

สลค. (eMail)

ภาค. ๓๒๗

ส่ง : ภาค.

วันที่ ๑๕ พ.ค. ๖๗

รับที่ : ๐๑๒๓๔/๖๗



15 พ.ย. ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๔๕ น.

ด่วนที่สุด

ที่ ทส ๐๘๐๓/๓๓๐๕



ภาค. ๓๒๗

วันที่ ๑๕ พ.ค. ๖๗

เวลา ๑๐.๔๕....

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน
แขวงพญาไท เขตพญาไท
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๗๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง แผนปฏิบัติการด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรักษาความมั่นคง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- รายงานการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐
 - รายงานการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๑
 - รายงานการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
 - สำเนาหนังสือสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๐๗/๑๖๙๕ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
 - รายงานการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗
 - แผนปฏิบัติการด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓
 - สำเนาหนังสือสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๐๗/๑๐๙๓๐ ลงวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๗
 - สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๘๐๓/๓๓๙๙ ลงวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

ด้วยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอเรื่อง แผนปฏิบัติการด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ มาเพื่อคณะกรรมการพิจารณา โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะให้นำเสนอคณะกรรมการได้ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการ พ.ศ. ๒๕๔๙ มาตรา ๔ (๑)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรักษาความมั่นคง

เนื่องจากแผนปฏิบัติการด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ เป็นแผนหลักด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย ที่มีการบูรณาการการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานรับผิดชอบหลักด้านการลดก๊าซเรือนกระจกโดยรายสาขา (Sector Focal Point) ประกอบกับระเบียบสำนักนายกรักษาความมั่นคงที่ว่าด้วยการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้

คณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ มีหน้าที่และอำนาจกำหนดนโยบาย และยุทธศาสตร์การป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในประเทศไทย จึงจำเป็นต้อง นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑)

๒. ความเร่งด่วนของเรื่อง

เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถขับเคลื่อนการดำเนินมาตรการต่าง ๆ ด้านการลด กําชเรือนกระจกให้บรรลุเป้าหมายการมีส่วนร่วมที่ประเทศกำหนด (Nationally Determined Contribution : NDC) ในปี ค.ศ. ๒๐๓๐ สู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ภายในปี ค.ศ. ๒๐๕๐ และการปล่อย กําชเรือนกระจกสูตรเป็นศูนย์ (Net Zero GHG Emission) ภายในปี ค.ศ. ๒๐๖๕ ต่อไป จึงเห็นควรนำเสนอ คณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณาโดยด่วนต่อไป

๓. สาระสำคัญและข้อเท็จจริง

๓.๑ คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๙ รับทราบสรุปผลการประชุมรัฐภาคี อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๑ และการประชุมรัฐภาคี พิธีสารเกียรติ สมัยที่ ๑๑ กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ โดยให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมร่วมกับหน่วยงานในภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จัดทำแผนที่นำทาง (Roadmap) ซึ่งระบุแนวทาง และมาตรการในรายละเอียดเพื่อให้สามารถบรรลุเป้าหมายการลดกําชเรือนกระจกที่ตั้งไว้

๓.๒ คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เทืนชอบ (ร่าง) แผนที่นำทาง การลดกําชเรือนกระจกของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ (Thailand's Nationally Determined Contribution Roadmap on Mitigation 2021 - 2030) และมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการลดกําชเรือนกระจกของหน่วยงานเพื่อบรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้ตาม (ร่าง) แผนที่นำทางฯ

๓.๓ คณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๐ มีมติอนุมายหน่วยงานรับผิดชอบหลักในแต่ละสาขาจัดทำ แผนปฏิบัติการลดกําชเรือนกระจกของหน่วยงานให้แล้วเสร็จภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้แก่ (๑) สาขางพลังงาน มอบหมายสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน (๒) สาขานั้น ส่ง มอบหมายสำนักงาน นโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กระทรวงคมนาคม (๓) สาขาระบวนการทางอุตสาหกรรม และการใช้พลังงาน รวมถึงน้ำเสียอุตสาหกรรม มอบหมายกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม และ (๔) สาขากำจัดการของเสียชุมชน มอบหมายกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

