



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ RQ-4B Global Hawk (ที่มาของภาพ : Defense News)

ญี่ปุ่นรับมอบอากาศยานไร้คนขับ RQ-4B Global Hawk ลำแรก

เมื่อ 12 มีนาคม 2565 กองกำลังป้องกันตนเองทางอากาศญี่ปุ่นได้รับมอบอากาศยานไร้คนขับเพดานบินสูงและบินได้นาน (High-Altitude, Long-Endurance : HALE) RQ-4 Block 30i Global Hawk ลำแรกจากทั้งหมด 3 ลำที่ญี่ปุ่นจัดหาจากสหรัฐอเมริกา โดยวิธี Foreign Military Sales (FMS) เพื่อปฏิบัติการกิจการรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ห่างไกล และการเฝ้าตรวจทางอากาศอย่างต่อเนื่องในสถานการณ์ที่มีความตึงเครียด โดยสัญญาจัดหาอากาศยานไร้คนขับดังกล่าวจะรวมถึงชุดอุปกรณ์เซ็นเซอร์แบบบูรณาการที่ปรับปรุงใหม่ ชุดอุปกรณ์ควบคุมภาคพื้นดินจำนวน 2 ระบบ อะไหล่และอุปกรณ์สนับสนุน การสนับสนุนวิศวกรรมระบบ รวมทั้งการบริหารโครงการที่จำเป็นในการดำเนินการ ได้แก่ การควบคุม การรายงานกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง และการสำรวจพื้นที่ขึ้นต้น ทั้งนี้ อากาศยานไร้คนขับดังกล่าวปฏิบัติการที่ความสูง 60,000 ฟุต บินได้นานมากกว่า 32 ชั่วโมง และมีระยะปฏิบัติการ 22,800 กิโลเมตร

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence Weekly – 14 มีนาคม 2565