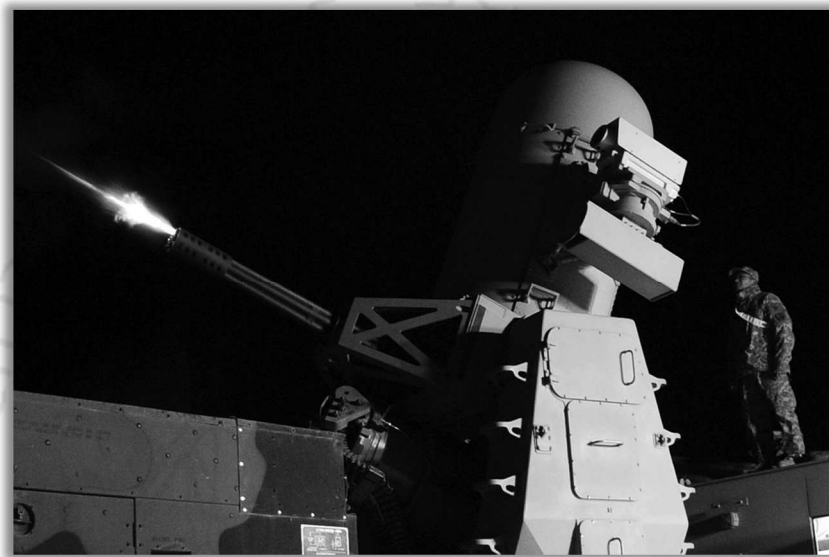




DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ระบบอาวุธ C-RAM (ที่มาของภาพ: Wikipedia)

เกาหลีใต้อนุมัติโครงการวิจัยและพัฒนา ระบบอาวุธ C-RAM ขึ้นเองในประเทศ

เมื่อ 28 มิ.ย. 64 สำนักงานเทคโนโลยีและจัดหายุทธโศปกรณ์กระทรวงกลาโหมเกาหลีใต้ (Defense Acquisition Program Administration: DAPA) อนุมัติโครงการวิจัยและพัฒนา ระบบอาวุธต่อต้านจรวด ปืนใหญ่ และปืนครก (Counter-Rocket Artillery and Mortar: C-RAM) โดยเริ่มต้นโครงการในปี 65 และเสร็จสิ้นในปี 78 ใช้งบประมาณ 2,560 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ระบบดังกล่าวจะใช้ในการปกป้องกรุงโซลและสถานที่สำคัญ นอกจากนี้ ในช่วงปี 65 - 75 เกาหลีใต้มีแผนที่จะพัฒนาอากาศยานไร้คนขับแบบบินขึ้น-ลงทางดิ่ง (VTOL) เพื่อใช้ในการลาดตระเวนในพื้นที่ที่เป็นภูเขาซับซ้อนกว่าร้อยละ 70 ซึ่งใช้งบประมาณ 1,140 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และมีแผนในการจัดหาเฮลิคอปเตอร์ขนาดกลางและขนาดใหญ่

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly - 28 มิ.ย. 64