



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ บอลลูนลาดตระเวนสอดแนม (ที่มาของภาพ : Sierra Nevada)

สหราชอาณาจักรจะทดสอบบอลลูนลาดตระเวนสอดแนมของบริษัท Sierra Nevada

เมื่อ 10 สิงหาคม 2565 บริษัท Sierra Nevada Corp (SNC) ของสหรัฐอเมริกาประกาศว่า จะแสดงขีดความสามารถของบอลลูนลาดตระเวนสอดแนมเพดานบินสูง (High-Altitude) ในช่วงปลายปี 2565 โดยเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาภายใต้โครงการ Aether ของกระทรวงกลาโหมสหราชอาณาจักร มูลค่า 121 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ที่ต้องการพัฒนาระบบการสื่อสารที่สามารถเคลื่อนที่ได้อย่างรวดเร็ว สำหรับภารกิจระยะยาวที่ต้องการการส่งกำลังบำรุงหรือการซ่อมแซมน้อยที่สุด ทั้งนี้ บอลลูนดังกล่าวเป็นบอลลูนไร้คนขับที่สามารถลอยปฏิบัติการได้นานในชั้นบรรยากาศ Stratosphere หรือที่ระดับความสูง 65,000 ฟุต ซึ่งสามารถปฏิบัติการกิจลาดตระเวนสอดแนม รวมถึงขีดความสามารถในการติดตามเป้าหมายอาวุธความเร็วเหนือเสียง

แหล่งที่มาของข่าว : Defense News – 12 สิงหาคม 2565