

Sunum 3:

KARA ARAÇLARINDA İNSANSIZ SİSTEM ÇÖZÜMLERİ MÜHİMMAT TRANSFER SİSTEMİ

Sunum yapması planlanan kişi:

MELİH BABAGİL / ATEŞ DESTEK SİSTİMLERİ – PROJE YÖNETİCİSİ

Tanıtıcı Metin:

Türk Silahlı Kuvvetleri'nde kullanılmakta olan T-155 mm Kundağı Motorlu Fırtına Obüslerinin istenilen yer ve zamanda, hızlı bir şekilde ve gerekli miktardaki mühimmatı alabilmesi amacıyla 1. ABMK.lığı tarafından Mühimmat Aracı, Mühimmat Aracına otomatik mühimmat aktarma (yükleme/boşaltma) özelliği kazandırmak amacı ile de ASELSAN tarafından Mühimmat Transfer Sistemi geliştirilmektedir. Mühimmat Transfer Sistemi entegre edilmiş olan Mühimmat Aracı sayesinde Fırtına Obüsünün atış görevini müteakip süratle mevzi değiştirmesi ve düşman karşı ateşlerine maruz kalmadan görev icra edebilmesi sağlanabilecektir.

Mühimmat Transfer Sistemi sayesinde Mühimmat Aracı, ADOP-2000 sistemi ve FIRTINA Obüsü ile sayısal entegrasyon sağlayarak mesaj alış verişi yapabilecek; kendi yerini bildirebilecek, emir verilen mevziye gidebilecek, mühimmat envanterini tutacak, üst komuta merkezlerine gönderecek ve ateş idare merkezleri ile birlikte görev icra edebilecektir.

Bu sunumda ASELSAN tarafından geliştirmekte olan Mühimmat Transfer Sisteminin tanıtımı ve geliştirilen bu sistem sayesinde ASELSAN'ın kazanımları anlatılacaktır.