



DTI

World Defence News



รูปภาพ ป้อมปืน UT50 ของบริษัท Elbit Systems (ที่มาของภาพ: The Defense Post)

บริษัท Elbit Systems จัดแสดงขีดความสามารถป้อมปืนไร้พลประจำสำหรับยานรบรุ่นใหม่

บริษัท Elbit Systems ของสหรัฐอเมริกาจัดแสดงขีดความสามารถป้อมปืนไร้พลประจำ (Unmanned Turret) UT50 ภายใต้ข้อตกลงการวิจัยและพัฒนา ร่วมกับกองบัญชาการพัฒนาขีดความสามารถกำลังรบ กองทัพบกสหรัฐอเมริกา ณ ศูนย์ทดสอบ Aberdeen Test Center โดยระบบป้อมปืนดังกล่าวประกอบด้วย ปืนใหญ่ XM913 ขนาด 50 มิลลิเมตร พร้อมระบบจัดการลูกกระสุนแบบ High-Capacity Ammunition Handling System ซึ่งสามารถบูรณาการติดตั้งระบบ UT50 ให้กับยานรบ อาทิ Optionally Manned Fighting Vehicle (OMFV) ที่บริษัท BAE Systems ของสหราชอาณาจักรกำลังพัฒนาให้แก่กองทัพบกสหรัฐอเมริกา โดยที่ยานรบดังกล่าว มีกำหนดการของขั้นตอนการออกแบบโดยละเอียด (Detailed Design) และการผลิตต้นแบบ (Prototyping) ในปี 2566 และปี 2568 ตามลำดับ ซึ่งคาดว่าจะสามารถนำเข้าประจำการได้ในปี 2571

แหล่งที่มาของข่าว : The Defense Post – 6 ตุลาคม 2565