

ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๖๕๗๖



ลงวันที่ ๑๙.๘
วันที่ ๑๔ พ.ย. ๕๗
เวลา ๑๕.๒๐

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รหัสเรื่อง : ส ๑๓๑๕๗
รับที่ : ส ๑๐๓๗๑/๕๗
วันที่ : ๑๗ พ.ย. ๕๗ เวลา : ๑๔:๐๙

๙๑

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กรุงฯ ๑๐๔๐๐

๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

เรื่อง เอกสารผลการประชุมรัฐมนตรีกรอบความร่วมมืออาเซียน ครั้งที่ ๓๓

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อพิจารณา
เรื่องที่ ๑๗

ข้อถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ก) ๒๑๑๕๗

ลงวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

ตามที่ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ
ความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง เอกสารผลการประชุมรัฐมนตรี
กรอบความร่วมมืออาเซียน ครั้งที่ ๓๓ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

จัดเข้าวาระ..... ๑๘ พ.ย. ๒๕๕๗

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว เห็นว่าสาระสำคัญในร่างปฏิญญาฯ ได้ที่
จะนำเสนอเพื่อรับรองในการประชุมรัฐมนตรี ACD ครั้งที่ ๓๓ นั้น เป็นการส่งเสริมนโยบายความร่วมมือในด้าน
เศรษฐกิจและสังคม โดยสามารถใช่องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นกลไกขับเคลื่อนได้ และ
ประเทศไทยยังมีศักยภาพในหัวข้อดังกล่าว จึงนำที่จะนำไปสู่กิจกรรมความร่วมมือที่หลากหลายและเป็น
ประโยชน์ต่อประเทศไทยในอนาคต อาทิ การแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านวิชาการ การแลกเปลี่ยนบุคลากร และ
โครงการวิจัยร่วม ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาของไทยตามที่ระบุไว้ในแผนระดับชาติหลายแผน อาทิ
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙) นโยบายและแผนวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๖๔) และมีเนื้อหาที่สอดคล้องกับนโยบาย
รัฐบาลด้านการพัฒนาและส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและพัฒนา และ
นวัตกรรม อาทิ การพัฒนาภาคธุรกิจและกำลังแรงงานให้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การ
เสริมสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานวิจัยในภาครัฐและภาคเอกชน ส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อ
สร้างความเปลี่ยนแปลงในสังคมที่ดีขึ้น การใช้พลังงานนิวเคลียร์เพื่อสนับสนุนการดับคุณภาพชีวิต การสร้าง
ศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคนิคด้านพลังงานเพื่อการจัดความยั่งยืนและการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และ
การสร้างความร่วมมือในการวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

ดังนั้น จึงเห็นชอบต่อร่างปฏิญญาฯ ดังกล่าว ตามที่กระทรวงการต่างประเทศเสนอ และ
สนับสนุนกระทรวงการต่างประเทศในการดำเนินการตามปฏิญญาฯ เมื่อบรรดากรรมาธิการให้ความเห็นชอบ
แล้ว โดยมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาประเทศไทยเป็นศูนย์กลางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับนานาชาติให้กับอาเซียน

ในการนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีหน่วยงานในสังกัดที่ มีการดำเนินการที่
เกี่ยวข้อง เช่น

๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มีการดำเนินงานวิจัยที่สอดคล้องกับ
สาระสำคัญของร่างปฏิญญาฯ เช่น ด้านการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ รวมถึงการถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้าน
พัฒนา และด้านการสร้างความมั่นคงทางอาหาร (รวมถึงการวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้าน
การเกษตรเพื่อพัฒนาเรื่องโภชนาการ)

๒. สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ มีความร่วมมือทางนิวเคลียร์ระหว่างอาเซียน โดยริเริ่มโครงการเครือข่ายของหน่วยงานกำกับดูแลการใช้พลังงานปรมาณูในภูมิภาคอาเซียน (ASEANTOM: ASEAN Network of Regulation Bodies on Atomic Energy) เพื่อแสวงหาความร่วมมือในการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสีกับหน่วยงานกำกับดูแลของประเทศไทยในอาเซียน ปัจจุบันโครงการนี้ได้รับการสนับสนุนจากผู้เข้าประชุมให้บรรจุใน ANNEX-I of the ASEAN Charter under the APSC pillar

๓. สำนักงานเทคโนโลยีนิวเคลียร์ มีการกิจส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีนิวเคลียร์ในทางสันติเพื่อการพัฒนาประเทศไทยย่างยั่งยืนในหลายฯ ด้าน ตลอดจนพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนไทย ทั้งทางเศรษฐกิจและสังคม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

๑๒

(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง
โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๗
โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๘
E-mail jindamas@most.go.th