

ASEAN+6 Defence News



แบบร่าง อาวุธปล่อยต่อต้านเรือความเร็วเหนือเสียง ASM-3A (Japanese MoD)

ญี่ปุ่นมีแผนจะเริ่มสายการผลิตจำนวนมากของอาวุธปล่อยต่อต้านเรือความเร็วเหนือเสียง ASM-3A ใหม่

เมื่อ 25 ธ.ค. 63 กระทรวงกลาโหมญี่ปุ่นประกาศว่า มีแผนจะเริ่มสายการผลิตจำนวนมาก (Mass Production) ของอาวุธปล่อยต่อต้านเรือความเร็วเหนือเสียง ASM-3A ซึ่งเป็นรุ่น Extended-Range ที่พัฒนาต่อจากรุ่น ASM-3 ซึ่งใช้เทคโนโลยีบางส่วนจากรุ่น ASM-3 (Kai) ที่อยู่ระหว่างการพัฒนาจากรุ่น ASM-3 เช่นกัน โดยกระทรวงกลาโหมญี่ปุ่นมิได้เปิดเผยพิสัยทำการใหม่ของ ASM-3A และจำนวนที่จะผลิต ทั้งนี้ อาวุธปล่อย ASM-3 มีความเร็วสูงสุด 3 มัค และพิสัยทำการไกลสุด 200 กม. ถูกพัฒนาร่วมกันระหว่างบริษัท Mitsubishi Heavy Industries (MHI) และกระทรวงกลาโหมเกาหลีใต้ แต่ไม่ได้เข้าประจำการในกองทัพญี่ปุ่น ทั้งนี้ ในอนาคตคาดว่ารุ่น ASM-3A และ ASM-3 (Kai) จะถูกนำไปใช้กับเครื่องบินขับไล่เนกประสงค์ F-2 ของกองทัพอากาศ และเครื่องบินขับไล่ยุคหน้า F-X

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 4 ม.ค. 64