

# Scanter 4100 dla patrolowców typu River

#Marynarka wojenna 5 stycznia 2015

## Duńska Terma dostarczy radary morskie dla trzech nowych brytyjskich pełnomorskich okrętów patrolowych typu *River*.



Za budowę nowych okrętów patrolowych typu *River* odpowiada stocznia BAE Systems w Clyde. Jednostki trafią do Royal Navy w latach 2017-2018. Zostaną wyposażone m. in. w radary morskie od duńskiej Termy w najnowszej wersji Scanter 4103 / Rysunek: MO Wielkiej Brytanii

Zamówienie zostało złożone w grudniu. Radary będą dostarczane bezpośrednio do zakładów producenta okrętów, BAE Systems. Pierwszy radiolokator trafi do odbiorcy w 2016. Dostawy kolejnych mają być realizowane w latach 2017-2018.

Duńskie radiolokatory mają zapewnić okrętom pełny obraz otoczenia i możliwość wykrycia obiektów nawodnych oraz statków powietrznych różnej wielkości. Radary będą miały fundamentalne znaczenie dla potencjału operacyjnego patrolowców, które zostały zaprojektowane z myślą o użyciu m. in. na asymetrycznym polu walki, gdzie zagrożenie mogą stanowić np. szybko poruszające się łodzie motorowe wypełnione materiałem wybuchowym lub bezzałogowe statki latające.

Royal Navy pozyska w latach 2017-2018 trzy nowe pełnomorskie okręty patrolowe typu *River* ([Kontrakt na brytyjskie patrolowce](#), 2014-08-12). W październiku 2014 rozpoczęto budowę pierwszego z nich. Okręty budowane są w oparciu o projekt brazylijskich jednostek typu *Amazonas* oraz HTMS *Krabi*, zakupionego przez Tajlandię ([Ostatni Amazonas w służbie](#), 2013-09-28).

W tegorocznym Strategicznym Przeglądzie Obrony i Bezpieczeństwa (SDRS) brytyjski rząd zadecyduje, czy nowe patrolowce zastąpią w linii okręty starszej generacji, typu *River*, czy też mają stanowić ich uzupełnienie. W porównaniu do obecnie używanych jednostek, nowe będą mogły przenosić na pokładzie śmigłowiec wielozadaniowy Merlin (AW101).

Powiązane wiadomości

Scanter 4100 dla patrolowców typu River (2015-01-05)  
Ostatni Amazonas w służbie (2013-09-28)  
Patrolowce dla Brazylii (2012-01-03)  
Amazonas w Brazylii (2012-10-10)  
Patrolowce dla Brazylii (2012-01-03)  
BNS Apa w Brazylii (2013-05-27)  
Amazonas w Brazylii (2012-10-10)  
Drugi patrolowiec dla Brazylii (2012-12-04)  
BNS Apa wyruszył w kierunku Brazylii (2013-03-12)  
Ostatni Amazonas przekazany (2013-06-21)  
Patrolowce dla Brazylii (2012-01-03)  
Odszkodowanie dla Trynidadu i Tobago (2012-11-19)  
Drugi patrolowiec dla Brazylii (2012-12-04)  
Araguari idzie w kierunku Brazylii (2013-08-06)  
Patrolowce dla Brazylii (2012-01-03)  
Amazonas w Brazylii (2012-10-10)  
Odszkodowanie dla Trynidadu i Tobago (2012-11-19)  
BNS Apa w Brazylii (2013-05-27)  
Ostatni Amazonas przekazany (2013-06-21)  
Kontrakt na brytyjskie patrolowce (2014-08-12)  
Ostatni Amazonas w służbie (2013-09-28)  
Patrolowce dla Brazylii (2012-01-03)  
Amazonas w Brazylii (2012-10-10)  
BNS Apa w Brazylii (2013-05-27)  
Ostatni Amazonas przekazany (2013-06-21)  
Araguari idzie w kierunku Brazylii (2013-08-06)  
Nowe patrolowce Royal Navy (2013-11-07)  
Falklandy pozostaną brytyjskie (2013-03-12)  
Wsparcie techniczne patrolowców typu River (2013-09-11)  
Tajowie przymierzają się do kolejnych zakupów (2013-10-15)  
BAE Systems rozpoczyna prace nad Riverami (2014-01-22)  
Wsparcie techniczne patrolowców typu River (2013-09-11)  
Nowe patrolowce Royal Navy (2013-11-07)

---