

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานจู่โจมระยะไกลแห่งอนาคต (FLRAA) (Sikorsky-Boeing)

กองทัพสหรัฐอเมริกาออกเอกสารขอสารสนเทศสำหรับอากาศยานจู่โจมระยะไกลอนาคต (FLRAA)

กองทัพสหรัฐอเมริกาออกเอกสารขอสารสนเทศ (Request for Information : RFI) สำหรับอากาศยานจู่โจมระยะไกลแห่งอนาคต (Future Long-Range Assault Aircraft : FLRAA) ที่จะเข้าประจำการในปี พ.ศ. 2573 โดยเอกสาร RFI ที่เผยแพร่เมื่อ 4 เม.ย. 62 ครอบคลุมการทดแทนเฮลิคอปเตอร์อเนกประสงค์ Sikorsky UH-60 Black Hawk และเฮลิคอปเตอร์โจมตี Boeing AH-64 Apache ซึ่ง FLRAA จะใช้ปฏิบัติการกิจในงานยุทธการ การส่งกำลังพลเข้าแทรกซึมพื้นที่และถอนกำลัง การสนับสนุนทางอากาศ และการส่งกลับสายแพทย์ ทั้งนี้ กองทัพสหรัฐอเมริกาคำหนดคุณสมบัติของ FLRAA ให้สามารถบินที่ความสูง 6,000 ฟุต ณ อุณหภูมิ 95 องศาฟาเรนไฮต์ พิสัยทำการ 170 - 229 ไมล์ทะเล ในขณะที่บรรทุกสูงสุดสามารถทำความเร็วได้ 30 - 270 นอต สามารถบรรทุกภายในได้ 3,500 - 4,000 ปอนด์ บรรทุกภายนอกได้ 6,000 - 8,000 ปอนด์ และบรรทุกผู้โดยสารได้ 10 - 12 คน

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly - 4 เม.ย. 62