



DTI

ASEAN+6 Defence News



ที่มาของภาพ : Wikipedia

กองทัพอากาศอินเดียจะจัดหาอากาศยานไร้คนขับจำนวน 100 ลำ เพื่อใช้ในการรักษาความปลอดภัยฐานทัพ

กองทัพอากาศอินเดียจะจัดหาอากาศยานไร้คนขับขนาดเล็กจำนวน 100 ลำ เพื่อใช้ในการลาดตระเวน ตรวจการณ์บริเวณฐานทัพต่าง ๆ ทั่วประเทศ และเพิ่มขีดความสามารถในการป้องกันฐานทัพ โดยกำลังพิจารณา ระบบอากาศยานไร้คนขับที่บินได้สูง ติดตั้งกล้องตรวจการณ์เป้าหมายแบบ Electro-Optic และ Thermal Image ในการตรวจจับเป้าหมายบนบกและในอากาศที่ระยะไกล เพื่อสนับสนุนการรักษาความปลอดภัยฐานทัพ จากอากาศยานไร้คนขับฝ่ายศัตรูและจากการก่อการร้าย โดยกองทัพอากาศอินเดียจะพิจารณาจัดหาระบบอากาศยานไร้คนขับจากบริษัทผู้ผลิตภายในประเทศ ทั้งนี้ ที่ผ่านมากองทัพอากาศอินเดียได้จัดหาระบบต่อต้านอากาศยานไร้คนขับที่ผลิตเองภายในประเทศ ด้วยงบประมาณมูลค่า 19.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และมีแผนจะปรับปรุงระบบอากาศยานไร้คนขับที่มีอยู่ด้วยการติดตั้งเซ็นเซอร์และอุปกรณ์สื่อสารผ่านดาวเทียม เพื่อยกระดับขีดความสามารถ อีกทั้งจะบูรณาการติดตั้งอาวุธปล่อยนำวิถีแบบอากาศสู่พื้นและอาวุธนำวิถีด้วยแสงเลเซอร์ให้แก่อากาศยานไร้คนขับบางประเภทด้วย

แหล่งที่มาของข่าว : The Defense Post – 14 กันยายน 2565