

RUSZA MODERNIZACJA BRYTYJSKICH WARRIORÓW

Spółka Lockheed Martin UK prowadzi negocjacje z brytyjskim resortem obrony w zakresie kontraktu na modernizację bojowych wozów piechoty FV510 Warrior 1 do standardu Warrior 2, w ramach prowadzonego programu Warrior Capability Sustainment Programme (WCSP). Wartość netto umowy szacowana jest na ok. 800 mln GBP, czyli ok. 4,16 mld złotych.

Negocjowana umowa obejmuje przeprowadzenie prac modernizacyjnych i dostawę zmodernizowanych wozów w standardzie Warrior 2 (WCSP) wraz z pakietem wsparcia w dalszej eksploatacji, pakietem szkoleniowym i częściami zamiennymi. Oficjalne zawarcie długo oczekiwanej umowy pozwoli na ostateczne przejście do etapu realizacji programu modernizacji tych wozów. O prowadzeniu negocjacji poinformował brytyjski resort obrony za pośrednictwem Dziennika Urzędowego UE.

Czytaj też: [Niemieckie bezzałogowce dla Wielkiej Brytanii](#)

Program WCSP rozpoczął się na początku ubiegłej dekady i ma na celu modernizację obecnie eksploatowanej floty egzemplarzy bojowych wozów piechoty FV510 Warrior, jakie znajdują się na uzbrojeniu British Army. Wstępne plany mówiły o modernizacji 380 wozów, z czego 285 z nich miało otrzymać nowe systemy wieżowe, co sugeruje liczbę wozów w wersji bojowego wozu piechoty w stosunku do wersji specjalistycznych. W ostatnim czasie liczba ta, z powodu cięć budżetowych, miała zostać zmniejszona do 265 egzemplarzy. Zmodernizowane Warriory mają spełniać najnowsze wymagania pola walki oraz nowe wymagania brytyjskiej armii w zakresie wozów tej klasy. Prace modernizacyjne dodatkowo mają wydłużyć ich cykl życia do 2040 przy jednoczesnym poprawieniu siły ognia, przeżywalności i świadomości sytuacyjnej.

Czytaj też: [Brytyjski „gigant” na cywilnych lotniskach \[WIDEO\]](#)

Brytyjski resort obrony w listopadzie 2011 roku przyznał wstępny kontrakt w ramach tego programu spółce Lockheed Martin UK, który obejmował przygotowanie partii próbnej 11 zmodernizowanych wozów (w pięciu różnych wersjach). Zakontraktowaną partię przekazano w lipcu 2018 roku do odbycia badań i testów w British Army, gdzie przeprowadzono kompleksowe próby prototypowych pojazdów. Ich pozytywne zakończenie, pomimo pewnego opóźnienia względem pierwotnego harmonogramu spowodowanego nieprzewidzianymi problemami i trudnościami, umożliwiło ostateczne zawarcie docelowego kontraktu i finalne rozpoczęcie modernizacji Warriorów.

Czytaj też: [Brytyjskie siły zbrojne gotowe na różne scenariusze pandemii](#)

W ramach programu WCSP zmodernizowane Warriory 2 mają otrzymać nowy system wieżowy (z nowego bojowego wozu rozpoznawczego Ajax, co zwiększy wzajemną kompatybilność obu pojazdów) uzbrojoną w armatę automatyczną CTAI CT40 kal. 40 mm zasilaną amunicją teleskopową i sprzężony z nią karabin maszynowy kal. 7,62 mm. Zmodernizowane wersje specjalistyczne mają otrzymać zdalnie sterowany moduł uzbrojenia z karabinem maszynowym kal. 7,62 mm. Wzmocnieniu uległa także odporność balistyczna poprzez zmianę układu pancerza na modułowy, który pozwala na jego dostosowywanie w zależności od potrzeb. Dodatkowo wewnątrz pojazdu wyłożono wykładzinami przeciwdławkowymi. Poprawie uległa także ergonomia i wygodę pracy załogi oraz zwiększono jej świadomość sytuacyjną poprzez instalacje dodatkowych systemów optoelektronicznych.

Czytaj też: ["Koronaparty" brytyjskich podwodniaków dzieli opinię publiczną](#)