



DTI

ASEAN Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อาวุธปล่อยนำวิถี SSM-700K Hae Seong/C-Star (Wikipedia)

ฟิลิปปินส์จะได้รับระบบอาวุธปล่อยนำวิถีสำหรับเรือฟริเกต ชั้น Jose Rizal ในช่วงต้นปี 65

เมื่อ 30 ธ.ค. 63 สำนักข่าว Philippine News Agency (PNA) รายงานว่า กองทัพเรือฟิลิปปินส์จะได้รับอาวุธปล่อยนำวิถี SSM-700K Hae Seong/C-Star ของเกาหลีใต้ สำหรับเรือฟริเกต ชั้น Jose Rizal ภายในเดือนมี.ค. 65 โดยปัจจุบันกองทัพเรือฟิลิปปินส์ประจำการเรือฟริเกต BRP Jose Rizal (150) ลำแรก เมื่อเดือน ก.ค. 63 และจะได้รับมอบเรือฟริเกต Antonio Luna (151) ลำที่ 2 ภายในปี 64 ทั้งนี้ เรือดังกล่าวติดตั้งปืนเรือขนาด 76 มม. เป็นปืนหลัก และระบบปืนควบคุมระยะไกล SMASH ขนาด 30 มม. ของตุรกีทางด้านท้ายเรือ และติดตั้งป้อมปืน SIMBAD-RC ซึ่งสามารถยิงจรวดพิสัยไกลนำวิถีด้วยอินฟราเรด Mistral ทั้งนี้หากเรือฟริเกต ชั้น Jose Rizal ปฏิบัติการได้เต็มรูปแบบจะเป็นเรือที่มีความสามารถสูงสุดของกองทัพเรือฟิลิปปินส์

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Navy International – 31 ธ.ค. 63