๓.๔ คณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ใน การประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๑ และ การประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๑ มีมติเห็นชอบต่อ (ร่าง) แผนปฏิบัติการสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนที่นำทางการลดก๊าซเรือนกระจก ของประเทศไทย และ (ร่าง) แผนปฏิบัติการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ รายสาขา ทั้ง ๕ สาขา รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๓

๓.๕ สภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ โดยคณะกรรมการด้านการสร้างการเติบโต บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ใน การประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ มีมติให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปรับปรุง (ร่าง) แผนปฏิบัติการฯ ทั้ง ๒ ฉบับ โดยเห็นควรรวมเป็นแผนเดียวกันเพื่อให้เห็นความสอดคล้องเชื่อมโยง ทั้งแนวทางสนับสนุน โดยภาพรวม และแนวทางรายสาขา เป้าหมายในระดับภาพรวมและรายสาขา รวมทั้งเป็นการกำหนดให้ หน่วยงานที่รับผิดชอบการขับเคลื่อนในรายสาขาได้ดำเนินการที่สอดคล้องกับกลยุทธ์และแนวทางต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔

๓.๖ ประเทศไทยได้ส่งการมีส่วนร่วมที่ประเทศกำหนด หรือ NDC (ฉบับปรับปรุง) เสนอต่อ อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ (United Nations Framework Convention on Climate Change : UNFCCC) เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๓ โดยกระดับเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจก ของประเทศไทยเดิม ร้อยละ ๒๐ - ๒๕ จากกรณีปกติ (BAU) เป็นร้อยละ ๓๐ - ๔๐ จากกรณีปกติ ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๓ (ค.ศ. ๒๐๓๐) หากได้รับการสนับสนุนทางด้านการเงินและเทคโนโลยีอย่างเต็มที่และเท่าเทียม รวมถึงการเสริมสร้างขีดความสามารถจากความร่วมมือระหว่างประเทศไทยและกลไกภายใต้กรอบอนุสัญญา สหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดย NDC ฉบับปรับปรุงนี้ ได้เพิ่มเป้าหมายการลด ก๊าซเรือนกระจกในสาขางาน สาขาวนค์น้ำค่าน้ำสิ่ง สาขาวรรณการทางอุตสาหกรรม และสาขางงสี รวมทั้งเพิ่มเป้าหมายและมาตรการการลดก๊าซเรือนกระจกอีก ๑ สาขา คือ สาขาเกษตร (จากเดิมกำหนดไว้ ๕ สาขา เป็น ๕ สาขา)

๓.๗ คณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ใน การประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ มีมติเห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการลดก๊าซเรือนกระจก ของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ และมอบหมายกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม เสนอร่างแผนปฏิบัติการฯ ต่อสำนักงาน สภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติเพื่อพิจารณาตามขั้นตอนการนำเสนอแผนระดับ ๓ ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๕

๓.๔ สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการด้านการลดก้าวเรือนกระจากของประเทศไทย
ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ ประกอบด้วย ๘ บท รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๖ ดังนี้

บทที่ ๑ บทนำ นำเสนอหลักการและความเป็นมาของการจัดทำแผนปฏิบัติการฯ

บทที่ ๒ ความสอดคล้องกับแผน ๓ ระดับ ตามนัยยะของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ นำเสนอความสอดคล้องและความเชื่อมโยงของนโยบายและแผนทั้ง ๓ ระดับ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

บทที่ ๓ แนวคิดและกระบวนการจัดทำแผนปฏิบัติการฯ นำเสนอขั้นตอนกระบวนการจัดทำแผนปฏิบัติการฯ ผ่านกลไกตามโครงสร้างเชิงสถาบันของประเทศไทย โดยความร่วมมือของกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับหน่วยงานกลาง (Focal Point) ด้านการลดก้าวเรือนกระจากรายสาขา ได้แก่ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กรมโรงงานอุตสาหกรรม กรมควบคุมลพิษ และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงหน่วยงานสนับสนุนอื่นที่เกี่ยวข้อง ในการกำหนด/พัฒนามาตรการโครงการตลอดจนกิจกรรมของหน่วยงานที่มีศักยภาพหรือสนับสนุนการลดก้าวเรือนกระจาก

