

Armaty dla GCS zakupione

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 28 lipca 2016

BAE Systems otrzymało od brytyjskiego ministerstwa obrony kontrakt na dostawę armat dla fregat rakietowych Typ 26.



BAE Systems dostarczy Royal Navy 3 armaty okrętowe Mk 45 Mod 4. Będą one stanowić uzbrojenie fregat rakietowych Typ 26 / Rysunek: BAE Systems

BAE Systems i brytyjskie ministerstwo obrony zawarły umowę wartości 183 mln GBP (ponad 950 mln zł) na dostawę armat okrętowych Mk 45 Mod 4 (oznaczonych jako Maritime Indirect Fires System, MIFS), dla fregat rakietowych Typ 26 Global Combat Ship ([Kompletowanie napędu dla GCS](#), 2016-05-12). Kontrakt został przyznany po ubiegłorocznym wyborze BAE Systems jako preferowanego dostawcy.

Zgodnie z umową, spółka wyprodukuje dla Royal Navy (królewskiej marynarki wojennej W. Brytanii) 3 MIFS i jeden trenażer. MIFS obejmuje 127-mm armatę okrętową Mk 45 Mod 4, o lufie długości 62 kal., wraz z automatycznym systemem podawania amunicji, system kierowania ogniem i amunicją. Umowa zawiera opcję na 5 dodatkowych armat dla pozostałych okrętów Typ 26.

Armata Mk 45 Mod 4 jest używana przez US Navy i marynarki wojenne 10 innych państw. Na całym świecie zostało dostarczonych ponad 240 armat tego typu.

Pracami związanymi z produkcją armat okrętowych Mk 45 Mod 4 zajmą się zakłady BAE Systems w Louisville, Kentucky i Minneapolis, w stanie Minnesota w Stanach Zjednoczonych, a także w Barrow-in-Furness, Frimley i Glascoed w Wielkiej Brytanii. Rozpoczęcie dostaw uzbrojenia jest spodziewane w 2020 ([DSEI 2015: Armaty morskie dla GCS](#), 2015-09-19).

Powiązane wiadomości

[Armaty dla GCS zakupione \(2016-07-28\)](#)

DSEI 2015: Armaty morskie dla GCS (2015-09-19)
Modernizacja brytyjskich fregat (2015-08-07)
Próby morskie HMS Sutherland (2015-03-26)
HMS Monmouth rozpoczęła testy morskie (2015-06-17)
Mostki nawigacyjne dla GCS (2015-08-06)
BAE Systems zmodernizuje amerykańskie Mk 45 (2015-08-13)
BAE Systems wycofuje się z indyjskiego przetargu (2014-01-23)
Indie stawiają na Oto Melarę (2015-01-08)
Kompletowanie napędu dla GCS (2016-05-12)
Nowi podwykonawcy GCS (2014-06-04)
Prezentacja Typu 26 (2012-08-21)
Sea Ceptor oficjalnie dla Nowej Zelandii (2014-05-27)
Mostki nawigacyjne dla GCS (2015-08-06)
Mostek nawigacyjny dla Al-Ofouq (2013-04-11)
Nowi podwykonawcy GCS (2014-06-04)
Przygotowania do GSC (2015-02-21)
Oman odbiera Al-Seeb (2015-04-08)
HMS Duncan wspiera działania CSG 12 (2015-07-08)
HMS Defender gotowy do nowej misji bojowej (2015-08-06)
Dofinansowanie GCS (2016-03-23)
Przygotowania do GSC (2015-02-21)
Mostki nawigacyjne dla GCS (2015-08-06)
DSEI 2015: Ekspozycja okrętów (2015-09-15)
Brytyjskie zbrojenia (2015-11-23)
Nowa misja HMS Iron Duke (2016-01-12)
