



DTI

ASEAN Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ หุ่นยนต์เก็บกู้วัตถุระเบิด Aunav.NEXT และรถตู้บัญชาการ Aunav.VAN (Aunav)

กองทัพไทยจัดหาหุ่นยนต์เก็บกู้วัตถุระเบิด Aunav.NEXT จากสเปน

เมื่อ 2 ธ.ค. 63 บริษัท Aunav ของสเปนประกาศว่า ได้ส่งมอบหุ่นยนต์เก็บกู้วัตถุระเบิด (Explosive Ordnance Disposal Robot: EOD Robot) Aunav.NEXT จำนวน 7 ระบบ พร้อมรถตู้บัญชาการ Aunav.VAN จำนวน 7 คัน ให้กองทัพไทย สำหรับหน่วยต่อต้านการก่อการร้ายที่ปฏิบัติการกิจใน 3 จังหวัดชายแดนใต้ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการเก็บกู้ระเบิดแสวงเครื่อง (Improvised Explosive Devices: IEDs) ที่ซ่อนอยู่ในรถจักรยานยนต์หรือยานพาหนะอื่น ๆ โดยหุ่นยนต์ดังกล่าวมีน้ำหนัก 495 กก. และมี 2 แขน เพื่อการปฏิบัติการกิจที่มีความซับซ้อน ซึ่งขณะพับแขนสามารถยกวัตถุที่มีน้ำหนัก 250 กก. และในขณะที่ยืดสุดแขนยาว 2 ม. สามารถยกวัตถุที่มีน้ำหนัก 100 กก. ปลายแขนเป็นมือจับหมุนได้ 360 องศา สามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง 5 ชม. และสามารถปฏิบัติการกิจที่เกี่ยวข้องกับวัตถุอันตรายด้านเคมี ชีวภาพ รังสี และนิวเคลียร์ (Chemical, Biological, Radiological, and Nuclear: CBRN)

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 2 ธ.ค. 63