



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ขีปนาวุธ Akash (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

อินเดียจัดหาระบบป้องกันภัยทางอากาศที่ผลิตขึ้นเองภายในประเทศมูลค่า 1,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

กระทรวงกลาโหมอินเดียลงนามสัญญาจัดหาระบบขีปนาวุธพื้นสู่อากาศพิสัยไกล Akash รุ่นปรับปรุงใหม่กับบริษัท Bharat Dynamics Limited ของอินเดีย มูลค่า 1,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ สำหรับใช้ในกองทหารประจำการที่ 3 และ 4 ของกองทัพบกอินเดียที่ประจำการตามแนวชายแดนทางตอนเหนือ โดยมีกำหนดการส่งมอบภายในระยะเวลา 3 ปี ทั้งนี้ ระบบขีปนาวุธ Akash พัฒนาโดยหน่วยงาน Defence Research and Development ของอินเดีย ใช้วัสดุภายในประเทศในสัดส่วนร้อยละ 82 โดยมีเป้าหมายที่จะเพิ่มวัสดุภายในประเทศเป็นสัดส่วนร้อยละ 93 ภายในปี 2569-2570 โดย Akash มีความสามารถโจมตีได้ 360 องศา มีระยะการโจมตี 30 กิโลเมตร ที่ความสูง 18 กิโลเมตร สามารถตรวจจับเป้าหมายด้วยเรดาร์แบบ Rajendra 3D Passive Electronically Scanned Array ที่สามารถตรวจจับและติดตามเป้าหมายได้พร้อมกัน 64 เป้าหมายและสามารถโจมตีได้ 12 เป้าหมายในเวลาเดียวกัน

แหล่งที่มาของข่าว : The Defense Post – 3 เมษายน 2566