

กงก ๓๒๗๙๘๑-๑

๑๑.๕.๖๗

๑๑.๓๐ น

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ที่ ๑๓๖๔๘

รับที่.....

(รับที่อีเมล)

วันที่ ๕ ก.พ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๑.๑๒



ด่วนที่สุด

ที่ อว (ปคร) ๐๒๓๓/๒๕๖๗

**ความเห็นประกอนเรื่องเพื่อ พิจารณา เพิ่มเติม
เรื่องที่ ๑๗**

กระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กรุงฯ ๑๐๔๐๐

๙๙ ฉันวันค ๒๕๖๗

เรื่อง แผนปฏิบัติการด้านการลดก้าชเรือนกระจากของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

จัดเข้าวาระ... ๑.๑ มก. ๒๕๖๗

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๖/ว(ล) ๒๕๖๑ ลงวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง แผนปฏิบัติการด้านการลดก้าชเรือนกระจากของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาแล้วเห็นควรให้ความเห็นชอบ ร่างแผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าว ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ และพร้อมสนับสนุน แนวทางการผนวกร่างแผนปฏิบัติการสนับสนุนและร่างแผนปฏิบัติการรายสาขา รวมถึงเพิ่มเติมสาขาวิชาการเกษตร เข้าไว้ในแผนปฏิบัติการฯ เพื่อให้เกิดการบูรณาการและขับเคลื่อนเป้าหมายของประเทศไทย และได้ดำเนินการ สนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมที่สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการฯ และมีแผนในการจัดการความรู้อย่างเป็นระบบ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีความเห็น เพิ่มเติมต่อแผนปฏิบัติการฯ ดังนี้

๑. แผนงานที่ ๑.๑ การลดก้าชเรือนกระจากรายสาขา (หน้า ๔๗)

๑.๑ สาขางานลังงาน กลุ่มมาตรการที่ ๓ มาตรการเทคโนโลยีการดักจับและกักเก็บ かるบอนไดออกไซด์ ควรครอบคลุมถึงการใช้ประโยชน์carบอนด้วย โดยควรพิจารณาปรับเป็น “มาตรการ เทคโนโลยีการดักจับใช้ประโยชน์และกักเก็บかるบอนไดออกไซด์” รวมทั้งสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สามารถร่วมเป็นหน่วยงานสนับสนุนในกลุ่มมาตรการที่ ๑ การจัดการขยายชุมชนได้

๑.๒ สาขาวิชาการจัดการของเสียชุมชน และน้ำเสียอุตสาหกรรม กลุ่มมาตรการที่ ๔ มาตรการ สนับสนุนการลดก้าชเรือนกระจากรายสาขาของเสียชุมชน และน้ำเสียอุตสาหกรรม ข้อ ๔.๑ การลดปริมาณการใช้ พลาสติกแบบครั้งเดียวทิ้ง (Single-Use Plastic) และกล่องโฟมบรรจุอาหาร ควรพิจารณากำหนดเป็น “การลดปริมาณการใช้พลาสติกแบบครั้งเดียวทิ้ง (Single-Use Plastic) และเลิกใช้กล่องโฟมบรรจุอาหาร” เพื่อให้สอดคล้องกับ Roadmap การจัดการขยายพลาสติกที่ต้องการให้เลิกใช้โฟมเพื่อบรุจอาหาร

๒. แผนงานที่ ๑.๔ พัฒนาระบบการตรวจวัด รายงาน และทวนสอบ (หน้า ๖๔) (ตารางที่ ๖ - ๔) กลุ่มมาตรการที่ ๑ - ๓ ซึ่งเกี่ยวข้องกับการจัดทำระบบสารสนเทศ และฐานข้อมูล การคำนวณผลการลด ก้าชเรือนกระจากและการศึกษาค่าการปล่อยก้าชเรือนกระจากนั้น ควรพิจารณาเพิ่มเติม สวทช. เป็นหน่วยงาน สนับสนุน เนื่องจาก สวทช. มีการดำเนินงานในการจัดทำฐานข้อมูลก้าชเรือนกระจากสามารถสนับสนุนข้อมูล ให้กับองค์กรบริหารจัดการก้าชเรือนกระจาก (องค์การมหาชน) (อบก.) ได้ รวมทั้งกลุ่มมาตรการที่ ๖ พัฒนา แพลตฟอร์ม เช่น แอปพลิเคชันในการรายงานข้อมูล ซึ่ง สวทช. สามารถเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อให้เป็นการรายงาน ผลในภาพรวมประเทศไทยได้

๓. ขอแจ้งปรับแก้ชื่อหน่วยงานในแผนปฏิบัติการฯ (หน้า ๑๗) จาก “วช. สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ” เป็น “วช. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวศุภมาส อิศรภักดี)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม