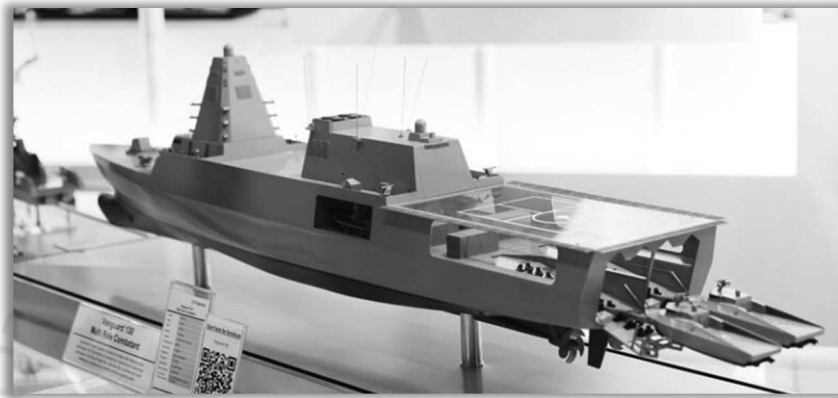




DTI

ASEAN Defence News



รูปภาพแบบจำลองแนวคิดเรือ MRCV (ที่มาของภาพ : Asian Military Review)

**บริษัท ST Engineering จัดแสดงแบบจำลองแนวคิดเรือ MRCV ของกองทัพเรือสิงคโปร์**

บริษัท ST Engineering ของสิงคโปร์จัดแสดงแบบจำลองแนวคิดเรือ Multi-Role Combat Vessel (MRCV) ที่พัฒนามาจากเรือ Vanguard 130 ของบริษัท ST Engineering อย่างไรก็ตาม นาย Aw Kah Wai รองประธานอาวุโสของบริษัท ST Engineering กล่าวว่า แบบจำลองดังกล่าวยังอยู่ระหว่างการพัฒนา และสามารถเปลี่ยนแปลงได้ โดยกองทัพเรือสิงคโปร์จะทดแทนเรือคอร์เวตติดตั้งขีปนาวุธชั้น Victory จำนวน 6 ลำ ด้วยเรือ MRCV จำนวน 6 ลำ ซึ่งลำแรกจะเข้าประจำการในปี 2571 ทั้งนี้ เรือ MRCV จะเป็นเรือศูนย์กลางอำนาจการสำหรับบรรทุกและชาร์จไฟให้แก่ระบบยานไร้คนขับทุกประเภทของกองทัพเรือ ทั้งอากาศยานไร้คนขับ (UAV) ยานผิวน้ำไร้คนขับ (USV) และยานใต้น้ำไร้คนขับ (UUV) โดยสามารถปล่อย USV ได้ทีละ 2 ลำจากช่องท้ายเรือ มีระบบเครนด้านข้างสามารถปล่อย UUV ได้ 1 ระบบ และมี catapult ฟ้าเรือขนาดใหญ่พอที่จะใช้งาน UAV และ เฮลิคอปเตอร์ รวมทั้งมีแท่นปล่อยขีปนาวุธแนวตั้งบริเวณใกล้หัวเรืออีกด้วย

แหล่งที่มาของข่าว : Asian Military Review – 5 พฤษภาคม 2566