



สำนักงานเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
เลขที่รับ 10335
วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๕๙
เวลา ๐๙.๒๔ น.

ที่ นร ๐๕๐๓/ ๓๕๓๓๕

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานผลการพิจารณาตามข้อสังเกตของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

เรียน เลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่เลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ

อ้างอิง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/๒๕๒๗๙ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด่วนที่สุด ที่ วท (ปคร) ๕๑๐๑/๖๓๑๕ ลงวันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๕๙

ตามที่ได้แจ้งมติคณะรัฐมนตรี (๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙) รับทราบข้อสังเกตของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ...) พ.ศ. ตามที่สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติเสนอ และมอบหมายให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีรับข้อสังเกตของคณะกรรมการวิสามัญฯ ไปพิจารณาศึกษาแนวทางและความเหมาะสมของข้อสังเกตดังกล่าว และสรุปผลการพิจารณาหรือผลการดำเนินการเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวในภาพรวม แล้วส่งให้สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีเพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้เสนอรายงานผลการพิจารณาตามข้อสังเกตเรื่องดังกล่าวมาเพื่อดำเนินการ ความละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ รับทราบรายงานผลการพิจารณาตามข้อสังเกตของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ...) พ.ศ. ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ และแจ้งให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ ได้แจ้งให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีส่งรายงานในเรื่องนี้ จำนวน ๓๕๐ ชุด ให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ โดยตรงต่อไปแล้ว

กลุ่มงานพระราชบัญญัติ

ขอแสดงความนับถือ

วันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๙

วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๙

เวลา ๑๒.๒๑ น.

(นายธีระพงษ์ วงศ์ศิระวิลาส)

รองเลขาธิการคณะรัฐมนตรี รักษาราชการแทน

สำนักการประชุม

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สำนักนิติธรรม

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๐๕ (มาตมมา)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๕๘ (จน.สนร/D/ส.แจ้งต/ม104)

กลุ่มงานบริหารทั่วไป

วันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๙

เวลา ๑๒.๒๑ น. ถึง ๑๒.๒๑ น.

สำนักการประชุม

ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๕๑๐๑/๒๓๑๕



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถ.พระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๕๐๐

๑๕ กันยายน ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปลผลการดำเนินการตามข้อสั่งเกิดของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติ
พัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/๒๕๒๘๐
ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๕๙

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี
๒. ผังความเชื่อมโยงแผนแม่บทการพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐ -
๒๕๖๔ กับยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ด้วยกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอเสนอเรื่องสรุปลผลการดำเนินการตามข้อสั่งเกิด
ของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.
มาเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องทีเสนอดังกล่าวนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรี ตามที่กำหนดใน
พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรีพ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑๓)
ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์) เห็นชอบให้เสนอเรื่องดังกล่าวด้วยแล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)
ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. ความเป็นมาของเรื่องที่จะเสนอ

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ ข้อ ๒. มอบหมายให้กระทรวง
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีรับข้อสั่งเกิดของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบ
มาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ไปพิจารณาศึกษาแนวทางและความเหมาะสมของข้อสั่งเกิดดังกล่าว
และสรุปลผลการพิจารณาหรือผลการดำเนินการเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวในภาพรวม แล้วส่งให้สำนักเลขาธิการ
คณะรัฐมนตรี ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ได้รับคำสั่งเพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรี (อ้างถึง)

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

เรื่องสรุปลผลการดำเนินการตามข้อสั่งเกิดของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่าง
พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. เข้าข่ายที่จะต้องเสนอคณะรัฐมนตรีตาม
นัยของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑๓) เรื่อง
ที่คณะรัฐมนตรีมีมติให้เสนอคณะรัฐมนตรี

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ มอบหมายให้กระทรวง
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสรุปลผลการพิจารณาเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวในภาพรวม แล้วส่งให้สำนักเลขาธิการ
คณะรัฐมนตรี ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ได้รับคำสั่งเพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป

/๔. สำระสำคัญ...

๔. สารระสำคัญ/ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.) ขอรายงานผลการดำเนินงานตามข้อสั่งเกิดของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่..) พ.ศ. ที่เห็นควรให้ มว. เร่งดำเนินการศึกษาวิจัย และติดตามความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีในด้านต่าง ๆ ที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว เพื่อประโยชน์ในการกำหนดมาตรฐานการวัดแห่งชาติสรุปได้ดังนี้

สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ ได้มีการดำเนินการนำข้อสั่งเกิดของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่..) พ.ศ. ไปปรับเพิ่มเติมในร่างแผนแม่บทการพัฒนา ระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ เป็นที่เรียบร้อยแล้วโดยสารระสำคัญของร่างแผนแม่บทการพัฒนา ระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ที่เกี่ยวข้องกับข้อสั่งเกิดของคณะกรรมการฯ คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ “ ระบบมาตรวิทยาสามารถตอบสนองความจำเป็นด้านการวัดของประเทศและความต้องการของผู้ใช้ประโยชน์ ” ที่มุ่งเน้นภารกิจด้านการวิจัยและพัฒนา มาตรฐานการวัดแห่งชาติ รวมถึงการพัฒนาความสามารถทางการวัดที่ตอบโจทย์ความต้องการและความจำเป็นของประเทศ ที่ถือเป็นพื้นฐานสำคัญของการส่งต่อองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านมาตรวิทยา รวมถึงการส่งมอบความสามารถทางการวัด วัสดุอ้างอิง นวัตกรรม และเครื่องมือวัดต้นแบบ ไปยังกลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ในภาคส่วนต่างๆ จนกระทั่งนำไปสู่การยกระดับความสามารถในการแข่งขันให้แก่อุตสาหกรรมเป้าหมาย ผลักดันประเทศไทยสู่เศรษฐกิจฐานชีวภาพ เกิดกลไกการขับเคลื่อนของตลาดสินค้าคุณภาพ อันเป็นรากฐานของการสร้างสังคมคุณภาพที่ยั่งยืนสืบต่อไป อีกทั้ง ยังช่วยส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้มีการนำผลงานวิจัย นวัตกรรม และเครื่องมือวัดต้นแบบไปต่อยอดให้เกิดประโยชน์อย่างแท้จริงทั้งในเชิงพาณิชย์และเชิงสาธารณะ และยังเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมของประเทศ พัฒนาศักยภาพของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติบนเวทีระหว่างประเทศ และเชื่อมโยงโครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพของประเทศให้เป็นระบบ อันจะส่งผลให้เกิดความมั่นใจทั้งในส่วนของผู้ผลิตสินค้า ผู้บริโภค และความน่าเชื่อถือของสินค้าในการส่งออก ลดจำนวนการปฏิเสธสินค้านำเข้าจากประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งสินค้าเกษตรและอาหาร

ทั้งนี้ ร่างแผนแม่บทการพัฒนา ระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ มีเป้าหมายในการพัฒนาระบบมาตรวิทยาของประเทศ ซึ่งสอดคล้องกับข้อสั่งเกิดของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ดังนี้

๑) ส่งมอบความสามารถด้านการวัดที่มีคุณภาพและได้รับการยอมรับตามข้อตกลงระหว่างประเทศ โดยแบ่งได้เป็น ๓ กลุ่มคือ

- กลุ่มที่ตอบสนองกับความต้องการที่มีอยู่และจะเกิดขึ้นในระยะเวลาอันใกล้ ได้แก่ ความสามารถทางการวัดและการสอบเทียบที่ภาคการผลิต ภาครัฐ และภาควิชาการ ต้องการ
- กลุ่มที่เป็นรากฐานให้แก่การพัฒนา ระบบมาตรวิทยาและระบบการสอบกลับได้ทางมาตรวิทยาของประเทศ อันได้แก่ มาตรฐานการวัดแห่งชาติที่สอดคล้องกับนิยามใหม่ของหน่วยงานในระบบหน่วยระหว่างประเทศ
- กลุ่มที่เริ่มพัฒนาเพื่อรองรับความจำเป็นในอนาคตอันเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีและการเปลี่ยนแปลงของผู้บริโภคในด้านคุณภาพ

๒) สร้างสมรรถนะเชิงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้แก่โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ โดยการยกระดับคุณภาพและความครอบคลุมของบริการด้านมาตรฐานวิทยาให้เพียงพอแก่ความต้องการทางคุณภาพของภาคการผลิต การค้า การคุ้มครองผู้บริโภค การบังคับใช้กฎหมายและการอำนวยความสะดวก ยุติธรรม รวมทั้งการบูรณาการและสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรด้านโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพอื่น

๓) ส่งมอบนวัตกรรมการวัด ถ่ายทอดเทคโนโลยีและทักษะด้านมาตรฐานวิทยาเพื่อเพิ่มผลิตภาพให้แก่ภาคการผลิตและแรงงานไทย

๔) สร้างวัฒนธรรมคุณภาพและใช้วัฒนธรรมคุณภาพยกระดับคุณภาพตลาดสินค้าและบริการ

๕) ส่งมอบสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติที่ทันสมัย มีธรรมาภิบาลและมีความสามารถที่ได้รับการยอมรับจากนานาชาติให้แก่ประเทศไทย

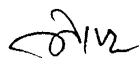
ทั้งนี้ ในส่วนของรายละเอียดความเชื่อมโยงแผนแม่บทการพัฒนาาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ กับยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ดังปรากฏตามเอกสาร (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

๕. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้วเห็นควรนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อรับทราบสรุปผลการพิจารณาหรือผลการดำเนินการเกี่ยวกับข้อสังเกตของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำเนาถูกต้อง



(นายภัทร โพธิ์วัชร)

ผู้จัดการฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์

สถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ

โทร. ๐ ๒๕๓๗ ๕๑๐๐ ต่อ ๔๒๑๐ (นายภัทร โพธิ์วัชร)

โทรสาร ๐ ๒๕๓๗ ๓๖๕๕

E-mail: raphat@nimt.or.th

การเชื่อมโยงระหว่างแผนแม่บทการพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔ กับยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

