

สำเนา

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๓๔

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๙ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

กราบเรียน/เรียน รอง - นรม., รัฐ - นร., กระทรวง, กรม

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๓๔๗๗ ลงวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๔
สิ่งที่ส่งมาด้วย บัญชีสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วย

ตามที่ได้ยืนยัน/แจ้งมติคณะรัฐมนตรี (๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔) เกี่ยวกับสรุปผลการประชุม
คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๖/๒๕๖๔ เมื่อวันที่
๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๔ มาเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
ได้ขอให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีรับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ผ่านระบบการประชุมทางไกล
โดยให้ติดตามผลการดำเนินงานและประชาสัมพันธ์ผลงานอย่างต่อเนื่อง และให้ส่วนราชการรับประเด็น
และมติของที่ประชุมฯ ไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เสนอความเห็น
ไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏตามบัญชีสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๕ รับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการ
ติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
และให้ส่วนราชการรับประเด็นและมติของที่ประชุมฯ ไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป
ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ

จึงกราบเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/จึงเรียนยืนยันมา/จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ (อย่างยิ่ง)

ณัฐกร จารี อนันตศิลป์

(นางณัฐกร จารี อนันตศิลป์)

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

กองพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๑๗๒๒ (อุษายาท), ๑๕๓๓ (ปภัสรา)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖ www.soc.go.th

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@soc.go.th (ke 17-01-65)

หมายเหตุ อส. : จึงกราบเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

รอง-นรม., รัฐ-นร., กระทรวง : จึงเรียนยืนยันมา

กรม, องค์การอิสระ : จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

บัญชีสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วย

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

๑. สำเนาหนังสือคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร ๐๔๐๕ (กตณ.)/๑๖๐๓๔ ลงวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔
๒. สำเนาหนังสือกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ด่วนที่สุด ที่ กก ๐๒๑๔/๕๗๔๑ ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๔
๓. สำเนาหนังสือกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ด่วนที่สุด ที่ อว (ปคร) ๐๒๑๓/๓๙๒ ลงวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๕
๔. สำเนาหนังสือกระทรวงคมนาคม ด่วนที่สุด ที่ คค (ปคร) ๐๒๐๘/๒ ลงวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๕
๕. สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๒๒๐.๒/๖๐ ลงวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๕
๖. สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๒๐๙.๐๓/๒๐๗ ลงวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๕

ด่วนมาก

ที่ นร ๐๔๐๕(กตบ.) / ๑๒๐๓๕



คณะกรรมการติดตามการดำเนินงาน
ตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปลผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ
นายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปลผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ
นายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

ด้วยคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตบ.)
ได้ทราบเรียนนายกรัฐมนตรีรายงานสรุปลผลการประชุม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน
๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๓๐ น. ผ่านระบบการประชุมทางไกล (Video Conference) ณ ห้องประชุม ๓๐๒ ชั้น ๓
ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล และ ณ ที่ตั้งของหน่วยงาน

ในการนี้ นายกรัฐมนตรีมีบัญชา ดังนี้

๑. รับทราบสรุปลผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ โดยให้ติดตามผลการ
ดำเนินงาน และประชาสัมพันธ์ผลงานอย่างต่อเนื่อง

๒. นำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบและให้ส่วนราชการรับประเด็นและมติของที่ประชุม
คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี เพื่อพิจารณา
ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนุชา นาคาศัย)

รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล

และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

ฝ่ายเลขานุการร่วม

กองประสานนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี

โทร. ๐๒ ๒๘๘ ๔๐๐๐ ต่อ ๔๔๘๖ , ๔๖๒๓ โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๔๔๔๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: saraban@thai.gov.th

สำเนาถูกต้อง

(นายฤทธิชัย ศรีป)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
กองประสานนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี

20 ธ.ค. 2564



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี โทร. ๔๔๘๖

ที่ กนย.(กตณ.) ๐๒๕๒ /๒๕๖๔ วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตณ.) ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

กราบเรียน นายกรัฐมนตรี

๑. ประเด็น

เพื่อโปรดทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๔

๒. ข้อเท็จจริง

นายกรัฐมนตรีมีคำสั่ง นร. ที่ ๑๘/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๕ ม.ค. ๒๕๖๔ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตณ.) โดยมีกระผมเป็นประธานกรรมการ มีหน้าที่และอำนาจเสนอแนะต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อแก้ไขปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี รวมถึงติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีและเสนอรายงานคณะรัฐมนตรีเป็นประจำทุกเดือน

๓. สรุปผลการประชุม กตณ. ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

๓.๑ การแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองและหมอกควันไฟป่าอย่างยั่งยืน

๓.๑.๑ รายงานการดำเนินงานและแผนงานของหน่วยงาน

ประเด็น/ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
๑. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ	<p>๑) ทส. รายงานการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>(๑) ผลการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5} เปรียบเทียบ ปี ๒๕๖๓ และ ๒๕๖๔</p> <p>- พื้นที่ กทม.และปริมณฑล ระหว่างเดือน พ.ย.- ก.พ. ๑) จำนวนวันที่ PM_{2.5} มีค่าเกินเกณฑ์มาตรฐาน ปี ๒๕๖๔ ลดลงร้อยละ ๙ และ ๒) ค่าเฉลี่ย PM_{2.5} ปี ๒๕๖๔ ลดลงร้อยละ ๓</p> <p>- พื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ ระหว่างวันที่ ๑ ม.ค. - ๓๑ พ.ค. ๑) จำนวนวันที่ PM_{2.5} มีค่าเกินเกณฑ์มาตรฐาน ปี ๒๕๖๔ ลดลงร้อยละ ๘ ๒) ค่าเฉลี่ย PM_{2.5} ปี ๒๕๖๔ ลดลงร้อยละ ๑๓ และ ๓) จุดความร้อนภาพรวม ลดลงร้อยละ ๕๒</p> <p>(๒) แต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละออง ภายใต้คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ซึ่งมี</p>

นรณ. 7238

เข้า ๐๙.๑๖

15 ธค 64

ออก 14.24

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
	<p>รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธาน เพื่อเสนอแนะมาตรการและแนวทางการบริหารจัดการสำหรับป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละออง</p> <p>(๓) การพัฒนาระบบบริหารจัดการการเผาในที่โล่ง (Burn Check Application) ปัจจุบันได้ดำเนินการจัดทำระบบเสร็จสมบูรณ์ และได้ลงพื้นที่ทดสอบระบบ ณ อำเภอสีจิงหวัดลำพูน เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๔ โดยคาดว่าจะนำระบบมาใช้งานจริงในพื้นที่ภาคเหนือ ในช่วงต้นปี พ.ศ. ๒๕๖๕</p> <p>(๔) การจัดกิจกรรมชิงเก็บ ลดเผา นำเชื้อเพลิงไปใช้ประโยชน์ ร่วมกับหมู่บ้าน เครือข่ายและราษฎร ในพื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ และ ๓ จังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เก็บและนำเชื้อเพลิงไปใช้ประโยชน์ในการทำปุ๋ย เชื้อเพลิงอัดแท่ง และการแปรรูป ในการทำภาชนะ หลังกา วัสดุเพาะเห็ด และอื่น ๆ อาทิ น้ำส้มควันไม้ โดย ณ วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เก็บขนเชื้อเพลิงจากพื้นที่ได้รวมทั้งสิ้น ๒,๔๙๗.๓๘ ตัน นำเชื้อเพลิงไปใช้ประโยชน์ ๑๒๓.๒๑ ตัน พื้นที่ดำเนินการรวม ๒๑,๔๙๓.๓๔ ไร่</p> <p>(๕) การพัฒนาระบบพยากรณ์ฝุ่นละออง PM_{2.5} ในพื้นที่ต่าง ๆ ของประเทศไทย ในพื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล โดยสามารถพยากรณ์ล่วงหน้าได้ ๓ วัน และอยู่ระหว่างการพัฒนาให้พยากรณ์ล่วงหน้า ๗ วัน เพื่อเป็นการแจ้งเตือนประชาชนผ่านช่องทางเว็บไซต์ Air4Thai.com และทางแอปพลิเคชัน Air4Thai และ เพจ Facebook “ศูนย์แก้ไขปัญหาหมอกควันทางอากาศ (ศกพ.)”</p> <p>(๖) การประยุกต์ใช้ภาพถ่ายดาวเทียมในการรายงานสถานการณ์ฝุ่นเชิงพื้นที่ โดยกรมควบคุมมลพิษร่วมกับหน่วยงานเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศสหรัฐอเมริกา (USAID) องค์การนาซา (NASA) ศูนย์เตรียมความพร้อมป้องกันภัยพิบัติแห่งเอเชีย (ADPC) และสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ในการพัฒนาระบบติดตาม ประเมิน และพยากรณ์ คุณภาพอากาศโดยใช้เทคโนโลยีอวกาศ</p> <p>(๗) การประสานงานกับประเทศเพื่อนบ้านที่สำคัญ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - การรายงานผลการดำเนินงานตามข้อตกลงอาเซียนว่าด้วยมลพิษจากหมอกควันข้ามแดน (ASEAN Agreement on Transboundary Haze Pollution) ไปที่สำนักเลขาธิการอาเซียนเป็นประจำทุกวัน - กรณีมีสถานการณ์ที่รุนแรงจะมีหนังสือแจ้งเตือนอย่างเป็นทางการผ่านไปรษณีย์ที่สำนักเลขาธิการอาเซียน เพื่อเน้นย้ำการดำเนินการตามข้อตกลงฯ - การประชุมประเทศภาคีต่อข้อตกลงอาเซียนเรื่องมลพิษจากหมอกควันข้ามแดน ครั้งที่ ๑๖ (COP-16) โดยประเทศไทยขอความร่วมมือประเทศในอนุภูมิภาคแม่โขง ร่วมกันป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควัน ซึ่งที่ประชุมได้มีมติรับพิจารณาข้อเสนอของประเทศไทย

