



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ระบบจรวดหลายลำกล้อง (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

ไต้หวันจะจัดหาระบบจรวดหลายลำกล้อง HIMARS เพิ่มเติม จำนวน 18 ระบบ จากสหรัฐอเมริกา

ไต้หวันจะจัดหาระบบจรวดหลายลำกล้อง M142 (High-Mobility Artillery Rocket Systems : HIMARS) พร้อมชุดอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม จำนวน 18 ระบบ จากสหรัฐอเมริกา รวมเป็น 29 ระบบ โดยก่อนหน้านี้ในเดือนตุลาคม 2563 กระทรวงการต่างประเทศสหรัฐอเมริกาได้อนุมัติการขายจรวด M142 HIMARS จำนวน 11 ระบบ ให้แก่ไต้หวัน ต่อมาในเดือนมิถุนายน 2564 ไต้หวันได้จัดหาจรวด M142 HIMARS จำนวน 11 ระบบ ระบบ International Field Artillery Tactical Data System (IFATDS) จำนวน 17 ระบบ และซีปนาวุธพื้นสู่อากาศ M57 จำนวน 64 ลูก และอุปกรณ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ จรวด M142 HIMARS สามารถโจมตีเป้าหมายที่ระยะ 70 กิโลเมตร โดยใช้ลูกจรวดแบบ MFOM ทั้งแบบนำวิถีและไม่นำวิถี และสามารถโจมตีเป้าหมายที่ระยะ 300 กิโลเมตร โดยใช้จรวดแบบ MGM-142 ATACMS

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News – 17 พฤษภาคม 2566