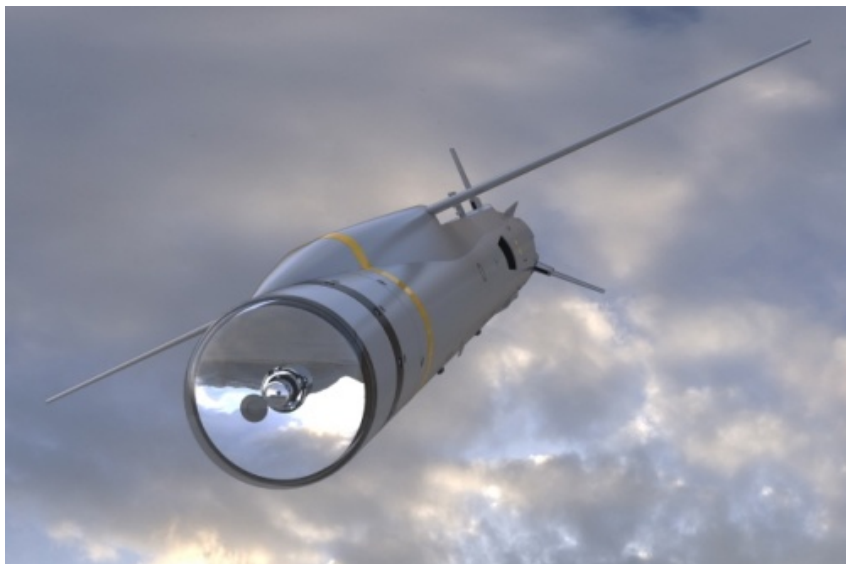


Kontrakt na rozwój SPEAR

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 19 maja 2016

Ministerstwo Obrony Wielkiej Brytanii podpisało z MBDA umowę o wartości 411 mln GBP dotyczącą rozwoju precyzyjnego pocisku *powietrze-powierzchnia* SPEAR.



Pocisk powietrze-powierzchnia SPEAR ma wejść do wyposażenia sił zbrojnych W. Brytanii w połowie lat 2020. / Rysunek: MBDA

Umowa wartości 411 mln GBP (2, 36 mld zł) obowiązywać ma przez 4 lata. W jej ramach MBDA wykona prace rozwojowe związane ze zintegrowaniem pocisku *powietrze-powierzchnia* SPEAR (*Selective Precision Effects At Range* – selektywnego precyzyjnego oddziaływania dalekiego zasięgu) z samolotem wielozadaniowym F-35B, jakie używane będą przez Royal Air Force (królewskie wojska lotnicze W. Brytanii) i Fleet Air Arm (lotnictwo królewskiej marynarki wojennej W. Brytanii). Dzięki niej zatrudnienie znajdzie 350 wysoko wykwalifikowanych pracowników w zakładach MBDA w Stevenage, Bristolu i Lostock i podobna liczba osób w szeroko rozumianym łańcuchu dostaw.

SPEAR został skonstruowany na bazie pocisku Brimstone, używanego obecnie jako uzbrojenie samolotów uderzeniowych Tornado GR4, operujących w Syrii i Iraku ([Brimstone dla saudyjskich Tornado](#), 2016-01-27). W porównaniu z protoplastą SPEAR napędzany jest silnikiem turboodrzutowym Pratt & Whitney AeroPower TJ-150, zwiększającym jego zasięg do ok. 100 km. Jego masa to ok. 100 kg,

Uzbrojenie będzie służyć do precyzyjnych uderzeń dalekiego zasięgu na cele mobilne, szybko przemieszczające się i zmieniające położenie, w każdych warunkach pogodowych, w dzień i w nocy, przy stosowaniu przez przeciwnika środków zakłócających, przeciwdziałających i kamuflażu, spoza zasięgu obrony powietrznej przeciwnika. SPEAR ma wejść do służby w połowie następnej dekady. Do jego

przenoszenia zostaną przystosowane także wielozadaniowy Typhoony. W marcu przeprowadzono próbę odpalenia SPEAR przez samolot tego typu ([Kolejne przechwycenie Brytyjczyków](#), 2016-05-18).

Powiązane wiadomości

[Kontrakt na rozwój SPEAR \(2016-05-19\)](#)

[Brimstone dla saudyjskich Tornado \(2016-01-27\)](#)

[Brimstone odpalone z Reapera \(2014-03-21\)](#)

[Próby morskiego Brimstone \(2013-10-21\)](#)

[Szczegóły misji RAF nad Irakiem \(2015-07-16\)](#)

[Reapery dla W. Brytanii \(2008-01-07\)](#)

[Brytyjczycy w koalicji przeciwko PI \(2014-09-29\)](#)

[Tornado atakują PI \(2014-10-01\)](#)

[Tornado gubi uzbrojenie \(2015-07-15\)](#)

[Próby Typhoona z P2Ea \(2016-01-22\)](#)

[Próby uzbrojenia Typhoona wciąż trwają \(2014-12-12\)](#)

[RAF przedłużają misję nad Irakiem \(2015-09-28\)](#)

[Kolejne przechwycenie Brytyjczyków \(2016-05-18\)](#)

[Typhoony w akcji nad Bałtykiem \(2016-05-13\)](#)

[Zmiana kontyngentów BAP \(2016-05-02\)](#)