



DTI

ASEAN+6 Defence News



ที่มาของภาพ : Wikipedia

อินเดียจะจัดหาขีปนาวุธร่อนโจมตีภาคพื้นพิสัยไกลให้แก่กองทัพอากาศอินเดีย

นาย Rajnath Singh รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมอินเดียประกาศว่า คณะกรรมการจัดหา ยุทโธปกรณ์ทางทหารอินเดีย (Defence Acquisition Council : DAC) ได้อนุมัติหลักการยอมรับตามความจำเป็น (Acceptance of Necessity : AoN) เพื่อจัดหาขีปนาวุธร่อนโจมตีภาคพื้นพิสัยไกล (Long-Range Land Attack Cruise Missile : LRLACM) ให้แก่กองทัพอากาศอินเดีย โดยจัดหาตามขั้นตอนในหมวด Make-I เริ่มตั้งแต่การพัฒนาสร้างต้นแบบจนถึงการส่งมอบรวม 14 ขั้นตอน ทั้งนี้ หน่วยงาน Aeronautical Development Establishment (ADE) ภายใต้องค์กรวิจัยและพัฒนาด้านการป้องกันประเทศ (Defence Research and Development Organization : DRDO) ซึ่งเป็นผู้พัฒนา LRLACM ออกแบบให้มีพิสัยบินจำนวน 2 ปี มีความยาวปีก 2.7 เมตร ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ Turbofan ขนาดเล็ก และติดตั้งอุปกรณ์ค้นหาความถี่วิทยุที่ปรับปรุงใหม่

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News - 25 สิงหาคม 2566