

Baza materiałowa dla Successorów

#Marynarka wojenna 17 grudnia 2013

BAE Systems otrzymało zlecenie na przygotowanie bazy materiałowej dla potrzeb budowy nowych brytyjskich strategicznych okrętów podwodnych, mających zastąpić jednostki typu *Vanguard*.



W prace projektowe nad nowymi strategicznymi OP dla Royal Navy zaangażowane są trzy podmioty: BAE Systems Maritime - Submarines, Rolls-Royce i Babcock. Program Successor pozwolił do tej pory na zachowanie i/lub utworzenie 2000 miejsc pracy, a w jego realizację w mniejszym lub większym stopniu włączyło się 850 brytyjskich przedsiębiorstw. Nowe okręty mają wchodzić do linii począwszy od 2028 i pozostać w służbie do lat 2060. / Rysunek: MO Wielkiej Brytanii

Całkowita wartość zlecenia wynosi 79 mln GBP (390,9 mln PLN). W ramach jego realizacji BAE Systems zobowiązało się do rozpoczęcia prac związanych z przygotowaniem bazy materiałowej dla potrzeb budowy nowych strategicznych OP, roboczo określanych jako typ *Successor*.

Nowe OP mają docelowo zastąpić znajdujące się obecnie w linii *Vanguardy*. Pierwszy z nich miałby wejść do służby w 2028. Do tej pory BAE Systems koncentrowało się na pracach projektowych *Successorów*, realizowanych na mocy dwóch oddzielnych zleceń rządowych o wartości: 328 mln GBP (1,6 mld PLN) i 315 mln GBP (1,5 mld PLN) ([350 mln GBP na strategiczne OP](#), 2012-10-29). Za opracowanie siłowni nuklearnej nowego typu strategicznych OP odpowiada Rolls-Royce ([Zamówienie brytyjskich reaktorów](#), 2012-06-18).

Powiązane wiadomości

[Baza materiałowa dla Successorów \(2013-12-17\)](#)

[Zamówienie brytyjskich reaktorów \(2012-06-18\)](#)

[Mniej brytyjskich, atomowych OP? \(2009-09-24\)](#)

[350 mln GBP na strategiczne OP \(2012-10-29\)](#)

[Zamówienie brytyjskich reaktorów \(2012-06-18\)](#)

[Mniej brytyjskich, atomowych OP? \(2009-09-24\)](#)
