



DTI

ASEAN+6 Defence News



รูปภาพ เรือพิฆาตชั้น Maya ของญี่ปุ่นที่ติดตั้งระบบ Aegis (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

**ญี่ปุ่นมีแผนจะใช้งานขีปนาวุธร่อน Tomahawk บนเรือพิฆาต Aegis ภายในปี 2570**

เมื่อช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2566 นาย Fumio Kishida นายกรัฐมนตรีญี่ปุ่นประกาศว่า มีแผนจะจัดหาขีปนาวุธร่อน Tomahawk จากสหรัฐอเมริกา จำนวน 400 ลูก สำหรับใช้งานบนเรือพิฆาต Aegis ทั้ง 8 ลำของญี่ปุ่น ซึ่งในปี 2566 ได้จัดสรรงบประมาณจำนวน 1,500 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพื่อจัดหา Tomahawk Block-5 รุ่นใหม่ล่าสุด ที่สามารถโจมตีเป้าหมายได้ไกล 1,600 กิโลเมตร ทั้งนี้ ญี่ปุ่นจะเริ่มปรับปรุงเรือพิฆาต เพื่อใช้งานขีปนาวุธร่อน Tomahawk ในปี 2567 และจะเสร็จสิ้นในปี 2570 นอกจากนี้ ญี่ปุ่นยังมีแผนจะจัดหาเรือผิวน้ำที่มีระบบ Aegis System-Equipped Vessels (ASEV) อีก 2 ลำ ภายในปี 2571 และเรือพิฆาตอีก 2 ลำ ในปี 2575

แหล่งที่มาของข่าว : The Defense Post – 27 มีนาคม 2566