บทที่ ๔ สถานการณ์ก้าวเรือนกระจากในระดับโลกและประเทศไทย นำเสนอสถานการณ์ การปล่อยก้าวเรือนกระจากในระดับโลกและประเทศไทย การคาดการณ์ปริมาณการปล่อยก้าวเรือนกระจากของประเทศไทยในกรณีปกติ หรือ Business As Usual (BAU) และการดำเนินงานด้านการลดก้าวเรือนกระจากของประเทศไทยที่ผ่านมา

บทที่ ๕ การศึกษาผลกระทบและปัจจัยสำคัญในการขับเคลื่อนเพื่อบรรลุเป้าหมายการลดก้าวเรือนกระจากภายใต้การมีส่วนร่วมที่ประเทศไทยกำหนด นำเสนอผลการศึกษาผลกระทบทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม และปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดเป้าหมาย การขับเคลื่อน และปัจจัยเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อการบรรลุเป้าหมาย NDC ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๓

บทที่ ๖ แผนปฏิบัติการด้านการลดก้าวเรือนกระจากของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ รายสาขา นำเสนอวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย ตัวชี้วัด แนวทางการพัฒนา และรายละเอียดของแผนฯ ทั้ง ๕ สาขา โดยกำหนดแนวทางการพัฒนาที่ใช้ในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน จำนวนทั้งสิ้น ๕ แนวทาง ได้แก่

แนวทางการพัฒนาที่ ๑ ขับเคลื่อนและติดตามผลการลดก้าวเรือนกระจาก รายสาขา ประกอบด้วย รายละเอียดของแผนการดำเนินงาน มาตรการลดก้าวเรือนกระจาก ค่าเป้าหมายการลดก้าวเรือนกระจากตามมาตรการ/กิจกรรม/โครงการ แหล่งงบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบหลักและสนับสนุน มาตรการสนับสนุน และการติดตามผลการลดก้าวเรือนกระจากภายใต้แผน โดยเป้าหมายการลดก้าวเรือนกระจาก ณ ปี พ.ศ. ๒๕๗๓ คือ ๒๒๒.๓ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (หรือ ร้อยละ ๔๐) แบ่งเป็น เป้าหมายการดำเนินการในประเทศไทย ๑๙๔.๘ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (หรือ ร้อยละ ๓๓.๓) เป้าหมายกรณีได้รับการสนับสนุนจากต่างประเทศ ๓๗.๕ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (หรือ ร้อยละ ๖.๗) ทั้งนี้ ได้กำหนดสัดส่วนการใช้กลไกบริหารจัดการ carbонเครดิตภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศไทยสูงสุด ไม่เกินร้อยละ ๓ และจะมีการพิจารณาเก็บคาร์บอนเครดิตอย่างน้อยร้อยละ ๑๐ จากคาร์บอนเครดิตสะสม

ตลอดช่วงการถ่ายโอน โดยจะทำการหักจากปริมาณคาร์บอนเครดิตที่จะถ่ายโอนในปีสุดท้าย (ปีเป้าหมายการมีส่วนร่วมที่ประเทศกำหนด) เพื่อใช้รองรับการปรับบัญชีและหลักเลี้ยงการนับซ้ำ (Corresponding Adjustment) โดยไม่ให้เกิดภาระต่อการบรรลุเป้าหมายของแผนปฏิบัติการฉบับนี้

แนวทางการพัฒนาที่ ๒ พัฒนา/เพิ่มประสิทธิภาพการใช้เครื่องมือและกลไกในการสนับสนุนการดำเนินงานด้านการลดก๊าชเรือนกระจก กล่าวถึงการพัฒนาและปรับปรุงกลไกในการลดก๊าชเรือนกระจก การผลักดันการใช้กฎหมายและมาตรฐานด้านการลดก๊าชเรือนกระจก การสนับสนุนทางการเงิน และการส่งเสริมกลไกการตลาดและการสร้างแรงจูงใจ

