

Ray Service w programie Mjölner

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 4 maja 2017

BAE Systems podpisało umowę z czeskim Ray Service na dostarczenie kluczowych komponentów dla szwedzkiego mózdzierza samobieźnego Mjölner.



Wizualizacja mózdzierza samobieźnego Mjölner / Rysunek: BAE Systems

Kontrakt na dostawy 40 pojazdów – nosicieli mózdzierza Mjölner na podwoziu CV90 został przyznany BAE Systems przez szwedzki urząd do spraw zakupów zbrojeniowych (FMV) w grudniu 2016. Czeskiemu Ray Service zlecono opracowanie i wytworzenie wiązek przewodów elektrycznych.

Zawarte uzgodnienia utrwalają zaangażowanie BAE Systems we współpracę z czeskimi podmiotami. Stanowią wsparcie rządowych wysiłków, których celem jest zastąpienie starzejącej się floty pojazdów BMP-2. W 2016 BAE Systems rozpoczęło także współpracę z VOP CZ. Celem kooperacji jest zaoferowanie w ramach wyżej wymienionych potrzeb bojowych wozów piechoty CV90 jako potencjalnego następcy BMP-2. Następnie podpisano, również z VOP CZ, kontrakt dotyczący dostaw komponentów dla pojazdów terenowych BvS10, także produkowanych przez BAE Systems ([BAE Systems i VOP zaproponują następcę BVP-2](#) , 2016-05-11).

– Uzgodnienia z Ray Service dają wyraz naszym zobowiązaniom, by dostarczyć światowej klasy pojazd, jakim jest CV90, i zaoferować go poprzez bliską współpracę z czeskim przemysłem zbrojeniowym, co pozwoli na sprostanie wymogom definiowanym dla nowego bwp przez czeską armię – stwierdził Peter Nygren, dyrektor do spraw rozwoju biznesu BAE Systems Hägglunds.

- Projekt i produkcja wiązek przewodów elektrycznych dla 40 moździerzy to solidny fundament dla ścisłej współpracy w przyszłości. Ten wspólny wysiłek oznacza, że przemysł na pewno odegra znaczącą rolę w wytwarzaniu jednego z krytycznych systemów pojazdu - dodał Peter Nygren.

Bwp CV90 to nowoczesny, sprawdzony w boju pojazd, używany przez 7 państw, w tym także przez kraje członkowskie NATO, w liczbie ponad 1200 wozów ([Wsparcie dla estońskich CV90](#), 2017-04-06). Jeżeli czeski rząd zdecyduje się na zakup CV90, BAE Systems będzie kontynuować współpracę z czeskimi podmiotami w zakresie dostaw pojazdów, tak by sprostać bieżącym i perspektywicznym potrzebom Pragi.

- Jesteśmy podekscytowani szansą na pracę u boku BAE Systems w ramach niniejszej umowy i nie możemy się doczekać dalszego rozwoju naszych relacji. Nasze doświadczenia konstrukcyjne, jak zebrane w zakresie zarządzania procesami produkcyjnymi, przekładają się na zdolność do dostarczania wysokiej jakości usług na czas i w ramach określonych wymogów budżetowych, dla potrzeb sektora obronnego - skomentował Jakub Gabriel, dyrektor zarządzający Ray Service.

Powiązane wiadomości

[Ray Service w programie Mjölner \(2017-05-04\)](#)

[BAE Systems i VOP zaproponują następcę BVP-2 \(2016-05-11\)](#)

[IDET 2013: Nowe wcielenie BVP-2 \(2013-05-27\)](#)

[Rosomak z Pilarem i kamerami bocznymi KDN-1 \(2007-09-08\)](#)

[Rosomak z siatką i nie tylko \(2010-03-22\)](#)

[UKM-2000C dla Czechów i Słowaków? \(2010-05-06\)](#)

[Kolejne afery w Czechach \(2011-04-14\)](#)

[IDEB 2012: Modernizacje BVP-1 \(2012-05-04\)](#)

[IDEB 2012: Czeskie LMV z ZSRD 07 \(2012-05-05\)](#)

[CV9035NL i Javeliny wzmocnią obronę Estonii \(2014-10-02\)](#)

[Estonia podwaja budżet obronny \(2014-04-09\)](#)

[Dodatkowe Pandury II dla Czech \(2015-08-24\)](#)

[Medyczny Pandur \(2012-03-05\)](#)

[Czechy zamówią kolejne Pandury II 8x8 \(2015-01-10\)](#)

[Norwegia odebrała pierwsze seryjne CV90 \(2015-09-08\)](#)

[Pierwszy zmodernizowany CV9030N dla Norwegii \(2014-02-26\)](#)

[Pierwszy CV90 Sting \(2014-09-12\)](#)

[Symulatory od KMW \(2014-09-22\)](#)

[Pierwszy CV9030N MultiC przekazany \(2014-12-04\)](#)

[Pilne czeskie zakupy \(2015-10-24\)](#)

[Czesi zamówili kolejne LMV \(2009-12-29\)](#)

[IDEB 2012: Czeskie LMV z ZSRD 07 \(2012-05-05\)](#)

[CZ ujawnia CZ 806 Bren 2 \(2015-10-10\)](#)

[Modernizacja szwedzkich CV90 \(2016-03-29\)](#)

[Holandia sprzedaje CV90 \(2013-09-20\)](#)

[Szwedzi modernizują CV90 \(2014-02-12\)](#)

Estończycy trenują na CV90 (2015-02-20)
DSEI 2015: Kolejna odsłona CV90 (2015-09-17)
Wsparcie dla estońskich CV90 (2017-04-06)
Modernizacja szwedzkich CV90 (2016-03-29)
Holandia sprzedaje CV90 (2013-09-20)
Szwedzi modernizują CV90 (2014-02-12)
Estończycy trenują na CV90 (2015-02-20)
DSEI 2015: Kolejna odsłona CV90 (2015-09-17)
Estonia odbiera CV90 (2016-10-11)
Estonia podwaja budżet obronny (2014-04-09)
Umowa na estońskie CV90 (2014-12-09)
Estończycy trenują na CV90 (2015-02-20)
Estonia zwiększa budżet obronny (2016-09-29)
BMS dla duńskich CV9035 (2016-10-24)
Wsparcie dla duńskich CV90 (2016-09-26)
Estonia odbiera CV90 (2016-10-11)
Holenderskie CV90 z CHR (2017-01-09)
Estonia odbiera CV90 (2016-10-11)
