



DTI

ASEAN Defence News



รูปภาพ ปืนกล AN/M2 .50 cal พัฒนาโดยฟิลิปปินส์ (Via Phillipine DND)

ฟิลิปปินส์กำลังพัฒนาป้อมปืนควบคุมอาวุธระยะไกล (RWS) สำหรับเรือรบและเรือตรวจการณ์

ฟิลิปปินส์กำลังพัฒนาป้อมปืนควบคุมอาวุธระยะไกล (Remote Weapon Station: RWS) ขึ้นเอง โดยมีความเป็นไปได้ว่า ฟิลิปปินส์ต้องการนำไปใช้กับเรือรบและเรือตรวจการณ์ การวิจัยและพัฒนาสร้าง RWS ของฟิลิปปินส์เป็นความร่วมมือแบบไตรภาคีระหว่างกองทัพเรือฟิลิปปินส์ แผนกวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งศูนย์วิจัยและพัฒนาโลหะอุตสาหกรรม (The Department of Science and Technology's Metals Industry Research and Development Centre) และสมาคมวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์แห่งฟิลิปปินส์ (The Mechatronics and Robotics Society of the Philippines) โครงการนี้ถูกเปิดตัวเมื่อ 7 ม.ค. 63 โดยพลตรี Delfin Lorenzana เลขาธิการความมั่นคงฟิลิปปินส์ วัตถุประสงค์ของโครงการ คือ ขีดความสามารถในการยิงปืนกล M2 .50 cal จาก RWS ที่ติดตั้งบนเรือแบบต่าง ๆ ของกองทัพเรือฟิลิปปินส์ได้อย่างแม่นยำ

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 20 ม.ค. 63