



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ ต้นแบบเครื่องบินรบเบา (LCA) ของกองทัพเรืออินเดีย (Indian Navy)

อินเดียพัฒนาเครื่องบินรบเบาให้แก่กองทัพเรืออินเดีย

หลังจากหยุดพักไปนานถึง 40 เดือน หน่วยงาน Aeronautical Development Agency (ADA) ของอินเดียได้กลับมาทำการทดสอบการบินด้วยเครื่องบินรบเบา (Light Combat Aircraft : LCA) อีกครั้ง และเมื่อ 13 ก.ย. 62 ต้นแบบของ LCA ซึ่งได้รับชื่อเรียกว่า Mk 1 ได้ประสบความสำเร็จในการลงสู่พื้นแบบใช้สายเกี่ยว (Arrested Landing) ที่ศูนย์อำนวยการ INS Hansa ในเมือง Goa ซึ่งอยู่ทางชายฝั่งทิศตะวันตกเฉียงใต้ของอินเดีย หลังจากทำการบินเป็นระยะเวลา 40 นาที ความสำเร็จในครั้งนั้น เป็นการปูทางให้กองทัพเรืออินเดีย เดินหน้าจัดการแสดง การลงสู่พื้นแบบใช้สายเกี่ยวบนเรือบรรทุกเครื่องบิน INS Vikramaditya ต่อไป สำหรับกำลังขับเคลื่อน เครื่องบินต้นแบบ Mk1 ใช้เครื่องยนต์เทอร์โบแฟน General Electric F404-GE-IN20 ซึ่งเครื่องยนต์นี้ไม่ตอบโจทย์ความต้องการสำหรับการบรรทุกอาวุธทางอากาศ ทำให้ LCA Mk 1 จะไม่มีวันได้รับการบรรจุเข้าประจำการ แต่อย่างไรก็ตาม รัฐบาลอินเดียยังคงมอบเงินสนับสนุนการวิจัยพัฒนาให้แก่ ADA

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 16 ก.ย. 62