

Kolejna próba ogniowa MMP

#Wojska lądowe 17 lutego 2015

DGA przeprowadziła kolejną próbą ogniową nowego przeciwpancernego pocisku kierowanego, Missile Moyenne Portée (MMP).



DGA przeprowadziła drugą próbą ogniową nowych przeciwpancernych pocisków kierowanych, Missile Moyenne Portée (MMP). Pocisk odpalono po uprzednim namierzeniu celu, oddalonego o ok. 2 km / Zdjęcie: MBDA

Próbie przeprowadzono 12 lutego na terenie poligonu francuskiej rządowej agencji zamówień wojskowych (DGA) w Bourges. Pocisk odpalono po uprzednim namierzeniu celu (*lock on before launch*) do specjalnej stalowej konstrukcji, znajdującej się w odległości ok. 2 km. MMP kierował się na cel przy użyciu kamery pracującej w paśmie światła dziennego.

Kilka dni wcześniej wypróbowano pocisk pracujący w trybie namierzenia celu po odpaleniu (*lock on after launch*) ([Próbne odpalenie MMP](#), 2015-02-13). Z kolei wiosną 2014 przeprowadzono próby ogniowe w specjalnie przystosowanym tunelu, znajdującym się w Bourges ([Udane próby MMP](#), 2014-04-24). Strzelanie odbyło się w skrajnie odmiennych temperaturach, co miało potwierdzić uniwersalność zestawów MMP.

Pierwszym odbiorcą nowych przeciwpancernych pocisków kierowanych będą wojska lądowe Francji. Francuskie władze zamówią co najmniej 2850 ppk i 400 wyrzutni. Dostawy rozpoczną się w 2017. Producent zestawów raketowych, MBDA, liczy też na zamówienia eksportowe. Szacuje się, że koszty programu rozwojowego zwrócą się po sprzedaży 9000 ppk MMP dla klientów zagranicznych.

Powiązane wiadomości

[Kolejna próba ogniowa MMP \(2015-02-17\)](#)

[Udane próby MMP \(2014-04-24\)](#)

[MPCV gotowe do dostarczenia \(2013-11-18\)](#)

[Nowe systemy Rheinmetalla \(2009-01-31\)](#)

Pierwszy kontrakt eksportowy Simbad-RC (2013-02-20)
Francja zamawia MMP (2013-12-06)
Francuzi wyszli z Afganistanu (2012-12-17)
MPCV gotowe do dostarczenia (2013-11-18)
Próbne odpalenie MMP (2015-02-13)
Udane próby MMP (2014-04-24)
MPCV gotowe do dostarczenia (2013-11-18)
Francja zamawia MMP (2013-12-06)
Nowe pojazdy dla Armee de Terre (2014-12-06)
Rusza program Scorpion (2010-02-23)
Porozumienie Nexter-Renault (2011-11-10)
Eurosatory 2014: Koniec badań CTCA (2014-06-21)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o