

2 Altaye w kwietniu

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 24 marca 2023

Serwis *Defence Turk* poinformowa?, że pierwsze 2 czołgi podstawowe Altay w wersji określonej przez przedsiębiorstwo BMC jako Nowy Altay. Producent przekazał je Türk Silahlı Kuvvetleri (siłom zbrojnym) do testów nie później niż 23 kwietnia 2023. Nowa nazwa – zapewne robocza – wskazuje, że w pojeździe wprowadzono bardzo poważne zmiany/ulepszenia.



Czołgi Altay docelowo mają zostać wyposażone w układy napędowe z silnikiem Batu i przekładnią EST15K / Zdjęcie: Twitter

Türk Silahlı Kuvvetleri miały zadbać o to, aby wiele części, które znalazło się w czołgu było produkowane przez krajowe przedsiębiorstwa. Ankara podkreśla, że w czołgu wprowadzono wiele ulepszeń w oparciu o doświadczenia bojowe z operacji prowadzonych przez Turcję, głównie w Syrii. Według najnowszych doniesień mechanicy i inżynierowie BMC już zintegrowali i przetestowali czołg z power-packiem składającym się z silnika wysokoprężnego DV27K produkcji Hyundai Doosan i przekładni EST15K produkcji SNT Dynamics. Testy miały odbyć się między kwietniem a grudniem 2022.

W tym roku testowaniem zajmą się przedstawiciele wojska. Oczekuje się, że próby potrwać albo do października 2023, albo przeciwnie na 2024. Docelowo jednostki napędowe staną się jednak lokalnie turbodoładowane silniki Batu o mocy 1500 KM, opracowane we współpracy z włoskim Iveco Defence Vehicles. Mają być gotowe do użycia w Altayach w 2025 i wówczas rozpoczną się testy. Czołgi z krajowym zespołem napędowym trafią do produkcji seryjnej dopiero w 2026.

Produkcja seryjna będzie prowadzona w nowo budowanych obiektach BMC w Ankarze. Do tej pory w zakładach w Arifiye w Sakaryi wyprodukowano 5 prototypów, a jeden z nich przeszedł testy ogniowe. Planuje się, że zakład w Ankarze będzie miał roczną zdolność produkcyjną 100 wozów. 25-30 z nich będzie produkowanych na eksport równoległe z tymi, które mają trafić do tureckich sił zbrojnych. Według niepotwierdzonych oficjalnie doniesień BMC podpisano już drugi kontrakt eksportowy. Kolejnym nabywcą – obok Kataru – miałyby być wojska lądowe Zjednoczonych Emiratów Arabskich ([Koreańskie przekładnie do Altaya](#), 2023-02-04, [Turcy odbiorą prototypowe Altaye w 2023](#) (2022-10-25), [Testy Altaya z koreańskim silnikiem](#) (2022-03-17)).

Powiązane wiadomości

[2 Altaye w kwietniu \(2023-03-24\)](#)

[Koreańskie przekładnie do Altaya \(2023-02-04\)](#)

[Turcy odbiorą prototypowe Altaye w 2023 \(2022-10-25\)](#)

[Testy Altaya z koreańskim silnikiem \(2022-03-17\)](#)