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
	<p>ที่ให้ประเทศสมาชิกอาเซียนร่วมกันตั้งเป้าหมายในการลดจุดความร้อนในภูมิภาคร้อยละ ๒๐ ในปี พ.ศ.๒๕๖๕</p> <p>(๘) การขยายเครือข่ายการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ โดยเพิ่มสถานตรวจวัดคุณภาพอากาศ ให้ครอบคลุมทั้ง ๗๗ จังหวัด โดยปี ๒๕๖๔ ได้ติดตั้งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ จำนวน ๗๗ สถานีใน ๔๖ จังหวัด ปี ๒๕๖๕ กำหนดติดตั้งเพิ่มอีก ๑๐ สถานี ใน ๑๐ จังหวัด และปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ กำหนดแผนงานในการเพิ่มสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ให้ครบถ้วนทั้ง ๗๗ จังหวัด</p> <p>(๘) การปรับปรุงมาตรฐานฝุ่นละออง PM_{2.5} โดยยกเว้นมาตรฐานฝุ่นละออง PM_{2.5} เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง และ ๑ ปี ให้เป็นไปตามค่าเป้าหมายระดับที่ ๓ ขององค์การอนามัยโลก (WHO Interim Target - 3) และนำเสนอคณะกรรมการกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔ ซึ่งอยู่ระหว่างการรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลเพิ่มตามข้อเสนอแนะของอนุกรรมการฯ</p> <p>(๙) การจัดการประชุมถอดบทเรียนการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควันและฝุ่นละออง ปี ๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธาน มีการมอบนโยบายให้ทุกหน่วยงานดำเนินการภายใต้แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” อย่างเต็มที่ รวมทั้งการขยายผล ปรับปรุง และยกระดับการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>(๑๐) การจัดทำแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง ปี ๒๕๖๕ ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกำกับดูแลการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” และคณะกรรมการด้านวิชาการแก้ไขปัญหามลภาวะทางอากาศแล้ว โดยมีหลักการสำคัญ ได้แก่ ๑ สื่อสาร ๕ ป้องกัน ๓ เผชิญเหตุ ดังนี้</p> <p>สื่อสาร ได้แก่ การเพิ่มประสิทธิภาพการรับรู้ให้ครอบคลุมทุกกลุ่มเป้าหมาย และแจ้งเตือนสถานการณ์ฝุ่นละอองล่วงหน้า</p> <p>ป้องกัน ได้แก่ ๑) ให้ทุกจังหวัดจัดทำแผนแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละออง บรรจุในแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ๒) ขยายผลการบริหารจัดการเชื้อเพลิงโดยการเก็บขน ตามโครงการชิงเก็บ ลดเผา ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ทั่วประเทศในพื้นที่ป่า พื้นที่เกษตร พื้นที่ชุมชน พื้นที่ริมทาง และประยุกต์ใช้แอปพลิเคชันลงทะเบียนบริหารจัดการเชื้อเพลิง ๓) เร่งรัดขับเคลื่อนโครงการปลูกป่าเพื่ออนุรักษ์พื้นที่ป่าต้นน้ำ ป่าชายเลน และป้องกันไฟป่า ๔) สร้างเครือข่ายและอาสาสมัคร เพื่อสนับสนุนการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควัน และฝุ่นละออง ๕) สนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด และพลังงานทางเลือกเพื่อลดปัญหา PM_{2.5}</p>

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
	<p>เผชิญเหตุ ได้แก่ ๑) เพิ่มความเข้มงวดควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด ทั้งจากยานพาหนะและภาคอุตสาหกรรมในเขตเมืองและเขตอุตสาหกรรม ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมไฟฟ้าในพื้นที่ป่าธรรมชาติ ๓) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานให้เป็นไปตามข้อตกลงอาเซียนว่าด้วยมลพิษจากหมอกควันข้ามแดน และขยายหมู่บ้านชุมชนชายแดนภายใต้กรอบคณะกรรมการชายแดน</p>
	<p>๒) มท. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>(๑) การติดตาม <u>เฝ้าระวังสถานการณ์</u> ให้ทุกจังหวัดจัดตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ภายใต้ กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด เพื่อทำหน้าที่เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ในพื้นที่</p> <p>(๒) การเตรียมแผนเผชิญเหตุ ให้ทบพวน จัดทำแผนเผชิญเหตุ ปรับปรุงข้อมูลพื้นที่เสี่ยงทั้งพื้นที่ป่า พื้นที่เกษตร พื้นที่ริมทาง และพื้นที่ชุมชนข้อมูลกลุ่มเปราะบาง การแบ่งพื้นที่รับผิดชอบภารกิจถึงระดับ อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน</p> <p>(๓) การลดมลพิษที่แหล่งกำเนิด เน้นย้ำการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง โดยบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด และนำผลการดำเนินงานที่ผ่านมาไปปรับใช้ในการขยายผล พร้อมทั้งสร้างการรับรู้ของประชาชนให้เข้าใจและมีส่วนร่วมกับภาครัฐ</p> <p>(๔) <u>ความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน</u> จัดให้มีวัสดุ อุปกรณ์ส่วนบุคคล ที่มีความเหมาะสมให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน อาสาสมัครที่เข้ามามีส่วนร่วมกับภาครัฐ พร้อมทั้งดูแลสวัสดิการตามระเบียบ หลักเกณฑ์ที่กำหนด รวมทั้งแสวงหาความร่วมมือจากทุกภาคส่วนสำหรับกรณีการประกันภัยให้ผู้ปฏิบัติงานที่มีความเสี่ยงอันตราย</p> <p>(๕) <u>กรณีสถานการณ์ความรุนแรง</u> ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ในแต่ละระดับ ใช้กลไกของระบบบัญชาการตามแผน และกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ที่มีสถานการณ์รุนแรง ให้บูรณาการหน่วยงาน จัดชุดปฏิบัติการที่มีความชำนาญเข้าไปแก้ไขปัญหาในพื้นที่ รวมทั้งประสานอากาศยาน เร่งแก้ไขในพื้นที่ที่ยากต่อการเข้าถึง รวมถึงการดูแลสุขภาพประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง พร้อมทั้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดพื้นที่เป็นห้องปลอดฝุ่นตามแนวทางของกระทรวงสาธารณสุข และสร้างการรับรู้ ให้ประชาชนเข้าใจสถานการณ์ และมาตรการต่าง ๆ ของภาครัฐ</p> <p>(๖) <u>การรายงานผลการปฏิบัติงาน</u> ให้มีการรายงานสถานการณ์ และผลการดำเนินงานของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดให้กระทรวงมหาดไทยทราบ ผ่านกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางอย่างต่อเนื่อง</p>

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน															
	<p>๓) กทม. รายงานการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>(๑) สถานการณ์ฝุ่นละออง PM_{2.5}</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>สถานการณ์ฝุ่นละออง</th> <th>๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๒</th> <th>๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๓</th> <th>๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๔</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ค่าเฉลี่ย PM_{2.5}</td> <td>๔๔ มคก.ลบ.ม.</td> <td>๔๓ มคก.ลบ.ม.</td> <td>๔๐ มคก.ลบ.ม.</td> </tr> <tr> <td>จำนวนวันที่ PM_{2.5}</td> <td>๓๖</td> <td>๒๗</td> <td>๑๙</td> </tr> </tbody> </table> <p>(๒) การเฝ้าระวังฝุ่น PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปัจจุบันมีสถานีตรวจวัด PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ในรูปแบบของตู้คอนเทนเนอร์ แบบติดตั้งบนเสาเหล็ก และแบบติดตั้งภายนอกอาคาร รวมทั้งสิ้น ๗๐ จุด ครอบคลุมพื้นที่ ๕๐ เขต มีรถตรวจวัดคุณภาพอากาศ จำนวน ๔ คัน และเครื่องตรวจวัดแบบภายนอกอาคาร จำนวน ๔ เครื่อง เพื่อใช้สำหรับการกิจเร่งด่วน เหตุร้องเรียน หรือตามนโยบายของผู้บริหาร</p> <p>(๓) การควบคุมกวดขันรถบรรทุกหิน ดิน เลน ทราย มูลฝอย หรือน้ำมันให้ปกคลุมผ้าใบ การตรวจตราสถานประกอบกิจการโรงปูนคอนกรีต ผสมเสร็จ และสถานที่เก็บหิน ทราย การควบคุมการก่อสร้างอาคารให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบด้านฝุ่นละออง การตรวจตราพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดการเผาในที่โล่ง การกวาดล้างทำความสะอาดถนน และฉีดล้างใบไม้เพื่อเพิ่มการดักจับฝุ่นอย่างต่อเนื่อง</p> <p>(๔) การเพิ่มพื้นที่สีเขียว ปัจจุบันกรุงเทพมหานครมีพื้นที่ในรูปแบบของสวนสาธารณะ และสวนหย่อม รวม ๘,๗๙๖ แห่ง พื้นที่ ๒๕,๕๐๒ ไร่ ๒ งาน ๒๑.๐๕ ตารางวา โดยมีอัตราส่วนพื้นที่สีเขียว ๗.๓๐ ตารางเมตรต่อประชากร ๑ คน (ร้อยละ ๒.๖๐ ต่อพื้นที่กรุงเทพมหานคร) และมีการจัดทำโครงการ GREEN BANGKOK ๒๐๓๐ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้ได้ ๑๐ ตารางเมตรต่อคน ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๓ โดยมีสวนสาธารณะตามโครงการที่เปิดให้บริการแล้ว ๖ แห่ง ได้แก่ สวนปิยะภิรมย์ สวนสันติพร สวนวนาภิรมย์ร่มเกล้า สวนบริเวณโครงการต่อเชื่อมถนนกาญจนาภิเษกตัดกับถนนพุทธมณฑลสาย ๒ สวนภายในซอยวิภาวดี ๑๘ แยก ๓ และสวนวัดหัวลำโพงรุกขนิเวศน์ รวมทั้งอยู่ระหว่างการสร้างพื้นที่สีเขียวเพิ่มเติมตามแนวพื้นที่รถไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง</p>				สถานการณ์ฝุ่นละออง	๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๒	๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๓	๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๔	ค่าเฉลี่ย PM _{2.5}	๔๔ มคก.ลบ.ม.	๔๓ มคก.ลบ.ม.	๔๐ มคก.ลบ.ม.	จำนวนวันที่ PM _{2.5}	๓๖	๒๗	๑๙
สถานการณ์ฝุ่นละออง	๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๒	๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๓	๑ ธ.ค.๖๑ - ๒๘ ก.พ.๖๔													
ค่าเฉลี่ย PM _{2.5}	๔๔ มคก.ลบ.ม.	๔๓ มคก.ลบ.ม.	๔๐ มคก.ลบ.ม.													
จำนวนวันที่ PM _{2.5}	๓๖	๒๗	๑๙													
<p>๒. การควบคุมและลดมลพิษจากยานพาหนะต่าง ๆ</p>	<p>๑) ทส. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>(๑) ยกเลิกการใช้เครื่องตรวจวัดควันดำแบบกระดาษกรอง และกำหนดระยะเวลาการใช้เครื่องมือวัดควันดำระบบวัดค่าความทึบแสงทดแทนเครื่องมือวัดควันดำระบบกระดาษกรองตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๘</p> <p>(๒) ปรับปรุงค่ามาตรฐานควันดำให้เข้มงวดมากขึ้น โดยปรับลดค่าควันดำจากร้อยละ ๔๕ เป็นร้อยละ ๓๐ เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือระบบวัดค่าความทึบแสง และปรับลดค่าควันดำจากร้อยละ ๕๐ เป็นร้อยละ ๔๐ เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือระบบกระดาษกรอง</p>															

