



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อาวุธปล่อยนำวิถี Next-Generation Evolved SeaSparrow Missile Launch System (NGELS) ของบริษัท BAE Systems สหรัฐอเมริกา (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

บริษัท BAE Systems สหรัฐอเมริกา ได้รับสัญญาการจัดหาอาวุธปล่อยนำวิถี Evolved SeaSparrow รุ่นใหม่ จากกองทัพเรือสหรัฐอเมริกา

บริษัท BAE Systems สหรัฐอเมริกา ได้รับสัญญาการจัดหาระบบอาวุธปล่อยนำวิถี Next-Generation Evolved SeaSparrow Missile Launch System (NGELS) มูลค่า 37 ล้านดอลลาร์สหรัฐ จากกองทัพเรือสหรัฐอเมริกา โดยระบบอาวุธปล่อยนำวิถี NGELS เป็นระบบที่ติดตั้งบนเรือรบ ซึ่งสามารถจัดเก็บและยิงอาวุธปล่อยนำวิถี Evolved SeaSparrow ที่มีระยะยิงหวังผล 50 กิโลเมตร มีความเร็วปฏิบัติการ 4 มัค เพื่อการป้องกันตนเองของเรือรบนั้น ๆ นอกจากนี้ ระบบ NGELS ยังสามารถใช้ท่อยิงอาวุธปล่อยนำวิถีแนวตั้ง Mk-41 Vertical Launching System ในการเพิ่มขีดความสามารถรบผิวน้ำและการป้องกันภัยทางอากาศสำหรับการปฏิบัติการทางทะเลของเรือบรรทุกเครื่องบินและเรือยกพลขึ้นบกได้

แหล่งที่มาของข่าว : The Defense Post – 7 กรกฎาคม 2566