แนวทางการพัฒนาที่ ๓ เสริมสร้างศักยภาพ การมีส่วนร่วม และเครือข่ายความร่วมมือ ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน กล่าวถึงการเสริมสร้างศักยภาพการดำเนินงานด้านการลดก๊าชเรือนกระจกของประเทศไทย การประชาสัมพันธ์สร้างจิตสำนึก การพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือ และการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายและการดำเนินงานด้านการลดก๊าชเรือนกระจกจากทุกภาคส่วน

แนวทางการพัฒนาที่ ๔ เตรียมความพร้อมการดำเนินมาตรการลดก๊าชเรือนกระจกเพื่อบรรลุเป้าหมายระยะยาวของประเทศไทย ประกอบด้วยการวิจัยและพัฒนาเพื่อสนับสนุนการลดก๊าชเรือนกระจกในระยะยาว การเตรียมความพร้อมการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการดักจับการใช้ประโยชน์และการกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture Utilization and Storage : CCUS) และการส่งเสริมการลดและการดูดกลับก๊าชเรือนกระจกจากภาคป่าไม้

แนวทางการพัฒนาที่ ๕ ส่งเสริมการดำเนินความร่วมมือด้านการลดก๊าชเรือนกระจกระหว่างประเทศไทย กล่าวถึงการขอรับการสนับสนุนจากต่างประเทศ และการส่งเสริมความร่วมมือและการเป็นหุ้นส่วน (Partnership) การดำเนินงานด้านการลดก๊าชเรือนกระจกระหว่างประเทศ

บทที่ ๗ แนวทางการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการฯ นำเสนอแนวทางการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติที่เป็นรูปธรรมและบรรลุเป้าหมายการลดก๊าชเรือนกระจกตาม NDC โดยการบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานและภาคส่วนที่เกี่ยวข้องที่ครอบคลุมในทุกด้านและทุกระดับ

บทที่ ๘ การติดตามประเมินผลแผนปฏิบัติการลดก๊าชเรือนกระจกของประเทศไทย นำเสนอแนวทางการติดตาม ประเมินผล และสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการ

ภาคผนวก นำเสนอมาตรการและค่าเป้าหมายการลดก๊าชเรือนกระจกรายปี และโครงการสำคัญที่คาดว่าจะดำเนินการและผลักดันในระดับนโยบาย (Flagship Projects)

๔. ประโยชน์และผลกระทบ

ประเทศไทยได้รับโอกาสในการเข้าถึงการสนับสนุนทางด้านเทคโนโลยี องค์ความรู้ และงบประมาณ จากแหล่งเงินทุนต่างประเทศ เพื่อใช้ขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการลดก๊าชเรือนกระจกของประเทศไทยให้เป็นไปตามเป้าหมายของประเทศไทย

๕. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา หรือการอุดหนุนรายได้ไม่มี

๖. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

สภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ใน การประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๗ มีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการด้านการลดภาระเรือนักเรียนของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ โดยให้กรรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมรับความเห็นของสภาพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ไปพิจารณาปรับปรุงก่อนนำเสนอคณะกรรมการขั้นตอนต่อไป รายละเอียด ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๗ ทั้งนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรรมการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการปรับแก้ไขตามความเห็นของสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติ พร้อมทั้ง ได้มีหนังสือซึ่งไปยังสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๘

๗. ข้อกฎหมายและมติคณะกรรมการรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

ไม่มี

๘. ข้อเสนอของหน่วยงานของรัฐ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อโปรดพิจารณา ให้ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการด้านการลดภาระเรือนักเรียนของประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๘ ๕๖๕๑ (นายอลองกต ศรีวิจิตรกุล)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dcce.mail.go.th, (cc), ccmis.dcce@gmail.com