



DTI

World Defence News



รูปภาพ เครื่องบินขับไล่ต้นแบบ TF-X/MMU ในโรงงานประกอบเครื่องบิน (ที่มาของภาพ : TA)

ตุรเคียเริ่มต้นขั้นตอนการประกอบเครื่องบินขับไล่ต้นแบบ TF-X/MMU

เมื่อ 23 พฤศจิกายน 2565 บริษัท Turkish Aerospace (TA) ของตุรเคีย ได้เผยแพร่สื่อวิดีโอทัศน์ของเครื่องบินขับไล่ต้นแบบ Turkish Fighter Experimental/National Combat Aircraft : TF-X/MMU) ในโรงงานประกอบเครื่องบิน ซึ่งเป็นเครื่องบินขับไล่ยุคที่ 5 ของตุรเคียที่พัฒนาขึ้นเองในประเทศ และมีแผนจะเปิดตัวในวันที่ 18 มีนาคม 2566 ซึ่งตรงกับวัน Gallipoli Victory Day ของตุรเคีย โดยนาย Temel Kotil ประธานเจ้าหน้าที่บริหารของบริษัท TA กล่าวว่า เครื่องบินต้นแบบดังกล่าวจะดำเนินการทดสอบภาคพื้นดินในปี 2566 และทดสอบบินครั้งแรกในปี 2568 ทั้งนี้ โครงการพัฒนาเครื่องบินขับไล่ TF-X/MMU ของตุรเคีย ได้รับความช่วยเหลือจากวิศวกรกว่า 100 คน ของบริษัท BAE Systems ของสหราชอาณาจักร โดยเครื่องบินต้นแบบดังกล่าวจะใช้เครื่องยนต์ General Electric F110 หลังจากนั้นบริษัท TR Motor ของตุรเคียจะพัฒนาเครื่องยนต์ใหม่ขึ้นเองภายในประเทศ

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News – 24 พฤศจิกายน 2565