

AUSTRALIA: OSTATNIE PRÓBY I ROZPOCZĘCIE SZKOLENIA NA BOXERACH [WIDEO]

Jak poinformowała spółka Rheinmetall Defence Australia, prowadzone są ostatnie próby fabryczne kołowego bojowego wozu piechoty Boxer CRV. Równolegle rozpoczęły się pierwsze szkolenia armii australijskiej na tych pojazdach, co już wkrótce pozwoli na ich oficjalne wprowadzenie do służby liniowej.

Australijska filia niemieckiego koncernu Rheinmetall Defence opublikowała materiał wideo na którym prezentuje wozy tego typu w trakcie badań i testów dynamicznych na terenie lokalnych zakładów tej spółki. To ostatni cykl prób przed rozpoczęciem dostaw seryjnych tych pojazdów dla australijskich wojsk lądowych. Rozpocznie proces przezbrajania pododdziałów piechoty zmotoryzowanej w nowy sprzęt. Równolegle rozpoczął się cykl szkolenia australijskich żołnierzy na nowych wozach.

We wrześniu br. australijska armia odebrała pierwsze egzemplarze Boxerów CRV na uroczystej ceremonii, która miała miejsce w bazie Enoggera w Brisbane. Pierwszych 25 egzemplarzy powstaje w Niemczech, a przy ich produkcji szkolony jest lokalny, australijski personel zakładowy. Pojazdy wyprodukowane za granicą po dostawie do Australii są wyposażane w systemy produkcji krajowej — głównie w sprzęt informatyczny i łączności, a także w zdalnie sterowane moduły uzbrojenia. Wszystkie kolejne egzemplarze, w ramach kolejnych partii dostaw, zostaną wyprodukowane w lokalnych zakładach Rheinmetall Military Vehicle Centre of Excellence w Redbank we wschodniej Australii.

Czytaj też: [Australijskie wojska lądowe coraz bliżej nowych armatohaubic](#)

W sierpniu 2018 roku australijski resort obrony zawarł kontrakt ze spółką Rheinmetall Defence Australia na zakup 211 egzemplarzy kołowych wozów bojowych z rodziny Boxer w ramach programu modernizacji technicznej Land 400 Phase 2. Łączna wartość kontraktu wynosi ok. 2,1 mld euro, a dostawy mają zostać zrealizowane w latach 2019-2026. Wśród nich aż 133 egzemplarze ma zostać dostarczonych w wersji kołowego bojowego wozu rozpoznawczego Boxer CRV wyposażonej w system wieżowy Lance z armatą automatyczną MK30-2 kal. 30 mm i sprzężony czołgowy karabin maszynowy kal. 7,62 mm, a także w wyrzutnie przeciwpancernych pocisków kierowanych Spike-LR2. Pozostałe pojazdy mają zostać dostarczone w wersji dowodzenia, ewakuacji medycznej, kontroli ognia, obserwacyjnej, transportera opancerzonego i zabezpieczenia technicznego.

Czytaj też: [Rusza pełna produkcja australijskich pojazdów Hawkei](#)

Obecnie na uzbrojeniu australijskich wojsk lądowych znajduje się 257 egzemplarzy kołowych bojowych wozów piechoty ASLAV. Pojazd ten został zaprojektowany w połowie lat 90 przez General

Dynamics Land Systems Canada na potrzeby australijskiej armii na podstawie kołowego wozu bojowego z rodziny Piranha III. Maja one zostać docelowo zastąpione przez nowo zakupione Boxery i całkowicie wycofane ze służby liniowej.