. Przeprowadziliśmy się do nowoczesnej, zaawansowanej cyfrowo stoczni, dokonaliśmy postępów w projektowaniu okrętu i znacznie zwiększyliśmy zatrudnienie. W nadchodzącym roku czeka nas zatrudnienie znacznie większej liczby osób w tym programie, rozpoczęcie prac w stoczni, rozwijanie łańcucha dostaw i zawieranie większej liczby kontraktów z australijskimi przedsiębiorstwami.*

Dyrektor zarządzający BAE Systems Maritime Australia, Craig Lockhart, dodał: *Kolejne dwa lata budowy prototypów będą niezwykle ważne, ponieważ będziemy sprawdzać nasze systemy i procesy produkcyjne przed rozpoczęciem budowy okrętów pod koniec 2022. Australijskie przedsiębiorstwa odegrają znaczącą rolę podczas budowy*

prototypów – przeważająca większość dostaw obejmie australijskie materiały i usługi. Równolegle współpracujemy z australijskim przemysłem i środowiskiem akademickim, aby badać i testować lokalne technologie, które mogą przyczynić się do zwiększenia wydajności podczas fazy budowy.

W ciągu najbliższych trzech dekad BAE Systems Maritime Australia zbuduje dla RAN 9 fregat zwalczania okrętów podwodnych typu Hunter. Zainteresowanie uczestnictwem w programie – za pośrednictwem strony internetowej Industry Capability Networ – zgłosiło prawie 1400 australijskich podmiotów ([Zlecenie na Huntery](#), 2018-12-17).

Fregaty typu *Hunter* są oparte na projekcie typu 26 *Global Combat Ship*, który wybrały także Program przewiduje ścisłe partnerstwo między Royal Navy (brytyjską królewską marynarką wojenną) i Royal Canadian Navy (królewską marynarką wojenną Kanady), co przełoży się na zacieśnienie powiązań operacyjnych, szkoleniowych i wywiadowczych tych państw ([Podpisano kontrakt na CSC](#), 2019-02-08).

Powiązane wiadomości

[Budowa Hunterów rozpoczęta \(2020-12-21\)](#)

[Zlecenie na Huntery \(2018-12-17\)](#)

[Podwykonawcy australijskich Hunterów \(2018-11-26\)](#)

[Coraz bliżej australijskich Hunterów \(2018-10-08\)](#)

[HMAS Brisbane w linii \(2018-10-29\)](#)

[Negocjacje ws. kanadyjskich fregat wstrzymane \(2018-11-28\)](#)

[Oferta Navantii w kanadyjskim przetargu \(2017-12-01\)](#)

[Nowa oferta na kanadyjskie fregaty \(2018-08-28\)](#)

[Kanada wybrała fregaty \(2018-10-22\)](#)

[Euronaval 2018: Przeprojektowanie kanadyjskich fregat \(2018-10-25\)](#)

[Podano imię kolejnego GCS \(2018-11-14\)](#)

[Odwołanie w kanadyjskim przetargu \(2018-11-26\)](#)

[Podwykonawcy australijskich Hunterów \(2018-11-26\)](#)

[Podano imiona kolejnych brytyjskich fregat \(2018-11-30\)](#)

[Podano imię kolejnej fregaty typ 26 \(2017-09-27\)](#)

[Postępuje budowa HMS Glasgow \(2018-01-29\)](#)

[Imię nowej fregaty typu City \(2018-03-02\)](#)

[Fregaty typu City w Devonport \(2018-10-09\)](#)

[Euronaval 2018: Leander na eksport \(2018-10-24\)](#)

[Podano imię kolejnego GCS \(2018-11-14\)](#)

[Podwykonawcy australijskich Hunterów \(2018-11-26\)](#)

[Uruchomiono silniki HMS Prince of Wales \(2018-11-27\)](#)

[Negocjacje ws. kanadyjskich fregat wstrzymane \(2018-11-28\)](#)

[Podpisano kontrakt na CSC \(2019-02-08\)](#)

[Kanada wycofała HMCS Iroquois \(2015-05-07\)](#)

[Projekt kanadyjskich okrętów do 2017 \(2015-05-06\)](#)

[Przegląd remontowy HMCS Montréal \(2018-08-20\)](#)

[HMCS Halifax wraca do służby \(2017-09-29\)](#)

Podano imiona kolejnych brytyjskich fregat (2018-11-30)
Podano imię kolejnej fregaty typ 26 (2017-09-27)
Postępuje budowa HMS Glasgow (2018-01-29)
Imię nowej fregaty typu City (2018-03-02)
Fregaty typu City w Devonport (2018-10-09)
Euronaval 2018: Leander na eksport (2018-10-24)
Podano imię kolejnego GCS (2018-11-14)
Podwykonawcy australijskich Hunterów (2018-11-26)
Uruchomiono silniki HMS Prince of Wales (2018-11-27)
Negocjacje ws. kanadyjskich fregat wstrzymane (2018-11-28)
Zlecenie na Huntery (2018-12-17)
Podwykonawcy australijskich Hunterów (2018-11-26)
Negocjacje ws. kanadyjskich fregat wstrzymane (2018-11-28)
Podano imiona kolejnych brytyjskich fregat (2018-11-30)
Skarga na CSC odrzucona (2019-02-06)
Kanada wycofała HMCS Iroquois (2015-05-07)
Przegląd remontowy HMCS Montréal (2018-08-20)
Euronaval 2018: Przeprojektowanie kanadyjskich fregat (2018-10-25)
Odwołanie w kanadyjskim przetargu (2018-11-26)
Podano imiona kolejnych brytyjskich fregat (2018-11-30)
Zlecenie na Huntery (2018-12-17)
Zwrot w kanadyjskim przetargu (2018-12-27)