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน																
	<p>๒) คค. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>(๑) มาตรการตรวจสอบและบำรุงรักษารถของหน่วยงาน โดยการตรวจสภาพรถ ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ยานพาหนะ</th> <th>จำนวนรวม (คัน)</th> <th>ตรวจสภาพผ่าน</th> <th>ตรวจสภาพไม่ผ่าน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>รถยนต์ของราชการ</td> <td>๑๘,๗๗๒</td> <td>๑๘,๔๓๐</td> <td>๓๔๒</td> </tr> <tr> <td>รถโดยสารสาธารณะ</td> <td>๒๗๑,๗๐๗</td> <td>๒๖๘,๔๔๖</td> <td>๓,๒๖๑</td> </tr> <tr> <td>เรือโดยสารสาธารณะ</td> <td>๑๕๕</td> <td>๑๕๕</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>(๒) มาตรการเปลี่ยนไปใช้พลังงานสะอาด โดยเปลี่ยนไปใช้น้ำมันไบโอดีเซล B20 ดังนี้</p> <p>๑) รถโดยสารสาธารณะ จำนวน ๒,๑๘๔ คัน ๒) เรือโดยสารสาธารณะ ๑๑๗ ลำ</p>	ยานพาหนะ	จำนวนรวม (คัน)	ตรวจสภาพผ่าน	ตรวจสภาพไม่ผ่าน	รถยนต์ของราชการ	๑๘,๗๗๒	๑๘,๔๓๐	๓๔๒	รถโดยสารสาธารณะ	๒๗๑,๗๐๗	๒๖๘,๔๔๖	๓,๒๖๑	เรือโดยสารสาธารณะ	๑๕๕	๑๕๕	-
ยานพาหนะ	จำนวนรวม (คัน)	ตรวจสภาพผ่าน	ตรวจสภาพไม่ผ่าน														
รถยนต์ของราชการ	๑๘,๗๗๒	๑๘,๔๓๐	๓๔๒														
รถโดยสารสาธารณะ	๒๗๑,๗๐๗	๒๖๘,๔๔๖	๓,๒๖๑														
เรือโดยสารสาธารณะ	๑๕๕	๑๕๕	-														
	<p>๓) กทม. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>(๑) ร่วมกับกรมการขนส่งทางบก เจ้าหน้าที่ตำรวจกองบังคับการตำรวจจราจร และกรมควบคุมมลพิษ ดำเนินการตรวจวัด ตรวจจับรถยนต์ที่ปล่อยควันดำบริเวณริมเส้นทางจราจร ที่ก่อให้เกิดปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5} ในเขตกรุงเทพมหานคร จำนวน ๒๐ จุด โดยในปี ๒๕๖๓ ได้มีการเรียกรถตรวจวัดควันดำ จำนวน ๑๙๒,๙๘๔ คัน ซึ่งไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานและออกคำสั่งห้ามใช้ชั่วคราว จำนวน ๕,๔๔๙ คัน โดยให้นำรถไปปรับปรุงแก้ไขให้ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน</p> <p>(๒) ร่วมกับกรมการขนส่งทางบก ดำเนินการติดตามตรวจวัดรถโดยสารสาธารณะปล่อยควันดำ จำนวน ๒๙๓ คัน ซึ่งไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานและออกคำสั่งห้ามเด็ดขาด ๓ คัน และให้นำรถไปปรับปรุงแก้ไขให้ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน</p> <p>(๓) ร่วมกับองค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ ดำเนินการตรวจวัดมลพิษรถสาธารณะประเภทรถสองแถว จำนวน ๓๐๑ คัน ซึ่งผ่านเกณฑ์มาตรฐานทุกคัน</p> <p>(๔) ดำเนินการตรวจสอบรถราชการในสังกัดกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ ๒ จำนวน ๗,๐๑๔ คัน ซึ่งไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ๓ คัน และให้นำรถไปปรับปรุงแก้ไขให้ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน</p>																
<p>๓. การประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจแก่ประชาชนในเรื่องปัญหาฝุ่นและมลพิษทางอากาศ</p>	<p>๑) ทส. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>การสื่อสารประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ครอบคลุมทุกกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ การจัดตั้งคณะอนุกรรมการสื่อสารการแก้ไขปัญหาหมอกพิษทางอากาศ โดยมีปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และการจัดตั้งศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ (ศกพ.) ภายใต้อธิบดีกรมการฯ โดยมี อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ เป็นผู้อำนวยการศูนย์ฯ และจัดตั้งโฆษก ศกพ. เพื่อสร้างการรับรู้สื่อสารประชาสัมพันธ์ให้ถึงกลุ่มเป้าหมายในทุกช่องทาง อาทิ ช่องทางออนไลน์ การอบรมให้ความรู้ การสร้างเครือข่ายในพื้นที่ และสร้างความร่วมมือในด้านต่าง ๆ ผ่านการทำกิจกรรมในพื้นที่ ทั้งนี้ ศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ (ศกพ.) มีการดำเนินการที่สำคัญ ได้แก่ (๑) การตรวจสอบตรวจจับรถควันดำและปรับแผนตั้งจุดให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในพื้นที่ กทม. และปริมณฑล (๒) การร่วมกับสภาอุตสาหกรรม</p>																

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
	<p>แห่งประเทศไทย และผู้ประกอบการ กลุ่มอุตสาหกรรมจากค่ายรถยนต์ จัดทำโครงการบำรุงรักษา รถยนต์ลดฝุ่น PM_{2.5} ตั้งแต่วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ จนถึงปัจจุบัน (๓) การขอความร่วมมือผู้ค้าน้ำมัน นำน้ำมันดีเซลกักมาถนอมหรือน้ำมันยูโร 5 มาจำหน่ายในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล (๔) การจัดทำโครงการ รถรัฐ ลดฝุ่น เพื่อตรวจวัดมลพิษให้กับราชการ และ (๕) การติดตามพื้นที่ก่อสร้าง โดยให้ดำเนินมาตรการลดผลกระทบจากฝุ่นละออง</p>
	<p>๒) กทม. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>การประชาสัมพันธ์และรายงานข้อมูลคุณภาพอากาศ ผ่านช่องทางต่าง ๆ ได้แก่ www.Bangkokairquality.com www.air4bangkok.com www.prbangkok.com Facebook “กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง สำนักสิ่งแวดล้อม” สำนักงานประชาสัมพันธ์ กทม. และ Application Air Bkk โดยบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกรมควบคุมมลพิษ และในช่วงวิกฤติฝุ่นละออง PM_{2.5} จะมีการเพิ่มรอบเวลาแจ้งเตือนผลตรวจวัดฝุ่นละอองให้ประชาชนรับทราบผ่านช่องทางต่างๆ จากเดิม ๑ รอบเวลา เป็น ๓ รอบเวลา ได้แก่ ๐๗.๐๐ น. ๑๒.๐๐ น. และ ๑๕.๐๐ น.</p>

