



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ ยานรบเคลื่อนที่เร็ว Type 16 (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

กองกำลังป้องกันตนเองภาคพื้นดินญี่ปุ่นกำลังทดสอบการใช้งานยานรบลาดตระเวนแบบใหม่

โฆษกของกระทรวงกลาโหมญี่ปุ่น และสำนักงานจัดหา เทคโนโลยีและส่งกำลังบำรุง (Acquisition, Technology and Logistics Agency : ATLA) เปิดเผยว่า กองกำลังป้องกันตนเองภาคพื้นดินญี่ปุ่น (JGSDF) กำลังทดสอบต้นแบบยานรบลาดตระเวนล้อยาง (Combat Reconnaissance Vehicle : RCV) ที่พัฒนาโดยบริษัท Mitsubishi Heavy Industries (MHI) ของญี่ปุ่น ซึ่งมีพื้นฐานมาจากยานรบเคลื่อนที่เร็ว (Mobile Combat Vehicle : MCV) Type 16 โดยจะพิจารณาผลการทดสอบก่อนจะดำเนินการอื่น ๆ ต่อไป ทั้งนี้ในเดือน มิถุนายน 2563 ATLA ได้ทำสัญญามูลค่า 17 ล้านดอลลาร์สหรัฐ กับบริษัท MHI สำหรับสร้างต้นแบบรถรุ่นใหม่ จำนวน 3 รุ่น ที่มีพื้นฐานมากจากรถ Type 16 แบบ 8X8 ได้แก่ ยานรบทหารราบ (Infantry Combat Vehicle : IFV) ยาน RCV ที่ติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับและกล้อง และยานรบโจมตีเคลื่อนที่เร็ว (Maneuver Mortar Combat Vehicle : MMVC)

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News – 17 กรกฎาคม 2566