

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๓๗๙

สำเนา

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔

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

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๓๗๙ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔
สิ่งที่ส่งมาด้วย บัญชีสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วย

ตามที่ได้ยืนยัน/แจ้งมติคณะกรรมการรัฐมนตรี (๒๙ กันยายน ๒๕๖๔) เกี่ยวกับสรุปผลการประชุม
คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔
เมื่อวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๔ มาเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
ได้ออกให้นำเสนอคณะกรรมการรับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๔ และให้ส่วนราชการรับประเด็น
และมติของที่ประชุมฯ ไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ได้เสนอความเห็นไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีทั่วไป ความละเอียดปรากฏตามบัญชีสำเนาหนังสือ
ที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ รับทราบสรุปผลการประชุม
คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔
เมื่อวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๔ และให้ส่วนราชการรับประเด็นและมติของที่ประชุมฯ ไปพิจารณาดำเนินการ
ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ
นายกรัฐมนตรีเสนอ

จึงกราบเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/จึงเรียนยืนยันมา/จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ (อย่างยิ่ง)

ณัฐภูว์ ใจ อนันตศิลป์

(นางณัฐภูว์ ใจ อนันตศิลป์)
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

กองพัฒนาธุรกิจศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๑๗๒๗ (อุปนายาทร), ๑๕๒๒ (ทรัพย์สิน)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖ www.soc.go.th

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@soc.go.th

หมายเหตุ อส. : จึงกราบเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

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

องค์กรอิสระ, กรม : จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

บัญชีสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วย

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔

๑. สำเนาหนังสือคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
ด่วนมาก ที่ นร ๐๔๐๕(กตน.)/๑๒๕๕๗ ลงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔
๒. สำเนาหนังสือกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ด่วนที่สุด ที่ owa (ปคร) ๐๒๓๓/๑๗๐๔ ลงวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
๓. สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๒๒๐.๒/๑๗๕๕
ลงวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔
๔. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๒/๑๕๖๗ ลงวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔
๕. สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๒๐๙.๐๓/๔๕๔๒ ลงวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔



ด่วนมาก
ที่ นร ๐๕๐๕(กตน.)/๑๒๔๗

คณะกรรมการติดตามการดำเนินงาน
ตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
สำนักเลขานุการนายกรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ
นายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ

สังฆศาสนาฯ สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ
นายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕

ด้วยคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.)
ได้กราบเรียนนายกรัฐมนตรีรายงานสรุปผลการประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
เวลา ๑๕.๐๐ น. ผ่านระบบการประชุมทางไกล (Video Conference) ณ ห้องประชุม ๓๐๒ ชั้น ๓
ศูนย์ราชการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล และ ณ ที่ดังของหน่วยงาน

ในการนี้ นายกรัฐมนตรีมีบัญชา ดังนี้

๑. รับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

๒. นำเสนอคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี เพื่อพิจารณา
ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดน้ำเสอนคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนุชา นาคศัย)

รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

ฝ่ายเลขานุการร่วม

กองประสานนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักเลขานุการนายกรัฐมนตรี
โทร. ๐๒ ๒๙๙ ๔๐๐๐ ต่อ ๔๘๘๖, ๔๖๒๑ โทรสาร ๐ ๒๒๙๙ ๔๔๗๗
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: saraban@thaigov.go.th

สำเนาถูกต้อง

✓
(นายชาตรี ธรรมปญม)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๕



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี โทร. ๔๘๖

ที่ กนย.(กตน.) ๑๗/๐ ๑๒๕๖๔ วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
(กตน.) ครั้งที่ ๕/๑๕๖๔

กราบเรียน นายกรัฐมนตรี

๑. ประเด็น

เพื่อโปรดทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย
รัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓ ก.ย. ๒๕๖๔

๒. ข้อเท็จจริง

๓. สรุปผลการประชุม กตน. ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔

๓.๑ การบริหารจัดการขยะติดเชื้อ (ต้นทาง - กลางทาง - ปลายทาง) ตามข้อสั่งการ
นรม. ในการประชุมคณะกรรมการบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
(โควิด - 19) ครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๖ ส.ค. ๒๕๖๔ โดยให้จัดทำระบบการจัดการขยะติดเชื้อตั้งแต่
ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่
มท. กทม. ทส. และ สธ. ได้รายงานการดำเนินงาน ดังนี้

มาตรการ	การดำเนินงาน
๑. ต้นทาง	<p>(๑) มท. และ กทม. รณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อชุมชน สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนทราบวิธีการทิ้งและแยกขยะติดเชื้อโควิด - 19 อาทิ หน้ากากอนามัย ชุดทดสอบแอนติเจน (Antigen Test Kit) มูลฝอยติดเชื้อโควิด - 19</p> <p>(๒) ทส. จัดทำคำแนะนำเกี่ยวกับการจัดการหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว เพื่อให้มีการจัดการหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วอย่างถูกวิธี รณรงค์ประชาสัมพันธ์และสนับสนุน “ถุงขยะสีแดง”</p>
๒. กลางทาง	<p>(๑) มท. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) จัดให้มีถังขยะสีแดงไว้ในที่สาธารณะหรือสถานที่รวบรวมขยะมูลฝอยติดเชื้อของชุมชน และจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันการติดเชื้อให้กับผู้ปฏิบัติงานและฉีดล้างรถบรรทุกเก็บขยะมูลฝอยเป็นประจำทุกวัน</p>

