

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๔๐๔/๓๘๓๖๓



สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ร่างปฏิญญาแห่งจันว่าด้วยนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อยุคสมัยและดิจิทัล
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกา

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๑๒/๓๘๑ ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๘
สิงที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๒. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๖๐๔/๕๙๗๕ ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

ตามที่ได้เสนอความเห็นเกี่ยวกับเรื่อง ร่างปฏิญญาแห่งจันว่าด้วยนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี
และนวัตกรรมเพื่อยุคสมัยและดิจิทัล ไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงบประมาณและสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้เสนอ
ความเห็นไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาเมื่อวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ ลงมติว่า

๑. เห็นชอบร่างปฏิญญาแห่งจันว่าด้วยนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม
เพื่อยุคสมัยและดิจิทัล

๒. อนุมัติให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย
เป็นผู้ลงนามในร่างปฏิญญา

๓. หากก่อนการลงนามมีความจำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไขร่างความตกลงดังกล่าวในส่วนที่ไม่ใช่
สาระสำคัญหรือกระทบต่อผลประโยชน์ของประเทศไทย ให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหารือร่วมกับ
กระทรวงการต่างประเทศเพื่อพิจารณาดำเนินการในเรื่องนั้น ๆ และให้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบในภายหลัง
พร้อมทั้งให้เชื่อมต่อผลและประโยชน์ที่ไทยได้รับจากการปรับปรุงแก้ไขดังกล่าวตามหลักเกณฑ์ของคณะกรรมการรัฐมนตรี
เมื่อวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๘ (เรื่อง การจัดทำหนังสือสัญญาเกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศหรือองค์กร
ระหว่างประเทศ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

อัมรรัตน์ พันธุ์

(นางสาวอันดา เวชชาชีวะ)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารงานสารสนเทศ

รัฐมนตรีในตำแหน่งที่ปรึกษาประจำสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สำนักพัฒนาอุตสาหกรรมและดิจิตาลนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๓๓ (จิตตา), ๔๕๒ (เฉลิมชัย)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖ www.cabinet.thaigov.go.th