

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม การจัดการจราจรทางอากาศสำหรับอากาศยานไร้คนขับ (UTM)

เล่ม ๙ อินเทอร์เน็ตระหว่างผู้ให้บริการ UTM และผู้ใช้

พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม การจัดการจราจรทางอากาศ สำหรับอากาศยานไร้คนขับ (UTM) เล่ม ๙ อินเทอร์เน็ตระหว่างผู้ให้บริการ UTM และผู้ใช้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม จึงออกประกาศตามข้อเสนอของคณะกรรมการ มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม การจัดการจราจรทางอากาศสำหรับอากาศยานไร้คนขับ (UTM) เล่ม ๙ อินเทอร์เน็ตระหว่างผู้ให้บริการ UTM และผู้ใช้ พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม การจัดการจราจรทางอากาศสำหรับ อากาศยานไร้คนขับ (UTM) เล่ม ๙ อินเทอร์เน็ตระหว่างผู้ให้บริการ UTM และผู้ใช้ มาตรฐานเลขที่ มอก. 3770 เล่ม 9 - 2567 ไว้ ดังมีรายละเอียดท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ชื่อมาตรฐาน	: การจัดการจราจรทางอากาศสำหรับอากาศยานไร้คนขับ (UTM) เล่ม 9 อินเทอร์เฟซระหว่างผู้ให้บริการ UTM และผู้ใช้ UAS TRAFFIC MANAGEMENT (UTM) PART 9 : INTERFACE BETWEEN UTM SERVICE PROVIDERS AND USERS
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3770 เล่ม 9-2567
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: -
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดขึ้นโดยรับ ISO 23629-9:2023 UAS traffic management (UTM) — PART 9 : Interface between UTM service providers and users มาใช้โดยวิธีพิมพ์ซ้ำ (reprint) ในระดับเหมือนกันทุกประการ (identical) โดยใช้ ISO ฉบับภาษาอังกฤษเป็นหลัก - ส่วนใหญ่ระบุองค์ประกอบของการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างผู้ให้บริการจัดการจราจร (UTM) ระบบอากาศยานไร้คนขับ (UAS) (USP) และผู้ใช้ที่แตกต่างกันเพื่อรองรับบริการ UTM ที่เกี่ยวข้องระหว่างพวกเขา ในขณะที่ข้อกำหนดของโปรโตคอลและข้อกำหนดการส่งสัญญาณในระดับปฏิบัติการ ไม่รวมอยู่ด้วย - ไม่รวมส่วนต่อประสานระหว่าง USP และ USP และส่วนต่อประสานระหว่าง USP และผู้ให้บริการสนับสนุนการปฏิบัติงาน
เนื้อหาประกอบด้วย	: รายละเอียดให้เป็นไปตาม ISO 23629-9:2023
จำนวนหน้า	: ๓๓ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๖๑๗-๑๕๒-๕
ICS	: ๔๙.๐๒๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐๒ ๔๓๐ ๖๘๓๔ ต่อ ๐๒ ๔๔๐-๒๔๔๑
สถานที่จำหน่าย	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ https://www.tisi.go.th