W922. 5662
1971.0.25
5 164
2001.14.20
6 164

มาตรการ	การดำเนินงาน
	<p>(๑) กทม. จัดระบบการจัดเก็บมูลฝอยติดเชื้อโควิด - ๑๙ ใน ๒ ระดับ ได้แก่ (๑) รวบรวมไปไว้ที่จุดพักรถขยะติดเชื้อของสำนักงานเขต เพื่อรอการเก็บขนของบริษัทเอกชน (๒) ว่าจ้างบริษัทเอกชนรวบรวมขยะมูลฝอยติดเชื้อโควิด - ๑๙ กำจัดด้วยวิธีเผาในเตาเผา (๓) ทส. ให้คำแนะนำ อปท. และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเก็บรวบรวมและขนส่ง มูลฝอยติดเชื้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p>
๓. ปลายทาง	<p>๑) มท. กำจัดมูลฝอยติดเชื้อชุมชนเป็นไปตามกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๔๕ โดยอาจจ้างเหมาเอกชนที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายหรือหน่วยงานรัฐหรือ เก็บรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อในชุมชนมาพักรวมที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) หรือโรงพยาบาลในพื้นที่เพื่อรอการกำจัดอย่างถูกต้อง โดยให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของ กรมอนามัย และบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายใต้คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด โดยคำนึงถึงศักยภาพของ อปท. และตามความเหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>๒) กทม. ดำเนินการว่าจ้างบริษัท กรุงเทพธนาคม จำกัด นำขยะมูลฝอยติดเชื้อที่เก็บขนได้ ไปกำจัดด้วยวิธีการเผาที่โรงงานเตาเผาขยะมูลฝอยติดเชื้อในพื้นที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยติดเชื้อ^{๗๐} อ่อนนุชและหนองแขม ซึ่งมีขีดความสามารถในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อร่วม ๗๐ ตันต่อวัน^{๗๐} โดยใช้เทคโนโลยีการเผาแบบ Pyrolysis ชนิดหมุน (Rotary Kiln)</p> <p>๓) ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการติดตามตรวจสอบการบริหารจัดการมูลฝอย ติดเชื้อ และร่วมแก้ไขปัญหาปริมาณมูลฝอยติดเชื้อล้นระบบ</p>
๔. อื่น ๆ	<p>สธ. ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๑) ใช้อำนาจตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข โดยสนับสนุนการทำงานของ อปท. ในการควบคุม กำกับการจัดการขยะติดเชื้อในทุกแหล่งกำเนิด ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงการติดเชื้อ</p> <p>๒) ใช้เทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการขยะติดเชื้อ ได้พัฒนาระบบควบคุมกำกับการขน ขยะติดเชื้อ (Manifest System) เป็นเครื่องมือเทคโนโลยีดิจิทัลที่นำมาใช้ควบคุมการ ขนส่งขยะติดเชื้อเพื่อป้องกันการลักลอบทิ้งระหว่างการขนส่งไปยังสถานที่รับกำจัด</p> <p>๓) บูรณาการภาคเครือข่ายทุกระดับในการจัดการขยะติดเชื้อ มีแนวทางการบูรณาการ ความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระยะเร่งด่วน ได้แก่ <u>ต้นทาง</u> อาทิ ขับเคลื่อน การลดปริมาณขยะติดเชื้อจากโรงพยาบาลสนามศูนย์พักคอยผู้ติดเชื้อ (CI) การแยกกักตัว ที่บ้าน (HI) และชุมชน และนำไปกำจัดตามประเภทขยะอย่างถูกต้อง <u>กลางทาง</u> จัดทำ ยานพาหนะขนขยะติดเชื้อเพิ่มเติม เพื่อให้หน่วยงานขนขยะติดเชื้อเฉพาะกิจได้ใช้เป็น แนวทางการดำเนินงานในระดับพื้นที่ต่อไป และจัดอบรมผู้ปฏิบัติงานขนและกำจัด</p>

มาตรการ	การดำเนินงาน
	<p>ขยายติดเชื้อเฉพาะกิจ และ<u>ปลายทาง</u> จัดหาสถานที่รับกำจัดขยะติดเชื้อเพิ่มเติม โดยพิจารณา Rogan ที่มีศักยภาพ สามารถรับกำจัดขยะติดเชื้อได้ในระยะเร่งด่วน ได้แก่ โรงพยาบาล กำจัดของเสียเฉพาะที่กำจัดโดยกระบวนการเผา จำนวน ๔ แห่ง โรงพยาบาลที่ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากขยะชุมชน จำนวน ๕ แห่ง หรือโรงพยาบาลอุตสาหกรรมหรือแบบผสมผสาน/แบบเผาตรง และใช้เชื้อเพลิง RDF (Refuse Derived Fuel) จำนวน ๑๑ แห่ง โรงพยาบาลที่ประกอบกิจการผลิตปูนซีเมนต์ จำนวน ๕ แห่ง</p>

