



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ เครื่องยิงลูกระเบิดขนาด 120 มิลลิเมตร ติดตั้งบนรถ M113 (ที่มาของภาพ : Hanwha Defense)

เกาหลีใต้ประกาศการวางกำลังเครื่องยิงลูกระเบิดอัตตาจรขนาด 120 มิลลิเมตร เต็มอัตราภายในปี 2568

สำนักงานเทคโนโลยีและจัดหายุทธโศปกรณ์กระทรวงกลาโหมเกาหลีใต้ (Defense Acquisition Program Administration : DAPA) เปิดเผยว่า ได้ลงนามสัญญาการผลิตจำนวนมากของเครื่องยิงลูกระเบิดอัตตาจรขนาด 120 มิลลิเมตร และรถบังคับการศูนย์อำนวยการยิง (Fire Command Vehicle : FCV) กับบริษัท Hanwha Aerospace ของเกาหลีใต้ มูลค่าสัญญา 458 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพื่อวางกำลังเต็มอัตราภายในปี 2568 ทั้งนี้ เมื่อเปรียบเทียบกับเครื่องยิงลูกระเบิดอัตตาจรขนาด 4.2 นิ้ว ที่มีใช้อยู่ในปัจจุบัน เครื่องยิงลูกระเบิดอัตตาจรขนาด 120 มิลลิเมตร จะสามารถยิงได้ไกลขึ้น 2.3 เท่า และมีอำนาจการยิงนานขึ้น 1.9 เท่า รวมทั้งสามารถหมุนสายได้ 360 องศา และในส่วนของรถ FCV มีความสามารถในการคำนวณข้อมูลการยิงได้อัตโนมัติ ช่วยเพิ่มความแม่นยำและการยิงสนับสนุนของรถ และลดการใช้กำลังพลในการปฏิบัติงานจาก 32 นาย เหลือ 24 นาย

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News – 3 มกราคม 2566