



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ Heron MK II (ที่มาของภาพ : IAI)

กองทัพอากาศอินเดียประจำการอากาศยานไร้คนขับ Heron MK II จำนวน 4 ระบบ

กองทัพอากาศอินเดียประจำการอากาศยานไร้คนขับเพดานบินปานกลางและบินได้นาน (Medium Altitude, Long Endurance : MALE) Heron MK II จำนวน 4 ระบบ ที่จัดหาจากบริษัท Israel Aerospace Industries (IAI) ของอิสราเอล สำหรับปฏิบัติการกิจลาดตระเวนตามแนวชายแดนทางภาคเหนือของประเทศ ที่มีพื้นที่ติดกับจีนและปากีสถาน โดย Heron MK II จะติดตั้งเซนเซอร์และเรดาร์ตรวจการณ์ระยะไกล และติดตั้ง Payload เสริมเป็นอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการสนับสนุนทางอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Warfare Support Measure) อุปกรณ์ดักจับสัญญาณสื่อสาร (Communication Intelligence : COMINT) อุปกรณ์ดักจับสัญญาณความถี่อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Intelligence : ELINT) ทั้งนี้ Heron MK II มีความยาว 8.5 เมตร ความยาวปีก 16.6 เมตร สามารถบรรทุก Payload น้ำหนัก 450 กิโลกรัม โดยมีน้ำหนักบินขึ้นสูงสุด 1,430 กิโลกรัม สามารถบินได้นาน 45 ชั่วโมง เพดานบินสูงสุด 35,000 ฟุต และความเร็วสูงสุด 150 นอต

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News - 17 สิงหาคม 2566