

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ MQ-4C Triton (US Navy)

ออสเตรเลียจัดหาอากาศยานไร้คนขับ MQ-4C Triton ล็อตที่ 2 เพิ่มเติม

เมื่อ 18 ก.พ. 63 กระทรวงกลาโหมสหรัฐอเมริกาประกาศว่า บริษัท Northrop Grumman จะได้รับสัญญาจัดหาอากาศยานไร้คนขับ MQ-4C Triton แบบเพดานบินสูงและบินได้นาน (High-altitude Long-endurance: HALE) ล็อตที่ 2 จำนวน 6 ระบบ โดยไม่ได้เปิดเผยมูลค่าสัญญาและช่วงเวลาในการส่งมอบ โดยอากาศยานไร้คนขับ MQ-4C Triton ล็อตแรกจะเข้าประจำการในกองทัพอากาศออสเตรเลียนปี 66 ซึ่งจะปฏิบัติการร่วมกับเครื่องบินตรวจการณ์ทางทะเล Boeing P-8A Poseidon ทั้งนี้ MQ-4C Triton พัฒนาจากอากาศยานไร้คนขับ RQ-4N Block 30 Global Hawk (HALE) ที่กองทัพเรือสหรัฐอเมริกาใช้ในการปฏิบัติการกิจในการข่าวกรอง ฝ้าระวัง และตรวจการณ์ (ISR) สนับสนุนการปฏิบัติการทางทหารเต็มรูปแบบ มีเพดานบินสูง บินได้นาน 24 ชม. พิสัยทำการ 2,000 ไมล์ทะเล ครอบคลุมพื้นที่ 2.7 ล้านตารางไมล์ต่อเที่ยวบิน