



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ MQ-9 Reaper (Wikipedia)

กองทัพอากาศสหรัฐอเมริกาขอข้อมูลเพิ่มเติมประกอบการจัดหาอากาศยานไร้คนขับยุคหน้าแบบเพดานบินปานกลาง

เมื่อ 3 มิ.ย. 63 กองทัพอากาศสหรัฐอเมริกาออกคำร้องขอข้อมูล (Request for Information: RFI) เพื่อประกอบการพิจารณาจัดหาอากาศยานไร้คนขับยุคหน้าแบบเพดานบินปานกลาง (Medium-altitude) สำหรับปฏิบัติการกิจการข่าวกรอง การเฝ้าตรวจ และการลาดตระเวน (Intelligence, Surveillance, and Reconnaissance: ISR) และปฏิบัติการโจมตี (Strike) การขอข้อมูลจะช่วยเพิ่มการแข่งขันของผู้ประกอบการข้อมูลที่สำคัญได้แก่ ความสามารถและประสิทธิภาพของระบบอากาศยานไร้คนขับ ค่าใช้จ่ายที่ใช้ในการบำรุงรักษา ระบบตรวจจับที่ใช้งาน การใช้ประโยชน์จากข้อมูลที่ได้รับ ระบบควบคุมภาคพื้นดิน และนวัตกรรมใหม่ ๆ ทั้งนี้ กองทัพอากาศสหรัฐอเมริกายังคงมีความสนใจในอากาศยานไร้คนขับ MQ-9 Reaper แบบเพดานบินปานกลางและบินได้นาน (MALE) ของ General Atomics-Aeronautical Systems Inc แต่ยังคงต้องหาตัวเลือกที่ดีที่สุดทั้งในด้านราคาและประสิทธิภาพในการใช้งาน