๓.๑.๒ ปัญหา อุปสรรค และ ข้อเสนอแนะในการดำเนินงาน

หน่วยงาน	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
ทส.	<p>๑) มาตรการการกำหนดให้บังคับใช้มาตรฐานการระบายมลพิษทางอากาศจากรถยนต์ใหม่ให้เป็นไปตามมาตรฐานยูโร ๕ ภายใน พ.ศ. ๒๕๖๔ และมาตรฐานยูโร ๖ ภายใน พ.ศ. ๒๕๖๕ ไม่สามารถขับเคลื่อนการดำเนินการได้ เนื่องจากติดขัดจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด -๑๙ โดยมติที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เห็นชอบให้เลื่อนการบังคับใช้เฉพาะรถยนต์ใหม่ให้เป็นไปตามมาตรฐานยูโร ๕ ออกไปเป็น พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <p>๒) ประชาชนบางกลุ่มไม่รับทราบการแก้ไขปัญหามลพิษของภาครัฐ รวมถึง</p>	<p>๑) ควรกำหนดมาตรการรองรับกรณีเลื่อนการบังคับใช้เฉพาะรถยนต์ใหม่ตามมาตรฐานยูโร ๕ ออกไปเป็นภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้น อาทิ การกำหนดมาตรการทางภาษีเพื่อจูงใจให้ภาคเอกชนเร่งรัดการผลิตรถยนต์และน้ำมันเชื้อเพลิงให้เร็วขึ้นกว่าที่กฎหมายให้การสนับสนุนการบำรุงดูแลรักษาเครื่องยนต์รถยนต์เก่า เพื่อลดการระบายมลพิษหรือฝุ่นละอองออกสู่บรรยากาศ</p> <p>๒) พัฒนาช่องทางการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารให้กับประชาชนทุกกลุ่มเพื่อสื่อสารให้ประชาชนรับทราบ</p>

หน่วยงาน	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
	<p>มาตรการของภาครัฐที่ขอความร่วมมือกับประชาชนในการดำเนินการ อาทิ การงดการเผาในช่วงที่เกิดการสะสมของฝุ่นละออง ซึ่งมีการพบจุดความร้อนจำนวนมากในพื้นที่ต่าง ๆ</p> <p>๓) สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศไม่ครอบคลุมทุกจังหวัด ส่งผลให้มีการใช้เครื่องตรวจวัดแบบเซนเซอร์ในหลายพื้นที่ และมีการนำข้อมูลมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานฝุ่นละออง PM_{2.5} ของประเทศไทยหรือเปรียบเทียบกับ US.AQI ทำให้การแสดงผลข้อมูลที่ได้คลาดเคลื่อนจากความเป็นจริงและสร้างความตื่นตระหนกในกลุ่มประชาชน</p> <p>๔) ปัญหาหมอกควันข้ามแดนเป็นประเด็นความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ และนอกเหนือการควบคุมของหน่วยงาน</p>	<p>ผลการดำเนินงานของภาครัฐ มาตรการขอความร่วมมือ รวมถึงองค์ความรู้ วิธีการทางเลือกให้ประชาชนรับทราบ เพื่อขอความร่วมมือไม่ให้เกิดการเผา ผ่านทางเว็บไซต์หรือแอปพลิเคชันต่าง ๆ และสื่อสังคมออนไลน์ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๓) ผลักดันการขยายเครือข่ายการตรวจวัดคุณภาพอากาศในครอบคลุมทั่วประเทศ และให้บูรณาการทุกภาคส่วนเพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารที่เป็นเอกภาพ ในรูปแบบ One Voice One team เพื่อให้ประชาชนรับทราบข้อมูลที่ถูกต้องและมีความเข้าใจที่ชัดเจนในทิศทางเดียวกัน</p> <p>๔) ใช้กลไกความร่วมมือในระดับอาเซียน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินการกำหนดเป้าหมายร่วมกันในการลดจำนวนจุดความร้อนในประเทศ</p>

๓.๑.๓ ความเห็นและข้อสังเกตของที่ประชุม กตน.

๑) คณะอนุกรรมการสื่อสารการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ ที่มีปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ได้มีการขยายผลการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) เป็นประเด็นสำคัญของการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี ในปี ๒๕๖๕ ซึ่งจะได้มีการรายงานผลการติดตาม เพื่อฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) นำเสนอ กตน. ทราบต่อไป

๒) ขณะนี้อยู่ระหว่างการยกร่างระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการทำงานในที่พักหรือจากสถานที่ต่างๆ (Work From Home / Work From Anyway) ซึ่งเป็นประเด็นสำคัญในการช่วยลดการเดินทางของกลุ่มข้าราชการหรือเจ้าหน้าที่รัฐ และส่งผลต่อการลดมลพิษทางอากาศและฝุ่น PM_{2.5} ได้อีกทางหนึ่ง

๓) จากรายงานของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เห็นควรให้ศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับปัจจัยสำคัญของการลดลงของฝุ่น PM_{2.5} ร้อยละ ๔ ในปี ๒๕๖๔ เมื่อเปรียบเทียบกับปี ๒๕๖๓ ซึ่งเป็นผลมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ที่มีมาตรการปิดเมืองและมาตรการทำงานที่บ้าน (Work From Home) ในขณะนั้น หรือมีปัจจัยอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องร่วมด้วยหรือไม่

๔) เห็นควรให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงมหาดไทยขยายผลประเด็นข้อเสนอการแก้ไขปัญหาหมอกควันไฟป่าของกลุ่ม "Smogathon" ซึ่งเป็น

กลุ่มคนรุ่นใหม่ที่ทำกรร่วมกับสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ และสถานทูตสหรัฐอเมริกาประจำประเทศไทย ในการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM_{2.5} ในพื้นที่ภาคเหนือ โดยกลุ่มดังกล่าวมีหนังสือถึงนายกรัฐมนตรี กราบเรียนข้อเสนอแนวความคิดการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM_{2.5} ในพื้นที่ภาคเหนือ อาทิ การจัดทำผ่านแอปพลิเคชัน “จองเปิร์น” เพื่อจองการเผาพืชผลผลิตทางการเกษตร และการสร้างการรับรู้โดยใช้บอร์ดเกมส์ ซึ่งนายกรัฐมนตรีได้พิจารณาแล้ว มีข้อสั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับไปพิจารณา

๕) เห็นควรให้พิจารณาความเป็นไปได้ของการเชื่อมโยงการเกิดจุดความร้อน (Hot Spot) กับการจัดสรรงบประมาณหรือบพัฒนาพื้นที่ เพื่อเป็นการสร้างแรงจูงใจในการขับเคลื่อน การลดจุดความร้อนและเฝ้าระวังการเผาของชุมชนและทุกภาคส่วนในพื้นที่

๖) เห็นควรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาศึกษาในเชิงลึกเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดปัญหาฝุ่นละออง และจำแนก เป็นสัดส่วน อาทิ การจำแนกฝุ่นละอองที่เกิดจากถนน โรงงาน ก่อสร้าง การเผาจากการทำการเกษตร และ หมอกควันไฟป่า เพื่อนำไปสู่การกำหนดแนวทางในการแก้ไขปัญหาในระดับต่าง ๆ จากแหล่งกำเนิดที่แท้จริง

๗) เห็นควรให้มีการศึกษาเรื่องการนำเครื่องมือการจัดการมลพิษทางอากาศ รูปแบบเดียวกับที่ใช้ในสาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งมีความคุ้มค่าและสามารถลดปัญหาฝุ่น PM_{2.5} ได้อย่างเป็น รูปธรรม

มติที่ประชุม รับทราบ และเห็นควรให้ ทส. มท. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับข้อเสนอแนะของ ที่ประชุมไปพิจารณา

๓.๒ การพัฒนาความหลากหลายของแหล่งท่องเที่ยวที่มีคุณภาพระดับโลก

๓.๒.๑ รายงานการดำเนินงานและแผนงานของหน่วยงาน

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
๑. การพัฒนา คุณภาพและ ความ หลากหลาย ของแหล่ง ท่องเที่ยว	ทส. ดำเนินการ ดังนี้ ๑) การพัฒนาอุทยานแห่งชาติ ด้านอารยสถาปัตยกรรม (Universal Design) รองรับการใช้ ใช้งานของคนทั้งมวลในพื้นที่อุทยานแห่งชาติ ดำเนินการ อาทิ ติดตั้งอุปกรณ์ขอความ ช่วยเหลือและป้ายสัญลักษณ์สำหรับห้องน้ำเพื่อคนทั้งมวล จำนวน ๑๕๕ แห่ง ปรับปรุง สิ่งอำนวยความสะดวกในอุทยานแห่งชาติ ปรับปรุงลานนั่งนอนทางการรองรับผู้พิการ ๒) การพัฒนาและฟื้นฟูระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อเสริมศักยภาพและยกระดับ ขีดความสามารถการท่องเที่ยว มีสรุปผลการดำเนินงานที่สำคัญ อาทิ ๒.๑) โครงการจัดการขยะในแหล่งท่องเที่ยวเพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศทางทะเล เพื่อกักขยะ ก่อนลงสู่ทะเลและกันขยะเข้าและออกบริเวณท่าเทียบเรือและชุมชนชายฝั่งบริเวณ ปากแม่น้ำ ๒.๒) โครงการป้องกันและเฝ้าระวังภัยจากแมงกะพรุนพิษในพื้นที่ชายหาดท่องเที่ยว โดยติดตั้งจุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น และตาข่ายป้องกันแมงกะพรุนพิษและแมงกะพรุนกล่อง

