



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ พิธีปล่อยเรือตรวจการณ์ไกลฝั่งชั้น Arafura ลำแรกลงน้ำ (ที่มาของภาพ : Royal Australian Navy)

ออสเตรเลียปล่อยเรือตรวจการณ์ไกลฝั่งชั้น Arafura ลำแรกลงน้ำ

เมื่อ 16 ธันวาคม 2564 กระทรวงกลาโหมออสเตรเลียประกาศว่า ได้ปล่อยเรือตรวจการณ์ไกลฝั่งชั้น Arafura ลำแรกจากทั้งหมด 12 ลำ ลงน้ำ ณ ู่เรือ Osborne Naval Shipyard รัฐ South Australia เรือลำนี้เป็นส่วนหนึ่งของสัญญาจัดหาในปี 2561 มูลค่า 2,600 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพื่อทดแทนเรือตรวจการณ์ชั้น Armidale และเรือตรวจการณ์ชั้น Cape ที่ใช้งานมานานของกองทัพเรือออสเตรเลีย โดยค่าใช้จ่ายร้อยละ 63 ของมูลค่าโครงการจะหมุนเวียนภายในอุตสาหกรรมท้องถิ่นของออสเตรเลีย และคาดว่าจะสามารถส่งมอบภายในเดือนธันวาคม 2565 ทั้งนี้ เรือตรวจการณ์ไกลฝั่งชั้น Arafura มีระวางขับน้ำ 1,640 ตัน มีความยาว 80 เมตร ความกว้าง 13 เมตร และกินน้ำลึก 4 เมตร ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซลขนาด 5,950 แรงม้า จำนวน 2 เครื่อง สามารถทำความเร็วสูงสุด 22 นอต มีระยะปฏิบัติการ 4,000 ไมล์ทะเล และปฏิบัติการกิจต่อเนื่องได้นาน 21 วัน

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence Weekly – 17 ธันวาคม 2564