



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ จรวดต่อต้านเรือพิสัยไกล LRASM (UPI)

บริษัท Lockheed Martin ได้รับสัญญาผลิตจรวดต่อต้านเรือพิสัยไกล LRASM ล็อตที่ 3

เมื่อ 7 เม.ย. 63 ศูนย์การจัดการวงจรชีวิตของกองทัพอากาศสหรัฐอเมริกา (Air Force Life Cycle Management Center) ฐานทัพอากาศ Eglin รัฐฟลอริดาประกาศว่า จะจัดหาจรวดต่อต้านเรือพิสัยไกล (Long Range Anti-ship Missile: LRASM) AGM-158C ล็อตที่ 3 จำนวน 48 ลูก รวมอุปกรณ์ทดสอบ และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องให้กับกองทัพอากาศและกองทัพเรือของสหรัฐอเมริกา โดยจัดหาจากบริษัท Lockheed Martin Missiles and Fire Control มูลค่าสัญญา 167.47 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ทั้งนี้ LRASM เป็นอาวุธปล่อยจากอากาศ นำวิถีต่อต้านเรือผิวน้ำที่พัฒนามาจากจรวดร่อน AGM-158B (Joint Air-to-Surface Standoff Missile Extended Range: JASSM-ER) รวมทั้งติดตั้งชุดตรวจจับแบบ Multimode ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลกัน อีกทั้งมีระบบป้องกันสัญญาณรบกวน GPS จึงสามารถกำหนดเส้นทางได้แม่นยำ และใช้งานได้ในทุกสภาพอากาศ ทั้งกลางวันและกลางคืน