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
	<p>พร้อมชุดเตือนภัยและระบบประเมินผลในพื้นที่ชายหาดท่องเที่ยว ๑๔ จุด</p> <p>๒.๓) โครงการติดตั้งหุ่นแพลอยน้ำเพื่อเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงนิเวศทางทะเลฝั่งอันดามัน เพื่อเป็นจุดรับส่งนักท่องเที่ยวด้วยเรือสปีดโบ๊ต ลดการทิ้งสมอเรือในแนวปะการังลดการก่อสร้างสะพานท่าจอดเรือต่าง ๆ ที่ส่งผลกระทบต่อทรัพยากรทางทะเล</p> <p>๒.๔) โครงการการพัฒนาป่าชายเลนในเมืองเพื่อเสริมสร้างศักยภาพการท่องเที่ยวอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อพัฒนาพื้นที่ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศภาคใต้</p> <p>๒.๕) โครงการติดตั้งหุ่นผูกเรือเพื่อการอนุรักษ์ปะการังในพื้นที่ท่องเที่ยวทางทะเลเพื่อป้องกันแก้ไขปัญหาการทำลายแนวปะการัง จากการทิ้งสมอเรือในบริเวณแนวปะการังที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวและจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำนวน ๑๑๑ จุด ในพื้นที่ ๖ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดระยอง จังหวัดชลบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดภูเก็ต และจังหวัดกระบี่</p> <p>๓) การอนุรักษ์และพัฒนามรดกธรรมชาติและอุทยานธรณี ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๓.๑) ส่งเสริมและสนับสนุนอุทยานธรณีเพื่อพัฒนาระดับอุทยานธรณีในระดับต่าง ๆ ปัจจุบันประเทศไทยมีอุทยานธรณีทั้งสิ้น ๗ พื้นที่ ซึ่งมีความโดดเด่นและหลากหลายทั้งด้านธรณีวิทยา ธรรมชาติวิทยา และวัฒนธรรม โดยแบ่งออกเป็น ๓ ระดับ ได้แก่ <u>อุทยานธรณีโลกของยูเนสโก</u> ได้แก่ อุทยานธรณีโลกสตูล จังหวัดสตูล <u>อุทยานธรณีประเทศไทย</u> ได้แก่ อุทยานธรณีโคราช จังหวัดนครราชสีมา อุทยานธรณีผาชัน สามพันโบก จังหวัดอุบลราชธานี อุทยานธรณีเพชรบูรณ์ จังหวัดเพชรบูรณ์ และอุทยานธรณีขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น และ <u>อุทยานธรณีระดับท้องถิ่น</u> ได้แก่ อุทยานธรณีไม้กลายเป็นหินตาก จังหวัดตาก และอุทยานธรณีชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๓.๒) ส่งเสริม และสนับสนุน เพื่อพัฒนายกระดับอุทยานธรณีให้เป็นอุทยานธรณีโลก UNESCO จำนวน ๒ พื้นที่ อยู่ระหว่างการยกระดับอุทยานธรณีให้เป็นอุทยานธรณีโลกของ UNESCO จำนวน ๒ พื้นที่ ได้แก่ (๑) อุทยานธรณีโคราช จังหวัดนครราชสีมา และ (๒) อุทยานธรณีขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น</p> <p>๔) การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวระดับโลกที่เป็นแหล่งเรียนรู้และแหล่งอนุรักษ์นอกถิ่นที่อยู่</p> <p>๔.๑) พัฒนาสวนพฤกษศาสตร์ระดับประเทศ ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงคุณภาพของประชาชนคนไทย เพื่อให้ประชาชนมีความรู้คู่ความเพลิดเพลิน ตื่นตาตื่นใจกับพืชพรรณไม้ที่สวยงาม และหายากใกล้สูญพันธุ์ ที่สวนพฤกษศาสตร์ได้รวบรวมและอนุรักษ์ไว้ ตลอดจนนำมาจัดแสดงในรูปแบบต่าง ๆ ตามหลักวิชาการพฤกษศาสตร์ เพื่อให้สวนพฤกษศาสตร์เป็นดัชนีชี้วัดการเจริญเติบโตของประเทศในอนาคต</p> <p>๔.๒) พัฒนาสวนพฤกษศาสตร์สาขาซึ่งตั้งอยู่ในภูมิภาคต่าง ๆ ให้รองรับผู้มาใช้บริการ และท่องเที่ยวเชิงคุณภาพมากขึ้น เช่น การพัฒนาสวนพฤกษศาสตร์ระยอง และสวนพฤกษศาสตร์ บ้านร่มเกล้าในพระราชดำริ จังหวัดพิษณุโลก เป็นต้น ซึ่งได้รับความสนใจจาก</p>

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน												
	<p>ประชาชน ให้มีกิจกรรมการท่องเที่ยวที่แตกต่างกันไปตามพื้นที่ โดยนำเสนอความงามของทรัพยากรพืชพันธุ์ไม้ที่น่าสนใจในภูมิภาคต่าง ๆ</p> <p>๕) การพัฒนาสวนสัตว์ อาทิ จัดทำแผนปฏิบัติการ Zoo New Norm after COVID-19 และเพิ่มมาตรการตามหลัก D-M-H-T-T การเตรียมพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวชมสวนสัตว์อย่างเต็มรูปแบบ</p> <p>๖) SHA / SHA Plus Amazing Thailand Safety & Health Administration มาตรฐานความปลอดภัยด้านสุขภาพเพื่อนักท่องเที่ยวโดยนักท่องเที่ยว สร้างความเชื่อมั่นในความปลอดภัยด้านสุขอนามัยจากสินค้าและบริการทางการท่องเที่ยวของประเทศไทย โดยนำมาตรการความปลอดภัยด้านสาธารณสุข ผนวกกับมาตรฐานการให้บริการที่มีคุณภาพของสถานประกอบการ เพื่อลดความเสี่ยงและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไวรัส COVID-19 และยกระดับมาตรฐานสินค้า และบริการทางการท่องเที่ยวของไทย ดังนี้</p> <p>๖.๑) SHA และ SHA Plus ในอุทยานแห่งชาติ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีงบประมาณ</th> <th>SHA</th> <th>SHA Plus</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๒๕๖๔</td> <td>๕๕ แห่ง</td> <td>๗ แห่ง</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๕</td> <td>๔๖ แห่ง</td> <td>๑๑ แห่ง</td> </tr> <tr> <td>รวมทั้งสิ้น</td> <td>๑๐๑ แห่ง</td> <td>๑๘ แห่ง</td> </tr> </tbody> </table> <p>๖.๒) SHA และ SHA Plus ในพื้นที่สวนป่า ซึ่งมีสถานที่ท่องเที่ยวขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (อ.อ.ป.) เน้นความเป็นธรรมชาติเปิดบริการบ้านพักในรูปแบบกลมกลืนผสมผสานกับธรรมชาติ ให้บริการลานกางเต็นท์กลางสวนป่า มีสวนป่าที่มีจุดเด่น นำเข้าไปท่องเที่ยวจำนวน ๕ แห่ง ได้แก่ (๑) สวนป่าบ้านวัดจันทร์ อำเภอภักดีชุมพล จังหวัดเชียงใหม่ (๒) สวนป่าดอยบ่อหลวง สวนป่าสนสามใบผืนใหญ่ อำเภอฮอด จังหวัดเชียงใหม่ (๓) สถาบันคชบาลแห่งชาติ ในพระอุปถัมภ์ฯ บริเวณทางหลวงสายลำปาง – เชียงใหม่ เป็นการอนุรักษ์ศิลปะและเอกลักษณ์การทำไม้ด้วยช่างของไทย (๔) สวนป่าเขากระยาง จังหวัดพิษณุโลก และ (๕) สวนป่าแม่ละเมา-แม่สอด จังหวัดตาก ชมทิวทัศน์แบบ ๓๖๐ องศา</p> <p>๖.๓) SHA และ SHA Plus ในพื้นที่สวนสัตว์ จำนวน ๕ แห่ง ได้แก่ สวนสัตว์เปิดเขาเขียว สวนสัตว์เชียงใหม่ สวนสัตว์นครราชสีมา สวนสัตว์ขอนแก่น และสวนสัตว์อุบลราชธานี</p>	ปีงบประมาณ	SHA	SHA Plus	๒๕๖๔	๕๕ แห่ง	๗ แห่ง	๒๕๖๕	๔๖ แห่ง	๑๑ แห่ง	รวมทั้งสิ้น	๑๐๑ แห่ง	๑๘ แห่ง
ปีงบประมาณ	SHA	SHA Plus											
๒๕๖๔	๕๕ แห่ง	๗ แห่ง											
๒๕๖๕	๔๖ แห่ง	๑๑ แห่ง											
รวมทั้งสิ้น	๑๐๑ แห่ง	๑๘ แห่ง											
๒. แนวทางการยกระดับแหล่งท่องเที่ยวที่มีคุณภาพสู่ระดับโลก	<p>๑) กก. ดำเนินการส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวให้แก่หน่วยงานเจ้าของแหล่งท่องเที่ยวทั้งภาครัฐภาคเอกชน และประชาชนผู้สนใจ ด้วยการจัดอบรม เสวนาผ่านสื่อออนไลน์ ๕ กิจกรรม คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมที่ ๑ จัดทำหลักสูตรอบรมด้านการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยว (Online) โดยจัดทำในรูปสื่อวีดิทัศน์และศึกษาเพิ่มเติมโดย Download ในรูปเอกสารเพื่อศึกษาด้วยตนเอง เผยแพร่ผ่านเว็บไซต์กรมการท่องเที่ยว 												

