



DTI

ฝ่ายวิเคราะห์เทคโนโลยีป้องกันประเทศ

กลุ่มบริการทางวิชาการและเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ

ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ขีปนาวุธร้อนความเร็วเหนือเสียง Brahmos (ที่มาของภาพ : Wikipedia)

กองทัพเรืออินเดียจัดหาขีปนาวุธ Brahmos มูลค่า 2,500 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

สำนักข่าว Times of India รายงานว่า กองทัพเรืออินเดียจัดหาขีปนาวุธร้อนความเร็วเหนือเสียง (Supersonic Cruise Missile) BrahMos จำนวนมากกว่า 200 ลูก มูลค่า 2,500 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยจะบูรณาการเข้ากับเรือรบผิวน้ำของกองทัพเรืออินเดีย และทำให้มีขีปนาวุธใช้งานอย่างเพียงพอสำหรับความขัดแย้งที่อาจจะเกิดขึ้น ซึ่งกระบวนการจัดหาขีปนาวุธดังกล่าวคาดว่าจะได้รับการอนุมัติจากกระทรวงกลาโหมอินเดียในเร็ว ๆ นี้ ทั้งนี้ ขีปนาวุธ Brahmos ถูกผลิตและพัฒนาโดยบริษัท BrahMos Aerospace ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างอินเดียและรัสเซีย เป็นขีปนาวุธนำวิถีแบบยิงแล้วลืม (Fire and Forget) ใช้เครื่องยนต์เชื้อเพลิงแข็งช่วยเร่งความเร็วของขีปนาวุธถึงความเร็วเหนือเสียง (Supersonic) ในขั้นแรก ก่อนจะใช้เครื่องยนต์เชื้อเพลิงเหลวแบบ Ramjet ช่วยเร่งความเร็วจนถึงความเร็วที่ 3 มัค สามารถบรรทุกหัวรบหนัก 300 กิโลกรัม มีคุณสมบัติในการตรวจจับได้ยาก และสามารถบูรณาการเข้ากับแพลตฟอร์มทางบก ทางทะเล และทางอากาศ

แหล่งที่มาของข่าว : The Defense Post – 15 มีนาคม 2566