

MODERNIZACJA CZESKICH T-72

Armia Republiki Czeskiej planuje modernizację ponad 30 posiadanych przez nią czołgów T72M4CZ. Proces ten ma być zrealizowany do 2023 roku.

Ogółem modernizacji podlegać będą 33 wozy T-72M4CZ, wprowadzone do eksploatacji w wojskach lądowych tego kraju w latach 2003-2006. Obecnie znajdują się one na stanie głównie tzw. ciężkiej 7. Brygady Zmechanizowanej, razem z ponad setką bwp BVP-2.

Zakres zmian przewiduje wymianę przestarzałych i zużytych komponentów i zespołów, w tym systemów przeciwpożarowych, a także prace nad systemem TURMS-T, odpowiadającym za zbieranie i przetwarzanie danych związanych z celem oraz SKO (chodzi głównie o wymianę kamery termowizyjnej Attila na nowszy model). Same prace będą realizowane przez Zakłady VOP CZ.

Czytaj też: [Czesi planują modernizację czołgów T-72M4CZ](#)

Według danych przekazanych przez Ministerstwo Obrony Czech, na cały proces modernizacji przeznaczona jest kwota ok. 40 mln USD.

Czeskie T-72M4CZ mają zamontowany system przeciwminowy, nowe systemy łączności i stabilizacji, pancierz reaktywny Dyna-72 i system samoosłony SSC-1 Obra, a także izraelski powerpack NIMDA (silnik CV-12-TCA Condor o mocy 736 kW (1000 KM) sprzęgnięty z automatyczną skrzynią biegów XTG-411-6). Dodatkowo wozy te otrzymały system ochrony przed bronią masowego rażenia REDA, system przeciwpożarowy Deugra i opcjonalne trały przeciwminowe kilku typów.

W Czechach wprowadzono też amunicję APFSDS-T słowackiej firmy KONŠTRUKTA-Defence, zdolną pokonać 540 mm RHA z dystansu 2000 metrów.