



DTI

ASEAN Defence News



รูปภาพ ระบบป้องกันภัยทางอากาศ FK-3 (ที่มาของภาพ : Thairath)

กองทัพเรือไทยเปิดตัวระบบป้องกันภัยทางอากาศ FK-3

กองทัพเรือไทยเปิดตัวระบบป้องกันภัยทางอากาศอาวุธปล่อยนำวิถีพื้นสู่อากาศอัตโนมัติ FK-3 ที่ผลิตโดยบริษัท China Aerospace Science and Industry Corporation Limited (CASIC) ของจีน ระหว่างการเยือนของ พลเรือเอก เขิงชาย ชมเชิงแพทย์ ผู้บัญชาการทหารเรือไทย ณ หน่วยบัญชาการต่อสู่อากาศยานและรักษาฝั่ง (สอ.รฝ.) จังหวัดชลบุรี ทั้งนี้ FK-3 เป็นรุ่นส่งออกของระบบป้องกันภัยทางอากาศอาวุธปล่อยนำวิถีพื้นสู่อากาศแบบ Radar/วิถีกึ่ง Semi-Active Radar Homing/Radio Command (SARH/RC) พิสัยกลางถึงพิสัยไกลแบบ HQ-22 ของบริษัท CASIC มีระยะยิงไกลสุด 100 กิโลเมตร และสามารถทำความเร็วสูงสุดได้ 6 มัค ถูกนำเข้าประจำการใน สอ.รฝ. เมื่อปี 2565 เพื่อปฏิบัติการกิจในฐานะอาวุธปล่อยนำวิถีทำการรบเชิงรุก และไล่ป้องกันภัยทางอากาศ

แหล่งที่มาของข่าว : Jane's Defence News – 3 กุมภาพันธ์ 2566