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
	<ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมที่ ๒ จัดอบรมด้านการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (Online) หัวข้อ “เทคนิคการทำตลาดท่องเที่ยวไทย ๕.๐” และ “กลยุทธ์พลิกฟื้นอุตสาหกรรมท่องเที่ยวท่ามกลางโควิด - ๑๙” มีผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน ๗๔๔ คน ● กิจกรรมที่ ๓ จัดอบรมส่งเสริมศักยภาพการบริหารจัดการและสร้างเครือข่ายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวสู่ความยั่งยืน (ระดับภาค) กลุ่มเป้าหมายประกอบด้วยผู้แทนแหล่งท่องเที่ยว ชุมชน ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐที่ดูแลและส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยว หน่วยงานเอกชนที่มีแหล่งท่องเที่ยว สถาบันการศึกษา สถาบันวิชาการ และประชาชน ผู้สนใจผ่านการลงทะเบียน (อยู่ระหว่างดำเนินการ) ● กิจกรรมที่ ๔ จัดทำข้อมูลชุดองค์ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน จำนวน ๕ ชุดองค์ความรู้ รองรับการท่องเที่ยววิถีใหม่ ได้แก่ องค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยว การจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติ การออกแบบสิ่งอำนวยความสะดวกในแหล่งท่องเที่ยว การจัดการด้านความปลอดภัยในแหล่งท่องเที่ยว และการพัฒนาการให้บริการนักท่องเที่ยวด้วยความสะอาดและปลอดภัย ในรูปแบบ Motion graphics พร้อมเผยแพร่ผ่านสื่อสังคมออนไลน์ของกรมการท่องเที่ยว และสื่อสังคมออนไลน์ทั่วไป ● กิจกรรมที่ ๕ จัดเสวนาการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวในหัวข้อ “เปิดประเทศอัฟเกรดแหล่งท่องเที่ยวไทย” เมื่อวันพุธที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ มีผู้เข้าร่วม ๕๖๘ คน
	<p>๒) มท. ดำเนินการส่งเสริมชุมชนท่องเที่ยววันวิถี ปี ๒๕๖๔ จำนวน ๒ โครงการ ดังนี้</p> <p>(๑) โครงการพัฒนากระบวนการบริหารจัดการชุมชนท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ประกอบด้วยกิจกรรม ได้แก่ ส่งเสริมกระบวนการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากชุมชนท่องเที่ยวด้วยแนวคิดการจัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่นักท่องเที่ยวลงมือปฏิบัติ (D-HOPE) โดยมีกลุ่มเป้าหมายเป็นชุมชนที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยว จำนวน ๑๐๐ ชุมชน ขับเคลื่อนผู้นำชุมชนท่องเที่ยว สร้างการรับรู้และการตลาด ๔.๐ และ จัดแสดงและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชนท่องเที่ยว</p> <p>(๒) โครงการส่งเสริมการบริหารจัดการชุมชนท่องเที่ยวรองรับการขยายตัวของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว กลุ่มเป้าหมายชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ประเภทชุมชนท่องเที่ยวดาวเด่น (A) จำนวน ๒๐ ชุมชน ทั้งนี้ คาดว่าจะดำเนินการเสร็จสิ้นในเดือนมีนาคม ๒๕๖๕</p>
๓) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	<p>กษ. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>(๑) ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ได้ดำเนินโครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยววิถีเกษตร โดยดำเนินการในแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จำนวน ๗๗ แห่ง ซึ่งได้มีการเก็บข้อมูลจากวิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมโครงการเปรียบเทียบกับก่อนเข้าร่วมโครงการ โดยคาดการณ์ว่าจะมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗ และมีนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๓</p>

ประเด็น/ ความคืบหน้า	การดำเนินงาน
	(๒) ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ได้รับงบประมาณในโครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน โดยแผนการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรทั่วทุกพื้นที่ ๗๗ จังหวัด และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้เข้าสู่การรับรองมาตรฐาน และการท่องเที่ยวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๔) พัฒนา โครงการ ยกระดับการ ท่องเที่ยวเชิง สุขภาพจังหวัด ภูเก็ตสู่เมือง ท่องเที่ยวเชิง สุขภาพระดับ โลก	<p>สธ. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๑) พัฒนาโครงการยกระดับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพจังหวัดภูเก็ตสู่เมืองท่องเที่ยวเชิงสุขภาพระดับโลก ประกอบด้วย (๑) ศูนย์บริการทางการแพทย์ครบวงจร (๒) ศูนย์อภิบาลสุขภาพผู้สูงอายุ (๓) ศูนย์ใจรักซ์ (๔) ศูนย์เวชศาสตร์ฟื้นฟู โดยดำเนินการในพื้นที่ราชพัสดุแปลงหมายเลขทะเบียน ที่ ภก. ๑๕๓ (บางส่วน) เนื้อที่ ๑๔๑ - ๒ - ๖๔ ไร่ ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต ซึ่งโครงการดังกล่าวมีแผนการดำเนินงาน ๓ ระยะ ได้แก่ ระยะที่ ๑ งานศึกษาและเตรียมความพร้อมโครงการ ระยะที่ ๒ เตรียมพื้นที่ก่อสร้าง และ Infrastructure ระยะที่ ๓ งานก่อสร้าง ซึ่งได้รับอนุมัติในหลักการจากคณะรัฐมนตรี ขณะนี้อยู่ระหว่างการศึกษาจัดสรรงบประมาณ</p> <p>๒) จังหวัดภูเก็ตได้เสนอตัวเป็นเจ้าภาพการจัดงาน Specialized Expo ณ จังหวัดภูเก็ต ภายใต้ชื่องาน Expo 2028 - Phuket, Thailand เป็นงานมหกรรมแสดงนวัตกรรมและการพัฒนาระดับโลก เนื่องจากประเทศที่เป็นเจ้าภาพจัดงานจะได้รับประโยชน์ในทุกมิติ ซึ่งนายกรัฐมนตรีได้มีคำสั่งการอนุมัติในหลักการให้ประเทศไทยเสนอตัวเป็นเจ้าภาพจัดงานเอกซ์โปวาระพิเศษ (Specialized Expo) ภายใต้ชื่องาน EXPO 2028 - Phuket Thailand และมอบหมายให้รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายลงนามในหนังสือเสนอตัวเป็นเจ้าภาพในนามของประเทศไทยอย่างเป็นทางการ</p>

๓.๒.๒ ปัญหา อุปสรรค และ ข้อเสนอแนะในการดำเนินงาน

หน่วยงาน	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
กก.	มีข้อจำกัดจากการปรับเปลี่ยนรูปแบบการดำเนินการเพื่อรองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด - 19 ทำให้มิติด้านปฏิสัมพันธ์ระหว่างเครือข่ายกันเองน้อยลงไปบ้าง	ควรพัฒนาระบบการเชื่อมโยงเครือข่ายการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวภายใต้รูปแบบเครือข่าย สื่อสังคมออนไลน์ อย่างเป็นระบบในระยะต่อไป
ทส.	๑) โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวบางพื้นที่ที่มีความล่าช้า เนื่องจากปัญหาเชิงภูมิศาสตร์ ๒) การพิจารณารับรองให้อุทยานธรณีโคราช และอุทยานธรณีโลกสตูล เป็นอุทยานธรณีโลกของ UNESCO ต้องเลื่อน	๑) การดำเนินงานในพื้นที่หวงห้ามตามกฎหมายเพื่อพัฒนาเป็นอุทยานธรณีระดับต่าง ๆ จำเป็นต้องได้รับการสนับสนุนหรือมีข้อตกลงความร่วมมือระหว่างหน่วยงานเจ้าของพื้นที่ ๒) บูรณาการการทำงานและแลกเปลี่ยนข้อมูลสำคัญกับหน่วยงาน และเครือข่ายความร่วมมือ

หน่วยงาน	ปัญหา/อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ
	<p>กำหนดการประเมินออกไปเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019</p> <p>๓) ข้อจำกัดทางด้านระเบียบ ข้อบังคับ ขั้นตอนต่าง ๆ มีมาก ส่งผลต่อการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวเกี่ยวกับภาคธุรกิจเอกชน</p>	<p>ที่เกี่ยวข้อง เพื่อปรับรูปแบบการดำเนินงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์</p> <p>๓) ควรมีการปรับปรุง แก้ไข ระเบียบข้อบังคับให้ห้องค้การอุตสาหกรรมป่าไม้สามารถร่วมดำเนินการด้านการท่องเที่ยวเกี่ยวกับภาคเอกชน</p> <p>๔) ควรมีการโฆษณา ประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวที่มีลักษณะโดดเด่นเฉพาะให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลายมากยิ่งขึ้น เช่น สถาบันคชบาลแห่งชาติฯ ในพระอุปถัมภ์ฯ อำเภอ ห้างฉัตร จังหวัดลำปาง ซึ่งมีช้างในความดูแลกว่า ๑๐๐ เชือกอยู่ในพื้นที่สวนป่าและป่าธรรมชาติ สวนป่าบ้านวัดจันทร์ อำเภอกัลยาณิวัฒนา จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่สูงมีสภาพแวดล้อมเป็นป่าสนสองใบ และสนสามใบ อายุกว่า ๑๐๐ ปี</p>
กษ.	<p>เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID - 19 ทำให้การดำเนินงานในพื้นที่มีการชะลอการดำเนินงานตามประกาศของรัฐ และจังหวัด อีกทั้งได้ส่งผลให้แหล่งท่องเที่ยวบางแห่งไม่สามารถรับนักท่องเที่ยวได้และยกเลิกกิจกรรมการรับนักท่องเที่ยวชั่วคราว รวมถึงนักท่องเที่ยวไม่สามารถเดินทางไปท่องเที่ยวได้ทำให้แหล่งท่องเที่ยวบางแห่งไม่มีรายได้จากการท่องเที่ยว</p>	<p>ส่งเสริมให้แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรพัฒนาสินค้าของฝากของที่ระลึกและขายผ่านตลาดออนไลน์</p>

๓.๒.๓ ความเห็นและข้อสังเกตของที่ประชุม กตน.

