

Hala budowy fregat Type 31

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy #Przemysł zbrojeniowy 1 grudnia 2021

Babcock ogłosił zakończenie budowy hali montażowej o nazwie *The Venturer Building*, na terenie stoczni w szkockim Rosyth, w której będą powstawać fregaty Type 31. Jednocześnie rozpoczęto akcję rekrutacji 500 pracowników, którzy znajdą w niej zatrudnienie.



We wnętrzu The Venturer Building mogą być jednocześnie budowane 2 fregaty Type 31 / Zdjęcie: Robertson Contruction

W uroczystości zakończenia budowy i symbolicznego zawieszenia wiechy wzięło udział wielu gości. Wśród nich znalazł się członek Izby Gmin Douglas Chapman, pracownicy stoczni, przedstawiciele przemysłu, dzieci z pobliskiej szkoły i przedstawiciele związków zawodowych.

Zakończenie budowy było okazją do zaprezentowania znajdujących się w hali dwóch 125-tonowych suwnic, które znajdą zastosowanie w montażu elementów okrętów. Teren hali w najbliższym czasie ma zostać ozdobiony roślinami zasadzonymi przez uczniów lokalnej szkoły.

The Venturer Building ma wymiary 147 m x 62 m x 42 m. Umożliwia jednoczesną budowę dwóch fregat umieszczonych równolegle. Wraz z nowo rekrutowanym personelem w budowę 5 fregat Type 31 dla Royal Navy (królewskiej marynarki wojennej Wielkiej Brytanii) bezpośrednio będzie zaangażowanych 1250 pracowników w całej Wielkiej Brytanii ([Początek budowy fregaty Venturer](#), 2021-09-25).

Powiązane wiadomości

[Hala budowy fregat Type 31 \(2021-12-01\)](#)

[Początek budowy fregaty Venturer \(2021-09-25\)](#)