๓.๒ ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ และแนวทางแก้ไข

หน่วยงาน	ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะ และแนวทางแก้ไข
๑. มหาวิทยาลัย	<p>อปท. บางแห่งไม่มีความพร้อมในการขนและกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อและศักยภาพของบริษัทเอกชนที่รับขนและกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อเริ่มเกินกำลัง ซึ่ง อปท. ได้เก็บรวบรวมมูลฝอยติดเชื้อใน ชุมชนตามคำแนะนำของกรมอนามัย โดยนำมาร่วมที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) หรือโรงพยาบาลในพื้นที่ เพื่อรอการนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง ปัจจุบัน อปท. มีเตาเผา มูลฝอยติดเชื้อเพื่อกำจัดมูลฝอยติดเชื้อจำนวน ๘ แห่ง สามารถกำจัด ๖๐ ตันต่อวัน ซึ่งเกินความสามารถในการจัดการกับปริมาณขยะมูลฝอยติดเชื้อที่เพิ่มขึ้นอย่างมาก</p>	<p>ให้ สร. มีการฝึกอบรมการดำเนินการตามกฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๔๕ และระเบียบที่เกี่ยวข้อง เป็นการชี้คร่าวเพื่อเพิ่มศักยภาพในการขนและกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) โดย มหา. จะสนับสนุนการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง</p>
๒. กทม.	<p>(๑) ปริมาณมูลฝอยโควิด - 19 เพิ่มสูงขึ้น อย่างต่อเนื่อง อาจทำให้เกิดปัญหามูลฝอยล้นระบบในอนาคต (๒) มีการทิ้งมูลฝอยโควิด - 19 และหน้ากากอนามัยรวมกับมูลฝอยทั่วไป</p>	<p>(๑) สื่อสารสร้างความเข้าใจกับประชาชนให้ทราบวิธีการทิ้งและแยกมูลฝอยโควิด - 19 อย่างถูกวิธี อย่างต่อเนื่องและครอบคลุมทุกกลุ่มเป้าหมาย (๒) สนับสนุนงบประมาณให้ท้องถิ่นในการเก็บรวบรวมและกำจัดมูลฝอยโควิด - 19 ให้เพียงพอ</p>

หน่วยงาน	ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะ และแนวทางแก้ไข
๓. ทส.	ปัญหาการทิ้งขยะปนกันทิ้งเศษอาหาร ขยะพลาสติก และมูลฝอยติดเชื้อที่เกิดขึ้นจากโรงพยาบาลสนาม Hospitel Home Isolation และ Community Isolation โดยไม่มีการคัดแยก ทำให้มีปริมาณขยะจำนวนมากจนล้นระบบ และขยายมีความซึ่งสูงไม่เหมาะสมที่จะนำไปกำจัดด้วยการเผาในเตาเผามูลฝอยติดเชื้อ ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง	<p>(๑) ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับประชาชนทั่วไป และโรงพยาบาลสนาม Hospitel Home Isolation และ Community Isolation ให้มีการคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อที่ต้นทาง พร้อมทั้งจัดระบบในการคัดแยก เพื่อสนับสนุน อปท. ในการเก็บรวมรวม และขนส่งมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัดตามหลักวิชาการ</p> <p>(๒) เร่งรัดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องยกเว้นเงื่อนไข บังคับตามกฎหมายในกำกับดูแลให้โรงพยาบาลกำจัด กากอุตสาหกรรม และโรงไฟฟ้าที่ใช้ขยะมูลฝอย เป็นเชื้อเพลิง สามารถรับมูลฝอยติดเชื้อมาเป็นเชื้อเพลิง ในเตาเผาเป็นการชั่วคราวได้ ภายใต้สถานการณ์การระบาดของโรคโควิด - 19 เพื่อกำปั้นหมายมูลฝอยติดเชื้อลั้นระบบ</p>

๓.๓ ความเห็นและข้อสังเกตของที่ประชุม กตน.

ขอให้ สธ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้นิยามและคำจำกัดความของขยะติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) และระยะเวลาการคงอยู่ของเชื้อที่ติดตามวัสดุต่าง ๆ หากมีการวิจัยที่เกี่ยวข้องจะทำให้เกิดความเข้าใจและคลายความกังวลของการจัดเก็บและการกำจัดขยะติดเชื้อได้ ในการนี้ สธ. ขอรับที่จะนำไปประชุมหารือกับฝ่ายวิชาการและจะได้แจ้งให้ทราบต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไขของ มท. ทส. และ กม. ไปพิจารณาบริหารจัดการขยะติดเชื้อตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง

๓.๒ การขับเคลื่อนการเตรียมคนไทยสู่คติวาระที่ ๒๑

๓.๒.๑ ผลการดำเนินงานและแผนงานของหน่วยงาน

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
๑. ศธ.	ดำเนินการพัฒนาคนไทย ๔.๐ ผ่านการดำเนินงานในรูปของคณะกรรมการขับเคลื่อนมาตรฐานการศึกษาของชาติสู่การปฏิบัติ มีความก้าวหน้าการดำเนินงาน ดังนี้

