



DTI

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ จรวดต่อสู้อากาศยาน Type 12 (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

ญี่ปุ่นให้ทุนสนับสนุนโครงการวิจัยจรวดต่อสู้อากาศยานที่พัฒนาขึ้นเองในประเทศ

บริษัท Kawasaki Heavy Industries (KHI) ของญี่ปุ่น ได้รับสัญญาการวิจัยและพัฒนาจรวดต่อสู้อากาศยานแบบใหม่ที่พัฒนาขึ้นเองในประเทศจากรัฐบาลญี่ปุ่น โดยได้รับทุนสนับสนุน 243 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ซึ่งนาย Satoshi Hamada ตัวแทนบริษัท KHI กล่าวว่า จรวดต่อสู้อากาศยานที่บริษัทได้นำเสนอแก่กระทรวงกลาโหมญี่ปุ่นเป็นจรวดร่อนความเร็วต่ำกว่าเสียง (Subsonic Cruise Missile) มีปีกขนาดใหญ่ มีแผนทางเป็นครีป 4 ครีป มีคุณสมบัติตรวจจับได้ยาก และขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ KJ300 Twin-Spool Turbofan ที่บริษัทพัฒนาขึ้นเอง คาดว่าจะมีระยะการโจมตีมากกว่า 1,000 กิโลเมตร ซึ่งอยู่ในระยะการวิจัยและพัฒนาขึ้นใหม่ โดยจะพัฒนาเป็นจรวดภาคพื้นก่อน และจะพัฒนาต่อเป็นจรวดที่สามารถใช้งานจากเรือดำน้ำ และอากาศยานต่อไป ทั้งนี้ กระทรวงกลาโหมญี่ปุ่นมีแผนจะปรับปรุงจรวด Type-12 ที่มีอยู่เดิม และจะจัดหาจรวดร่อน Tomakawk จากสหรัฐอเมริกา เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการโจมตีเรือดำน้ำ

แหล่งที่มาของข่าว : The Defense Post – 20 มิถุนายน 2566