



ประกาศสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นต่อร่างประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เรื่อง หน่วยการวัดและมาตรฐานการวัดแห่งชาติ พ.ศ.

เนื่องจากการพัฒนาระบบมาตรวิทยามีความก้าวหน้า ทำให้การใช้งานหรือการอ้างอิงจำเป็นต้องได้รับการปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน อีกทั้งการพัฒนาระบบมาตรวิทยาโดยสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติก็มีความก้าวหน้าเพิ่มขึ้น ในขณะที่ที่ประชุมใหญ่ของสมัชชาสหประชาชาติว่าด้วยการชั่ง ตวง วัด ได้มีมติให้ยกเลิกนิยามของหน่วยฐานทั้ง ๗ หน่วยที่ใช้อยู่ และกำหนดค่าเชิงตัวเลขให้กับค่าคงตัวทางฟิสิกส์ ๗ ตัว ส่งผลให้ประกาศและระเบียบที่กำหนดมาตรฐานแห่งชาติเกี่ยวกับหน่วยการวัดปริมาณ เครื่องมือ อุปกรณ์ และวัสดุอ้างอิง ที่ใช้ในการวัดปริมาณที่มีอยู่ ไม่เป็นปัจจุบันและไม่สอดคล้องกับนิยามของหน่วยฐานที่เปลี่ยนแปลง จึงสมควรปรับปรุงประกาศให้สอดคล้องกับระบบหน่วยระหว่างประเทศ (International System of Units)

สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงได้จัดทำร่างประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง หน่วยการวัดและมาตรฐานการวัดแห่งชาติ พ.ศ. โดยมีรายละเอียดการกำหนดหน่วยการวัดปริมาณที่สอดคล้องเป็นระบบเดียวกันและสอดคล้องกับมาตรฐานระหว่างประเทศ และมีรายละเอียดการกำหนดให้เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือวัสดุอ้างอิง ที่ใช้ในการวัดปริมาณ เป็นเครื่องมือ อุปกรณ์ หรือวัสดุอ้างอิง ที่ใช้อ้างอิงความถูกต้องตามมาตรฐานระหว่างประเทศ เพื่อให้ถือเป็นมาตรฐานการวัดแห่งชาติ เพื่อส่งเสริมให้มีการใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวัสดุอ้างอิง ที่ใช้ในการวัดปริมาณมีความถูกต้องตามมาตรฐานระหว่างประเทศ และเพื่อให้ผู้เกี่ยวข้องมีความชัดเจนในการใช้ประโยชน์จากประกาศดังกล่าวได้โดยสะดวก

เพื่อให้การจัดทำร่างประกาศดังกล่าวเกิดประสิทธิภาพสูงสุด สถาบันจึงกำหนดให้มีการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง หน่วยการวัดและมาตรฐานการวัดแห่งชาติ พ.ศ. ไว้ ดังต่อไปนี้

๑. ผู้เกี่ยวข้องในการรับฟังความคิดเห็น
 - (๑) ผู้บริหาร พนักงานและลูกจ้าง สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
 - (๒) ผู้ประกอบการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ ทดสอบ และสอบเทียบ
 - (๓) หน่วยงานภาครัฐ
 - (๔) ลูกค้าของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ ผู้ใช้บริการด้านการวัด วิเคราะห์ ทดสอบ สอบเทียบ ฝึกอบรม การให้คำปรึกษาด้านมาตรวิทยา วิจัยและพัฒนา
 - (๕) ประชาชนทั่วไป

/๒. วิธี...

๒. วิธีการรับฟังความคิดเห็น
 - (๑) การรับฟังความคิดเห็นผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของหน่วยงาน
 - (๒) การเวียนหนังสือถึงหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง
๓. ระยะเวลาการรับฟังความคิดเห็น
ระหว่างวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

พลตำรวจโท



(พรชัย สุธีรคุณ)

ผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

๒๑ ต.ค. ๖๗ เวลา ๑๓:๕๑:๑๖ Non-PKI Server Sign

Signature Code : NgBDA-DgAQg-A0ADg-ANgA4