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
	<p>๑) การกำหนดมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษาในแต่ละระดับและประเภทการศึกษา เพื่อใช้เป็นกรอบในการกำหนดมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษาด้านคุณลักษณะของผู้เรียน และจัดทำหลักสูตรการศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน อาชีวศึกษา อุดมศึกษา และการศึกษานอกระบบ เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้เกิดคุณลักษณะขั้นต่อ ๓ ด้าน (DOE) คือ เป็นผู้เรียนรู้ ผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม และผลเมืองที่เข้มแข็ง ซึ่งเป็นคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของคนไทย ในศตวรรษที่ ๒๐</p> <p>๒) การพัฒนาคุณภาพการศึกษาและแบบทดสอบระดับชาติ พัฒนากรอบแนวทาง รูปแบบ วิธีการประกันคุณภาพภายนอกภายนอก ให้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - ๑๙ โดยมี แนวทางพัฒนาแบบทดสอบทางการศึกษาระดับชาติเพื่อวัดความรู้ร่วบยอดของแต่ละระดับ การศึกษาเพื่อให้ได้ข้อสอบที่สอดคล้องกับมาตรฐานการศึกษา รวมทั้งกำหนดหลักสูตรการเรียน การสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยีในระดับขั้นพื้นฐาน และคู่มือครุที่ทันสมัย เชื่อมต่อระบบสารสนเทศ</p> <p>๓) การพัฒนาคุณภาพผู้เรียนให้บรรลุผลลัพธ์ที่พึงประสงค์ของการศึกษาตามมาตรฐาน การศึกษาของชาติ โดยดำเนินการผ่านการทำงานแบบมีส่วนร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีการวิจัยพัฒนานวัตกรรมการบริหารจัดการสถานศึกษาเพื่อสถานศึกษานำไปปรับใช้ตามบริบท ของตนเอง การจัดทำโครงการ “พลิกโฉมการศึกษาของชาติโดยใช้ดิจิทัลแพลตฟอร์ม” (โครงการแม่มอง แม่มี) เพื่อสร้างความรับรู้ เข้าใจ และตระหนักรถึงความสำคัญของ มาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ และจัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายการพัฒนาการเรียนรู้ ของผู้เรียนในศตวรรษที่ ๒๐ ด้วยแพลตฟอร์มมาตรฐานการศึกษาของชาติและการเรียนรู้ด้านแบบ</p>
๒. อว.	<p>๑) ศึกษาภูมิเบี่ยงที่เป็นข้อจำกัดต่อการจัดการศึกษารูปแบบใหม่ ตัวอย่างนวัตกรรม การอุดมศึกษาของต่างประเทศ ระบบประกันคุณภาพการอุดมศึกษาของไทยและต่างประเทศ และจัดทำหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดการศึกษาที่แตกต่างจากมาตรฐานการ อุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๕</p> <p>๒) จัดทำรายงานการศึกษาเรื่องการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong learning) เพื่อรับการพลิกโฉมฉบับพลันและวิกฤตการณ์โลกที่ครอบคลุม ๕ ช่วงวัย อาทิ การพัฒนาเด็ก และเยาวชนนอกระบบการศึกษา การบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงาน การพัฒนา กำลังแรงงาน และการส่งเสริมการเรียนรู้และอาชีพให้ผู้สูงวัย ซึ่งนำไปสู่การจัดทำข้อเสนอแนะ เชิงนโยบายด้านการเรียนรู้ตลอดชีวิต</p>

