

# ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๑๙๖

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อ ทราบ

(หากไม่มีชื่อที่กว้างให้ถือเป็นเรื่องที่ กรม.

เห็นชอบ/อนุมัติ) เพิ่มเติม เรื่องที่ ๑๒

เรื่อง ผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๑ และ การประชุมรัฐภาคีพิธีสารเกียวโต สมัยที่ ๑๑ ณ กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างอิง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๔๗๒๓๓ ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๕๕

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง ผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๑ และ การประชุมรัฐภาคีพิธีสารเกียวโต สมัยที่ ๑๑ ณ กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว เห็นควรให้ความเห็นชอบต่อผลการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๑ และการประชุมรัฐภาคีพิธีสารเกียวโต สมัยที่ ๑๑ ณ กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ โดยขอให้เพิ่ม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการรายงานข้อมูลเพื่อประกอบการคำนวณก๊าซเรือนกระจก เนื่องจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมีภารกิจในการใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนการดำเนินงานของส่วนราชการอื่นๆ รวมทั้ง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสนับสนุนการวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และการปรับตัวเพื่อรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยคำนึงถึงผลกระทบด้านเศรษฐกิจและสังคมควบคู่กันไปด้วย เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืน

นอกจากนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ยินดีใช้เทคโนโลยีด้านอวกาศและภูมิสารสนเทศสนับสนุนการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการลดปริมาณก๊าซเรือนกระจก เช่น การติดตามการเพิ่มขึ้นของพื้นที่ป่าของประเทศ ซึ่งสอดคล้องกับความตกลงปารีส ในมาตรา ๕ และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ ยินดีรับเป็นเจ้าภาพในการจัดทำฐานข้อมูลด้านเทคโนโลยีและแผนที่นำทางด้านเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง (Technology Database and Roadmap) เพื่อนำไปเป็นกรอบในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมสำหรับประเทศไทย รวมถึงใช้เป็นกรอบในการหารือความร่วมมือระหว่างประเทศซึ่งสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติจะหารือ

/ร่วมกับ...



สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี

รับที่ ๔๘๔

วันที่ ๒ ส.ค. ๒๕๕๖ ๑๕

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๕๐๐

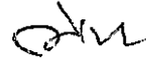
๑๒ มกราคม ๒๕๕๕

จัดเข้าวาระ 12 ส.ค. 2559

ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป และยินดีสนับสนุนข้อมูลเชิงเทคนิคที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติภารกิจประธานกลุ่ม ๗๗ และจีน ในกรอบ UNFCCC ในปี ๒๕๕๙ ของกระทรวงการต่างประเทศ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๘

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๘

email : phenphan.m@most.go.th