๑) ให้ กก. ส่งข้อมูลการวิเคราะห์ตัวเลขรายได้จากการท่องเที่ยวและการกระจายรายได้ ในระดับพื้นที่ ระดับอำเภอ ระดับจังหวัด ประเภทผู้ประกอบการกลุ่มต่าง ๆ และประชาชนที่ได้รับประโยชน์จากการท่องเที่ยว เพื่อประกอบการพิจารณากำหนดวิสัยทัศน์ นโยบาย ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ

๒) การท่องเที่ยวจะเป็นเครื่องจักรสำคัญในการสนับสนุนประชาชนในการหารายได้เพิ่มเติม โดยเฉพาะการค้าชุมชน ภาคการเกษตร ที่อยู่ในพื้นที่ เพื่อส่งเสริมให้มีการยกระดับเป็น SMEs ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจระดับล่างต่อไป

๓) ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ซึ่งหลายประเทศยังคงจำกัดการเดินทาง จึงควรมีการพัฒนาารูปแบบการท่องเที่ยวของไทยผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็น Virtual Tours ให้มากยิ่งขึ้น

มติที่ประชุม รับทราบ และเห็นควรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อเสนอแนะของ กก. ทส. มท. และ กข. ไปพิจารณา

๓.๓ รายงานการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี และงบประมาณที่เกินกว่า ๑,๐๐๐ ล้านบาทขึ้นไป

๓.๓.๑ ผลการใช้จ่ายงบประมาณ ณ วันที่ ๑๙ พ.ย. ๒๕๖๔

ตารางเปรียบเทียบผลการใช้จ่ายงบประมาณ กับแผนการใช้จ่าย งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

หน่วย : ล้านบาท

งบประมาณ รายจ่าย	วงเงิน พ.ร.บ. งบประมาณ	จัดสรร	แผนการใช้จ่าย งบประมาณ	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ	สูง/ต่ำกว่าแผน
ภาพรวม ร้อยละ/พ.ร.บ. ร้อยละ/จัดสรร	๓,๑๐๐,๐๐๐.๐๐๐๐	๑,๘๓๓,๒๕๕.๓๑๑๒	๕๖๘,๘๖๓.๓๕๕๕ ๑๘.๓๕ ๓๑.๐๓	๗๙๓,๘๘๗.๑๐๕๔ ๒๕.๖๑ ๔๓.๓๑	▲ ๒๒๕,๐๒๓.๗๕๙๙ ๗.๒๖ ๑๒.๒๗
รายจ่ายประจำ ร้อยละ/พ.ร.บ. ร้อยละ/จัดสรร	๒,๔๙๓,๘๓๙.๙๗๓๓	๑,๒๘๗,๘๓๑.๒๖๖๒	๔๗๔,๐๓๖.๘๘๘๓ ๑๙.๐๒ ๓๖.๕๓	๖๓๗,๙๐๗.๗๙๙๒ ๒๕.๖๐ ๔๙.๑๕	▲ ๑๖๓,๘๗๐.๙๕๐๙ ๖.๕๘ ๑๒.๖๓
รายจ่ายลงทุน ร้อยละ/พ.ร.บ. ร้อยละ/จัดสรร	๖๐๘,๑๖๐.๐๒๖๗	๕๔๕,๔๒๔.๐๔๕๙	๙๔,๘๒๖.๔๖๗๓ ๑๕.๕๙ ๑๗.๗๑	๑๕๕,๙๗๙.๓๐๖๓ ๒๕.๖๕ ๒๙.๑๓	▲ ๖๑,๑๕๒.๘๐๙๐ ๑๐.๐๖ ๑๑.๔๒

๓.๓.๒ สรุปรายการผูกพันใหม่ของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่มีวงเงินทั้งสิ้น เกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท

ภาพรวมรายการผูกพันใหม่ฯ ๕ กระทรวง วงเงินการผูกพัน มาตรการ ๔๑ จำนวน ๙ รายการ ๑๙,๙๙๙.๑๔๕๕ ล้านบาท ได้แก่ กระทรวงกลาโหม ๒ รายการ กระทรวงการคลัง ๑ รายการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๓ รายการ กระทรวงคมนาคม ๒ รายการ และกระทรวงยุติธรรม ๑ รายการ ประกอบด้วย ๑) สำรองออกแบบ/กำหนดคุณลักษณะ spec ๒ รายการ ๒) แบบสรุปรายการ/TOR แล้วเสร็จ/กำหนดราคากลาง ๕ รายการ ๓) ประกาศประกวด/ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง ๑ รายการ ๔) ลงนามสัญญา ๑ รายการ

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๔ รายงานผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการใน กตน.

๓.๔.๑ คณะอนุกรรมการด้านการสร้างการรับรู้และสร้างการมีส่วนร่วมกับ ประชาชน ผู้แทนกรมประชาสัมพันธ์ รายงานผลงานที่สำคัญของรัฐบาลเพื่อใช้ประชาสัมพันธ์ในโอกาส ที่ประเทศไทยเป็นเจ้าภาพจัดประชุมกลุ่มความร่วมมือทางเศรษฐกิจในเอเชีย - แปซิฟิก (APEC/เอเปค)

ในปี ๒๕๖๕ ของส่วนราชการต่าง ๆ ที่สอดคล้องกับหัวข้อหลักของการจัดประชุม "APEC THAILAND ๒๐๒๒: OPEN. CONNECT. BALANCE." หรือ "เปิดกว้าง สร้างสัมพันธ์ เชื่อมโยงกันสู่สมดุล" ซึ่งครอบคลุมประเด็นสำคัญ (Priorities) ใน ๓ ด้าน ที่ไทยจะผลักดัน โดยในขณะนี้ มี ๒๐ หน่วยงาน ได้ส่งผลการดำเนินงานมาเพื่อใช้ประโยชน์ ทั้งในด้านเนื้อหา และสื่อที่ผลิต สรุปสาระสำคัญ ดังนี้

๑) ด้านการส่งเสริมการเจริญเติบโตที่ยั่งยืนและครอบคลุม เพื่อผลักดันการเจริญเติบโตที่ยั่งยืนและสมดุลในทุกมิติ คือ เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และสังคม ให้ทุกคนสามารถเข้าถึงได้

๒) ด้านการอำนวยความสะดวกด้านการค้าและการลงทุน ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของเอเปค โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อบรรลุความมั่นคงในระยะยาว

๓) ด้านการฟื้นฟูความเชื่อมโยง โดยเฉพาะการเดินทางและการท่องเที่ยว เพื่อเร่งการฟื้นฟูและการเจริญเติบโตในภูมิภาคในยุคหลังโควิด - ๑๙

๓.๔.๒ ความเห็นและข้อสังเกตของที่ประชุม กตน.

๑) การประชาสัมพันธ์ผลงานของรัฐบาลในด้านต่าง ๆ จะช่วยสร้างประโยชน์ให้ประเทศทั้งทางตรงและทางอ้อม ซึ่งประโยชน์ทางตรง คือ การแสดงศักยภาพของประเทศในการรองรับด้านการค้า การลงทุน อาทิ ความพร้อมของระบบโลจิสติกส์ในการเชื่อมโยงพื้นที่ต่าง ๆ โดยเฉพาะการพัฒนา ระบบรางของประเทศ และประโยชน์ทางอ้อม ได้แก่ การเสริมสร้างความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ และการท่องเที่ยว จึงเห็นควรให้มีการประชาสัมพันธ์ให้ประเทศที่เข้าร่วมประชุม และประชาชนในประเทศได้รับทราบ และเห็นควรให้ความสำคัญกับการสร้างโอกาสให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการเป็นเจ้าภาพที่ดี

๒) ควรส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐจัดสัมมนาในประเด็นเกี่ยวกับการประชุม APEC ในระดับภูมิภาคให้มากขึ้น ซึ่งจะช่วยส่งเสริมเศรษฐกิจภูมิภาค กระจายรายได้สู่ท้องถิ่น และให้ประชาชนได้เข้ามามีส่วนร่วมมากขึ้น

มติที่ประชุม รับทราบผลการรวบรวมและบูรณาการผลงานที่สำคัญของรัฐบาลเพื่อใช้ประชาสัมพันธ์ในโอกาสที่ไทยเป็นเจ้าภาพจัดประชุมกลุ่มความร่วมมือทางเศรษฐกิจในเอเชีย - แปซิฟิก (APEC/เอเปค) ในปี ๒๕๖๕ ตามที่คณะอนุกรรมการฯ เสนอ

๔. ข้อพิจารณาและข้อเสนอ

๔.๑ เห็นควรรับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ตามข้อ ๓

๔.๒ เห็นควรนำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบและให้ส่วนราชการรับประเด็นและมติของที่ประชุม กตน. ตามข้อ ๓ เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง


จึงกรวบรวมเรียนมาเพื่อกรุณาพิจารณาข้อ ๔

เห็นชอบ
.(อก)
(ประยุทธ จันทร์โอชา)
นายกรัฐมนตรี
๒๙.๑๑.๒๕


(นายอนุชา นาคาศัย)

รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
สุภานันท์ นรินทร์ เพื่อโปรด
สำเนาถูกต้อง และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
(นายฤทธิชัย ศรีป)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
กองประสานนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี


๑๖-๑๑-๒๕

ด่วนที่สุด
ที่ กก ๐๒๑๔/ ๒๗๑๐



กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา
๔ ถนนราชดำเนินนอก กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐
ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การเสนอความเห็น เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๓๘๗๑๓ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีโดยด่วน เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาพิจารณาแล้ว มีความเห็นว่า เห็นควรรับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ และเห็นควรนำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบและให้ส่วนราชการรับประเด็นและมติของที่ประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ เนื่องจากมีประเด็นความเห็นและข้อสังเกตของที่ประชุมที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ได้แก่ (๑) ให้กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาส่งข้อมูลการวิเคราะห์ตัวเลขรายได้จากการท่องเที่ยวและกระจายรายได้ในระดับพื้นที่ ระดับอำเภอ ระดับจังหวัด ประเภทผู้ประกอบการกลุ่มต่างๆ และประชาชนที่ได้รับประโยชน์จากการท่องเที่ยว เพื่อประกอบการพิจารณากำหนดวิสัยทัศน์ นโยบาย ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ (๒) การท่องเที่ยวจะเป็นเครื่องจักรสำคัญในการสนับสนุนประชาชนในการหารายได้เพิ่มเติม โดยเฉพาะการค้าชุมชน ภาคการเกษตรที่อยู่ในพื้นที่ เพื่อส่งเสริมให้มีการยกระดับเป็น SMEs ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจระดับล่างต่อไป และ (๓) ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ซึ่งหลายประเทศยังคงจำกัดการเดินทาง จึงควรมีการพัฒนารูปแบบการท่องเที่ยวของไทยผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็น Virtual Tours ให้มากยิ่งขึ้น ทั้งนี้ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา อยู่ระหว่างการดำเนินการตามความเห็นและข้อสังเกตของที่ประชุมดังกล่าว และจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิพัฒน์ รัชกิจประการ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

ตำแหน่งรอง

ปลัดสท

สำนักงานปลัดกระทรวง

กลุ่มประสานงานคณะรัฐมนตรีและรัฐสภา (ปคร.)