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
	<p>๓) จัดทำแพลตฟอร์มการใช้ประโยชน์กำลังคนระดับสูงของประเทศไทย โดยมีกลไกสำคัญต่าง ๆ อาทิ ระบบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลผู้มีศักยภาพสูงของประเทศไทย ข้อเสนอแนะกลไกส่งเสริมนักเรียนทุนให้สามารถไปปฏิบัติงานในภาคเอกชน</p> <p>๔) การผลิตบุคลากรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน โดยผลิตและพัฒนานักวิจัยระดับสูงทั้งในระดับหลักปริญญาตรี (Postgraduate) และระดับหลักปริญญาเอก (Postdoctoral) ที่มีคุณสมบัติตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรมผ่านความร่วมมือของสถาบันการศึกษาและสถาบันวิจัย อาทิ พัฒนาโจทย์วิจัยจากภาคอุตสาหกรรม พัฒนาทักษะความรู้ที่ใช้ในการทำงาน (Hard Skills) และทักษะด้านอารมณ์ (Soft Skills) ซึ่งในปี ๒๕๖๓ ได้ดำเนินการปั๊มนักวิจัยระดับสูงที่มีคุณสมบัติที่ภาคอุตสาหกรรมต้องการ จำนวน ๑๘๐ คน ใน ๔ อุตสาหกรรม ได้แก่ (๑) อุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-Curve) (๒) เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy) ด้านพลังงานปิโตรเคมี (๓) อุตสาหกรรมเกษตร อาหาร พลังงานและวัสดุชีวภาพ และ (๔) อุตสาหกรรมฐานชีวภาพ นอกจากนี้ ได้ดำเนินการผลิตบุคลากรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานผ่านกลไกต่าง ๆ ดังนี้</p> <p>(๑) การพัฒนานวัตกรรมต้นแบบในการยกระดับการศึกษาแบบบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานระหว่างสถาบันการศึกษาและภาคอุตสาหกรรม (Work-Integrated Learning: WIL) ศึกษาวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างนวัตกรรมระบบ มาตรการ หรือกลไกสำหรับการยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาของสถาบันการศึกษาร่วมกับสถานประกอบการที่จะนำไปสู่การพัฒนาภาคอุตสาหกรรมในบริบทที่จะทำให้เกิดการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรม</p> <p>(๒) การผลิตกำลังคนระดับสูงรองรับเขตพื้นที่เศรษฐกิจตะวันออก (EEC) และระบบเศรษฐกิจสัมคมของประเทศไทย พัฒนาคนให้มีสมรรถนะตามที่ต้องการในเวลาที่จำกัดและรวดเร็ว ขึ้นกว่าการผลิตกำลังคนในระบบการศึกษาปกติ เพื่อให้มีกำลังคนรองรับอุตสาหกรรมหลักใน EEC อาทิ อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่และระบบอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ</p> <p>(๓) การพัฒนากำลังคนด้านปัญญาประดิษฐ์และวิทยาการหุ่นยนต์ เช่น การพัฒนา กำลังคนที่สามารถทำงานโดยใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) เพื่อป้อนตลาดแรงงาน พัฒนา_nักวิจัยด้านปัญญาประดิษฐ์ เป็นต้น</p> <p>(๔) การพัฒนาพื้นที่และระบบนิเวศการเรียนรู้ที่ได้มาตรฐาน เข้าถึงได้สำหรับคนทุกวัย เพื่อเสริมสร้างการมีทักษะอนาคต เพื่อให้มีความรู้ ทักษะ และสมรรถนะที่เหมาะสมต่อการปรับตัวเพิ่มศักยภาพของตนlong ตลอดเวลา ซึ่งจะสามารถสร้างระบบการเรียนรู้ที่เข้าถึงได้สำหรับทุกคน อาทิ ต้นแบบการเรียนรู้ตลอดชีวิตในย่านชุมชนตลาด</p>

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
๓. ดศ.	<p>ดำเนินการส่งเสริมการใช้สื่อการเรียนการสอนสมัยใหม่ ดังนี้</p> <p>(๑) โครงการเรียนโค้ดดิ้งพัฒนา STEM ดำเนินโครงการ Coding Thailand เพื่อเพิ่มทักษะ กำลังคนด้านดิจิทัล รวมถึงบ่มเพาะเด็กและเยาวชนสู่การเป็นผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีและ นวัตกรรมดิจิทัลในอนาคต เพื่อเพิ่มจำนวนบุคลากรผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและ สนองตอบต่อความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ส่งเสริมให้เกิดการใช้สื่อการเรียนการสอน สมัยใหม่ให้กับกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ครู นักเรียน นักศึกษา มีการดำเนินงานที่สำคัญ ดังนี้</p> <p>(๑) ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพและทักษะด้านดิจิทัล มีโรงเรียนได้รับการ ส่งเสริมฯ แล้ว ได้แก่ โรงเรียนในเขตเทศบาล จำนวน ๒๕ โรงเรียน และโรงเรียนนอกเขต เทศบาล จำนวน ๖๑ โรงเรียน</p> <p>(๒) ยกระดับทักษะโค้ดดิ้งสู่การประยุกต์ใช้ในระดับท้องถิ่นให้กับนักเรียนระดับ ประถมศึกษาและมัธยมศึกษา โดยดำเนินการร่วมกับสถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน ๕ แห่ง โดยมีเป้าหมายในการอบรม จำนวน ๗,๗๐๐ ราย</p> <p>(๓) ยกระดับทักษะโค้ดดิ้งสู่การสร้างสรรค์โครงงานนวัตกรรมอัจฉริยะ โดยดำเนินการ ร่วมกับสถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน ๑ แห่ง มีเป้าหมายการอบรม จำนวน ๗๐๐ ราย</p> <p>(๔) ยกระดับครูดิจิทัล (dTeacher) ดำเนินการร่วมกับสถาบันการศึกษาภาครัฐและ เอกชน ๑ แห่ง มีเป้าหมายการอบรม จำนวน ๒๐๐ ราย</p> <p>(๒) โครงการยกระดับศูนย์การเรียนรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่ออุตสาหกรรม อนาคต (AI อาชีวะ) ในพื้นที่ EEC มีเป้าหมายในการพัฒนากำลังคนดิจิทัลในสาขาที่ขาดแคลน (เทคโนโลยี AI) ในระดับ High End ให้สอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรมและ ธุรกิจในพื้นที่ดังกล่าว มีกลุ่มเป้าหมายการพัฒนา คือ นักเรียน นักศึกษา บุคลากรด้านดิจิทัล ในพื้นที่สถาบันการศึกษาระดับอาชีวศึกษา โดยดำเนินกิจกรรมยกระดับศูนย์การเรียนรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล และพัฒนาบุคลากรทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลนวัตกรรม Robotic/IoT/AI มีความคืบหน้า ดังนี้</p> <p>(๑) สนับสนุนสถาบันการศึกษาอาชีวะในพื้นที่ EEC จำนวน ๑ สถาบัน ให้สามารถ ยกระดับศูนย์ปัญญาประดิษฐ์เพื่ออุตสาหกรรมอนาคต (AI อาชีวะ) ให้เป็นศูนย์การเรียนรู้และ พัฒนาทักษะด้านดิจิทัลให้กับกำลังคนระดับอาชีวศึกษา (AI อาชีวะ) เพื่อรองรับการทำงาน ร่วมกับระบบ AI และรองรับการพัฒนาแรงงานในพื้นที่ EEC ในกลุ่มอุตสาหกรรม</p> <p>(๒) อยุ่ระหว่างพัฒนาศักยภาพและทักษะด้าน AI ในภาคอุตสาหกรรมให้กับนักศึกษา ระดับ ปวส. และบุคลากรอาชีวศึกษาในสาขาเครื่องกล ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหการ โลจิสติกส์ และสาขาที่เกี่ยวข้องกับการผลิต</p>

