



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ จรวด AGM-88E2 AARGM (ที่มาของภาพ : Northrop Grumman)

สหรัฐอเมริกาอนุมัติการขายจรวดนำวิถีต่อต้านเรดาร์ขั้นสูงพิสัยไกล (AARGM) ให้แก่ออสเตรเลีย

เมื่อ 21 มิถุนายน 2565 กระทรวงการต่างประเทศสหรัฐอเมริกาอนุมัติการขายจรวดนำวิถีต่อต้านเรดาร์ขั้นสูงพิสัยไกล (Advanced Anti-Radiation Guided Missile : AARGM) AGM-88E2 ให้แก่ออสเตรเลีย มูลค่าประมาณ 94 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยองค์การความร่วมมือด้านความมั่นคงของกระทรวงกลาโหมสหรัฐอเมริกา (US Defense Security Cooperation Agency : DSCA) กล่าวว่า ข้อตกลงนี้ประกอบด้วย ระบบควบคุมและนำวิถี มอเตอร์จรวดแบบ High-Speed Anti-Radiation Missile (HARM) หัวรบแบบ HARM และชุดควบคุมอย่างละ 15 ชุด รวมทั้งจรวด AGM088E2 ทั้งลูกจริงและลูกสำหรับทดสอบ อะไหล่ และอุปกรณ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ ออสเตรเลียมีแผนจะใช้จรวดดังกล่าวกับเครื่องบินสงครามอิเล็กทรอนิกส์ EA-18G Growler เพื่อใช้ในการตรวจจับและทำลายระบบต่อต้านอากาศยานของศัตรู

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence Weekly – 22 มิถุนายน 2565