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๓ ๑๕๓๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban.pkr@mots.go.th

(นางสาวกัญญา เท่งโสมมา)

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

18 / 01 / 65

ด่วนที่สุด

ที่ อว (ปคร) ๐๒๑๓/ ๓๘๒



กระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๕๐๐

๑๑ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปลผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๓๘๗๑๓ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง สรุปลผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาแล้ว เห็นควรรับทราบ สรุปลผลการประชุมดังกล่าวตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ โดยมีข้อคิดเห็นและข้อมูลเพิ่มเติมในประเด็นที่เกี่ยวข้องดังนี้

๑. ประเด็นการพัฒนากระบวนการบริหารจัดการการเผาในที่โล่ง (Burn Check Application)

๑.๑ ระบบบริหารจัดการเชื้อเพลิง (Burn Check) ถูกพัฒนาขึ้นโดยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (สทอภ.) ร่วมกับกรมควบคุมมลพิษ เป็นการขยายผลจากงานวิจัยของสภาวิจัยแห่งชาติ ภายใต้ทุนสนับสนุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพงบประมาณ ปี ๒๕๖๔ โดยเกษตรกรหรือประชาชน สามารถลงทะเบียนเพื่อจัดการเชื้อเพลิงในพื้นที่ทำกินที่ถูกต้องตามกฎหมาย ผ่านแอปพลิเคชันบนมือถือทั้งในระบบ IOS และ Android ภายใต้กระบวนการคัดกรองตามหลักวิชาการแบบอัตโนมัติ เช่น จำนวนค่าขอ พื้นที่โดยรวม หรือปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM_{2.5} ไม่เกินมาตรฐาน เพื่อลดผลกระทบต่อประชาชนโดยรวม ซึ่งระบบตัดสินใจจะอยู่บนเว็บแอปพลิเคชัน ผ่านวอร์รูมติดตามสถานการณ์แก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่าของแต่ละจังหวัด โดยมีผู้ว่าราชการกำกับดูแล

๑.๒ แนวทางการบริหารจัดการเพื่อให้เกิดความยั่งยืน

๑.๒.๑ ในระยะยาว ระบบ Burn Check จำเป็นต้องได้รับการปรับปรุงเมนูต่าง ๆ รวมถึงการรักษาความต่อเนื่องของระบบ ควรพิจารณาสนับสนุนงบประมาณอย่างต่อเนื่อง

๑.๒.๒ ในระดับปฏิบัติ ประชาชนมีการทำกินในที่ดินของรัฐอยู่มาก โดยเฉพาะในพื้นที่ป่า และมีความจำเป็นจะต้องเผาหรือจัดการเชื้อเพลิงเพื่อเตรียมพื้นที่เพาะปลูกในฤดูกาลต่อไป หากไม่มีระบบ Burn Check ประชาชนจำนวนมากก็ยังคงมีการลักลอบเผา ดังนั้น การเปิดให้มีการลงทะเบียนเพื่อจัดสรรและบริหารจัดการอย่างเป็นระบบจะเป็นการแก้ปัญหาที่ต้นเหตุได้

๑.๒.๓ ในระดับนโยบาย ควรพิจารณาให้มีมาตรการหรือข้อสั่งการที่เป็นแนวทางปฏิบัติของผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อลดความสับสนและข้อขัดแย้งที่อาจเกิดขึ้นได้

๑.๒.๔ ปัจจุบันมีการส่งเสริมและมีภาคเอกชนให้ความสำคัญกับเชื้อเพลิง เพื่อแปรรูปเศษใบไม้แห้ง เช่น การทำฟางอัดแท่ง การทำปุ๋ยหมัก การทำเฟอร์นิเจอร์ เป็นต้น แต่เนื่องด้วยต้นทุนอาจจะสูง โดยหากรัฐบาลสามารถส่งเสริมการแปรรูปเศษซากวัสดุได้อย่างจริงจัง ก็จะเป็นประโยชน์ในระยะยาวได้

/๒. ประเด็น ...

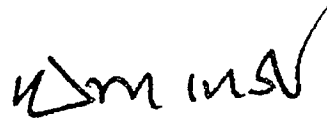
๒. ประเด็นการประยุกต์ใช้ภาพถ่ายดาวเทียมในการรายงานสถานการณ์ฝุ่นเชิงพื้นที่

๒.๑ การประยุกต์ใช้ภาพถ่ายดาวเทียมในการรายงานสถานการณ์ฝุ่นเชิงพื้นที่ โดยดำเนินงานในส่วนการติดตามและให้บริการข้อมูลภูมิสารสนเทศ เพื่อแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็กมาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะข้อมูล Hot spot พื้นที่เผาไหม้ (Burn Area) และปัจจุบันมีการขยายผลเพื่อติดตามข้อมูล PM_{2.5} จากดาวเทียมได้รายชั่วโมง ครอบคลุมทุกพื้นที่ในประเทศไทย ผ่านแอปพลิเคชัน “เช็คฝุ่น” และอนาคตทีมนักวิจัยและนักพัฒนานวัตกรรม จะขยายผลเพื่อติดตามสารมลพิษอื่น ๆ เพื่อเป็นข้อมูลในการเฝ้าระวัง ติดตาม และชี้เป้า เพื่อช่วยสนับสนุนและลดผลกระทบที่เกิดขึ้น

๒.๒ ข้อเสนอแนะต่อแนวทางการประยุกต์ใช้ข้อมูลดาวเทียม ปัจจุบันมีดาวเทียมหลากหลายดวงหลากหลาย Sensor ซึ่งหลากหลายประเทศ โดยเฉพาะค่ายใหญ่ อาทิ องค์การนาซา ที่พัฒนาดาวเทียมและโมเดลในการติดตามสถานการณ์ต่าง ๆ สำหรับเป็นเครื่องมือเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในระดับนโยบาย ดังนั้น สทอภ. ในฐานะหน่วยงานด้านดาวเทียมและเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศของประเทศ ซึ่งได้รับโอกาสในการเข้าไปมีบทบาทในคณะกรรมการทำงานระดับประเทศ ยินดีให้ความร่วมมือและพร้อมสนับสนุนองค์ความรู้ ข้อมูล และบุคลากร เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาของประเทศอย่างยั่งยืนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายเอนก เหล่าธรรมทัศน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

โทร ๐ ๒๓๓๓ ๓๘๗๖

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๔๓๘

สำเนาถูกต้อง

พ.ศ. ๖๕

(นางสาวปัทมา เท็งโสภณ)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
18 / 01 / 65

ด่วนที่สุด

ที่ คค (ปคร) ๐๒๐๘/๒



กระทรวงคมนาคม
ถนนราชดำเนินนอก
กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐

๕ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๓๘๗๑๓ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงคมนาคมพิจารณาเสนอความเห็น เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงคมนาคมพิจารณาแล้ว ไม่มีข้อขัดข้องต่อสรุปผลการประชุมดังกล่าว ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ โดยเฉพาะประเด็นการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง และหมอกควันไฟป่าอย่างยั่งยืน กระทรวงคมนาคมได้ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{๒.๕}) โดยดำเนินการควบคุมและลดมลพิษจากยานพาหนะต่างๆ ในช่วงวิกฤต และกำกับหน่วยงานในสังกัดดำเนินการตามแผนปฏิบัติการการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กของภาคคมนาคมในพื้นที่ กรุงเทพฯ และปริมณฑลอย่างเคร่งครัด รวมทั้งให้รายงานผลการดำเนินงานรายสัปดาห์/รายเดือนอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ ได้บูรณาการการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหาหมอกควันและฝุ่นละออง” ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเกิดผลเป็นรูปธรรม ทั้งนี้ ในการดำเนินการได้ให้หน่วยงานปฏิบัติตามระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง และหลักธรรมาภิบาลอย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อประกอบการพิจารณาต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์สยาม ชิดชอบ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม

สำนักงานปลัดกระทรวง
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
โทร. ๐ ๒๒๘๓ ๓๒๗๙
โทรสาร ๐ ๒๒๘๑ ๔๑๙๑
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : sikharet.a@mot.go.th

ศานาถูกต้อง

๕๑๙๗

(นางสาวปัทมา เพ็งโสภา)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
18/01/65

พร้อมที่ส่ง
ที่ ทส ๐๒๒๐.๒/ ๖๖



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน
แขวงพญาไท เขตพญาไท
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๓ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างอิง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๓๘๗๑๓ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอความเห็น เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาแล้ว เห็นชอบต่อสรุปผลการประชุมดังกล่าว
ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวราวุธ ศิลปอาชา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๒๗๕

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ cplo.mnre@hotmail.com

สำเนาถูกต้อง

๒๕๖๕

(นางสาวปัทมา เพ็งโสภะ)

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

18 / 01 / 65

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๒๐๙.๐๓/๒๐๗



กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๘ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ล) ๓๘๗๑๓ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี แจ้งให้กระทรวงสาธารณสุขเสนอความเห็น เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงสาธารณสุข พิจารณาในส่วนที่เกี่ยวข้องแล้ว รับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๔ ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ และไม่ขัดข้องในการดำเนินงานตามนัยข้อ ๓.๒ นโยบายการพัฒนาความหลากหลายของแหล่งท่องเที่ยวที่มีคุณภาพระดับโลก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนันท์ ขาววิฑูรย์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทร. ๐ ๒๕๙๐ ๒๓๕๕

โทรสาร ๐ ๒๕๙๐ ๒๓๕๕

สำเนาถูกต้อง

ปัสสภ

นางสาวปัทมา เพ็งโสภณ

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

18 / 01 / 65