๓.๒.๒ ปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะในการดำเนินงาน

หน่วยงาน	ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะในการดำเนินงาน
ศธ. / อว.	<p>พบปัญหาอุปสรรคจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้สถานศึกษาหลายแห่งต้องปิดการเรียน การสอนหรือปรับเปลี่ยนการเรียนการสอนตามสภาพบริบทของสถานศึกษา ส่งผลต่อคุณภาพการจัดการศึกษา และสร้างความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงการศึกษาที่มีคุณภาพ รวมถึงส่งผลกระทบต่อแผนการดำเนินงาน</p>	<p>๑) ศธ. มีข้อเสนอ ขอให้รัฐบาล หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐภาคเอกชน และสถานศึกษา ควรสร้างการมีส่วนร่วมในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาโดยใช้จังหวัดเป็นฐานร่วมกัน พัฒนาสถานศึกษาให้เป็นสถานศึกษาแห่งอนาคต โดยการนำสื่อเทคโนโลยีที่ทันสมัยบันทึกแต่ e-textbooks อุปกรณ์มือถือ และ Laptops ไปจนถึงการนำปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) มาใช้ในการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลางแห่งการเรียนรู้เทคโนโลยีดังกล่าวซึ่งส่งเสริมให้ผู้เรียนได้พัฒนาการคิดวิเคราะห์ เรียนสนุก ได้ฝึกปฏิบัติจริง สามารถสื่อสารและแลกเปลี่ยนกับเพื่อนนักเรียนในประเทศอื่น ๆ ได้</p> <p>๒) อว. มีข้อเสนอเกี่ยวกับการพัฒนาทุนมนุษย์ให้มีสมรรถนะและศักยภาพสอดคล้องกับความต้องการ/เป้าหมายของประเทศ นำไปสู่การพัฒนาและสร้างผู้คนค่าเพิ่มให้กับระบบเศรษฐกิจของประเทศ โดยมุ่งเน้นการดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> (๑) การจัดการศึกษาที่สอดคล้องกับความต้องการการประกอบอาชีพ และบริบทการดำเนินชีวิต ครอบคลุมทั้งการศึกษาเพื่อคุณวุฒิและการฝึกอบรมระยะสั้น (๒) การพัฒนาทักษะชีวิต ควรส่งเสริมการพัฒนาระบบที่ให้คำปรึกษาด้านการใช้ชีวิตเป็นรายบุคคล (Personal Life Counseling) (๓) ส่งเสริมและจูงใจในการพัฒนาทักษะแรงงาน มุ่งเน้นมาตรการส่งเสริมทางการเงินโดยตรงไปที่ตัวบุคคลและการสร้างแรงจูงใจให้เห็นความสำคัญของการพัฒนาทักษะผ่านการให้ข้อมูลเชิงรุกไปยังกลุ่มเป้าหมาย (๔) การพัฒนาระบบวางแผนการผลิต ส่งเสริมและใช้ประโยชน์กำลังคนระดับมั่นสมอง (Manpower & Brainpower Planning) ทั้งในประเทศและต่างประเทศ (๕) สร้างการมีส่วนร่วมของสถาบันอุดมศึกษาในการร่วมวางแผนการผลิตและพัฒนากำลังคนให้มีสมรรถนะตรงกับความต้องการให้ทันเวลาและตอบโจทย์ภาคการผลิตและบริการที่มีความต้องการที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว

มติที่ประชุม

รับทราบ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อเสนอแนะของ ศธ. อว. ไปพิจารณา

๓.๓ (ร่าง) รายงานผลการดำเนินงานของรัฐบาล พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ปีที่ ๒ (๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔) (ฉบับที่ ๑)

คณะกรรมการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานของรัฐบาลประจำปี
รายงานผลการจัดทำ (ร่าง) รายงานผลการดำเนินงานของรัฐบาล พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ปีที่ ๒ (๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔) (ฉบับที่ ๑) ดังนี้

(๑) คณะกรรมการจัดทำรายงานฯ ได้ดำเนินการจัดประชุมเพื่อจัดทำ (ร่าง)
รายงานผลการดำเนินงานของรัฐบาล พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ปีที่ ๒ (๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔) (ฉบับที่ ๑) โดยมีผลการดำเนินงานสำคัญ ประกอบด้วย บทสรุปสำหรับผู้บริหาร ผลการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติและการปฏิรูปประเทศ นโยบายหลัก ๑๒ ด้านนโยบาย เร่งด่วน ๑๒ เรื่อง และสรุปผลการดำเนินงานการบริหารจัดการสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด - ๑๙) และมาตรการช่วยเหลือเยียวยา

(๒) การปรับแผนการดำเนินงานของคณะกรรมการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานของรัฐบาลประจำปี ในกรณีดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานของรัฐบาล พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ปีที่ ๒ (๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔)

กรอบระยะเวลาดำเนินการ		กิจกรรม
เดือน	ใหม่	
๒๓ ส.ค. ๒๕๖๔	๓๐ ส.ค. ๒๕๖๔	ประชุมคณะกรรมการจัดทำรายงานฯ ครั้งที่ ๒ พิจารณาร่างรายงานฯ
๑ ก.ย. ๒๕๖๔	๗ ก.ย. ๒๕๖๔	ประชุม กตน. พิจารณาร่างรายงานฯ และให้ส่วนราชการตรวจสอบ/ปรับปรุงแก้ไขร่างรายงานฯ และแจ้งผลให้ฝ่ายเลขานุการร่วมฯ
๑๐ ก.ย. ๒๕๖๔	๑๗ ก.ย. ๒๕๖๔	ครบกำหนดส่วนราชการแจ้งผลการตรวจสอบ/ปรับปรุงแก้ไขร่างรายงานฯ และข้อมูลให้ฝ่ายเลขานุการร่วมฯ ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขฯ
๑๗-๒๔ ก.ย. ๒๕๖๔	๑ - ๑๕ ต.ค. ๒๕๖๔	ส่งข้อมูลให้โรงพิมพ์จัดรูปเล่ม (Artwork)
๒๗ ก.ย. ๒๕๖๔	๑๘ - ๑๙ ต.ค. ๒๕๖๔	สอน. เสนอร่างรายงานฯ ต่อประธานกตн. (จัด Artwork แล้ว) พิจารณาให้ความเห็นชอบเพื่อนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี
๕ ต.ค. ๒๕๖๔	๒๖ ต.ค. ๒๕๖๔	คณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบการจัดพิมพ์รายงานฯ และมีมติให้รัฐมนตรีตรวจสอบ/ปรับปรุงแก้ไขร่างรายงานฯ
๑ พ.ย. ๒๕๖๔	๒๒ พ.ย. ๒๕๖๔	เข้าสู่กระบวนการพิมพ์
๓๐ พ.ย. ๒๕๖๔	๒๔ ธ.ค. ๒๕๖๔	แจกจ่ายเล่มรายงานฯ ให้แก่คณะกรรมการรัฐมนตรีและผู้เกี่ยวข้อง

มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบในหลักการการจัดทำ (ร่าง) รายงานผลการดำเนินงานของรัฐบาล
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ปีที่ ๒ (๒๕ มกราคม ๒๕๖๓ - ๒๕ มกราคม ๒๕๖๔)
(ฉบับที่ ๑)

๒. ให้ส่วนราชการพิจารณาปรับปรุงแก้ไขและนำเรียนรัฐมนตรีเจ้าสังกัดทราบ
โดยให้จัดส่ง (ร่าง) รายงานผลการดำเนินงานฯ ให้ฝ่ายเลขานุการร่วม กตн. (สำนักเลขานุการคณะกรรมการคณะรัฐมนตรี
สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักเลขานุการนายกรัฐมนตรี) ภายในวันที่
๑๗ ก.ย. ๒๕๖๔ เพื่อเสนอประธาน กตн. พิจารณาให้ความเห็นชอบ และนำทราบเรียนนายกรัฐมนตรี
พิจารณา และนำเสนocomrnar ต่อไป

๓. รับทราบการปรับแผนการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการจัดทำผลงาน
รัฐบาลประจำปี โดยคาดว่าจะนำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างรายงานฯ เพื่อแจกลง
เล่มรายงานผลการดำเนินงานฯ ให้แก่คณะรัฐมนตรีและผู้ที่เกี่ยวข้องในช่วงปลายเดือน ธ.ค. ๒๕๖๔

๔. ข้อพิจารณาและข้อเสนอ

๔.๑ เห็นควรรับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงาน
ตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓๐ ก.ย. ๒๕๖๔ ตามข้อ ๓

๔.๒ เห็นควรนำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบและให้ส่วนราชการรับประทีนและมติของ
ที่ประชุม กตн. ตามข้อ ๓ เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

