



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ยานเกราะล้ออย่าง Type 16 (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

**ญี่ปุ่นทดสอบยานเกราะล้ออย่างแบบใหม่**

ญี่ปุ่นกำลังดำเนินการทดสอบต้นแบบยานเกราะล้ออย่างที่พัฒนาโดยบริษัท Mitsubishi Heavy Industries (MHI) ของญี่ปุ่น ภายใต้โครงการ Common Tactical Wheeled Vehicle มูลค่า 16.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยมีระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2563 จนถึงกำหนดการส่งมอบต้นแบบในเดือนมีนาคม 2565 สำหรับการพัฒนาและผลิตต้นแบบรถรบทหารราบ (Infantry Combat Vehicle) รถรบลาดตระเวน (Reconnaissance Combat Vehicle) และรถติดตั้งเครื่องยิงลูกระเบิด (Motorized Mortar Vehicle) โดยใช้โครงรถยนต์ช่วงล่าง (Chassis) จากยานเกราะล้ออย่าง Type 16 นอกจากนี้ บริษัท MHI ได้เสนอรถลำเลียงพลหุ้มเกราะ Mitsubishi Armored Vehicle (MAV) ที่ใช้ Chassis จากยานเกราะล้ออย่าง Type 16 เช่นเดียวกัน เข้าแข่งขันกับบริษัท Patria ของฟินแลนด์ เพื่อทดแทนรถลำเลียงพลหุ้มเกราะล้ออย่าง Type 96 ของกองกำลังป้องกันตนเองทางบกญี่ปุ่น

แหล่งที่มาของข่าว : Defense News – 7 ตุลาคม 2565