จึงกราบเรียนมาเพื่อกรุณาพิจารณา ข้อ ๔

(นายอนุชา นาคาศัย)

รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล

และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

พลเอก

เห็นชอบ
(ประยุทธ์ จันทร์โอชา)
นายกรัฐมนตรี
๓.๗.๒๕๖๔

สำเนาถูกต้อง

(นายชาตรี ธรรมปัญญา)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

กราบเรียน นร.ม. เพื่อโปรด ให้ทราบ

ດំណឹងពិភាក្សា

ที่ ๖ (ปคร) ๐๒๑๓/๙๗๐๕๐



กระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง พนังสื่อสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๗/ว(ก) ๓๒๖๖๖ ลงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง สรุปผล การประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ ความละเอียดเจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาแล้วเห็นควรรับทราบสรุปผลการประชุมดังกล่าว ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอโดยเฉพาะเรื่องการขับเคลื่อนการเตรียมคนไทยในศตวรรษที่ ๒๑ ในประเด็นนวัตกรรมการจัดการศึกษา การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต และการใช้ประโยชน์กำลังคนระดับสูงของประเทศไทย ที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมมีส่วนเกี่ยวข้อง มีความหมายสำคัญถาวรแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

From user

(นายเออนก เหล่าธรรมทัศน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ສໍາເນົາຖຸກຕ້ອງ

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

ଟୋର ଓ ଗଣନା କଣ୍ଠରେ

ໂທສາງ ອ ແກ້ໄຂ ຕັດຕິດ

၁၇၁

(นางสาวทรัพย์สิน วันอ่อน)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

• ५७. ३८६



ด่วนที่สุด
ที่ ทส ๐๒๒๐.๖/๒๔๙๕

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๘๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน
แขวงพญาไท เขตพญาไท
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๗/ว(ศ) ๓๒๖๖๖ ลงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อมเสนอความเห็น เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
และข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ ความละเอียดเจ้าแล้ว นั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาแล้ว ไม่ขัดข้องต่อสรุปผลการประชุม^{ดังกล่าว} ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวราพร ศิลปอาชา)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานปลัดกระทรวง
โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๒๗๕
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ cpolo.mnre@hotmail.com

สำเนาถูกต้อง

ท. พย. ๒๕๖๕
(นางสาวทรัพย์สิน รัตนอ่อน)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
๕ พย. ๒๕๖๕

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๒๑๑.๒/ ๓๕๖๔



กระทรวงมหาดไทย
ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๗/ว(ล) ๓๗๖๑๖
ลงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

ตามที่ สำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงมหาดไทยเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) เสนอ ความละเอียดตามที่อ้างถึง นั้น

กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วเห็นว่า สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตн.) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เป็นการรายงานผลการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ ทำให้ได้รับทราบความก้าวหน้าหรือผลลัพธ์ที่ชัดเจนจากการ/กิจกรรม รวมถึงปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ซึ่งจะนำไปสู่การปรับปรุงพัฒนาโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน จึงรับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ และเห็นชอบให้ส่วนราชการรับประเด็นและติดตามที่ประชุมดังกล่าวไปเพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) เสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ผลเอก

(อนุพงษ์ ผ่าจินดา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

สำนักงานปลัดกระทรวง
สำนักงานนโยบายและแผน
โทร. ๐ ๒๒๒๒๓ ๕๒๘๗

สำเนาถูกต้อง

กนกธุลี

(นางสาวทรัพย์สิน วันอ่อน)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

- ๕ พ.ย. ๒๕๖๔



ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๒๐๙.๐๓/ ๔๕๔๖

กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวนันท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีครั้งที่ ๕/๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๗/ว(ล) ๓๒๖๖๖ ลงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี แจ้งให้กระทรวงสาธารณสุขเสนอความเห็นเรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงสาธารณสุข พิจารณาในส่วนที่เกี่ยวข้องแล้ว รับทราบสรุปผลการประชุมฯ ตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีเสนอ และกระทรวงสาธารณสุข ไม่ขัดข้องตามที่มีประชุมขอบข่ายในข้อ ๓.๒ และข้อ ๓.๓ ปัจจุบันได้ดำเนินการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ นโยบาย และแนวทางในการผ่อนปรนการดำเนินการจัดการขยายติดเชื้อ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) ในส่วนเรื่องการให้นิยามและคำจำกัดความของขยายติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) และระยะเวลาการคงอยู่ของเชื้อที่ติดตามวัสดุต่างๆ เพื่อให้เกิดความเข้าใจในการจัดเก็บและทำลายขยายติดเชื้อ จะนำไปพิจารณาเพื่อดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

๘.๖/๗.
(นายอนุทิน ชาญวีรภูล)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
โทร. ๐ ๒๕๘๐ ๒๓๕๕
โทรสาร ๐ ๒๕๘๐ ๒๓๕๕

สำเนาถูกต้อง^๑
ก.๗.๖/๗.
(นางสาวทรัพย์สิน วันอ่อน)
เจ้าหน้าที่รายงานนโยบายและแผนปฏิบัติการ

- ๕ พ.ย. ๒๕๖๔