

ด่วนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/ ๒๐๕๗



สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี	๙๖๘๐	๙๖๐. 19.3
วันที่ ๔ พ.ย. ๒๕๕๗	๘๒๕	๗ พ.ย. ๕๗

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๕๐๐

๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ - ๔ พ.ย. ๒๕๕๗
จัดเข้าวาระ.....

เรื่อง เอกสารสำคัญด้านเศรษฐกิจที่จะเสนอผู้นำอาเซียนในการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๒๕

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อ พิจารณา

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๒๐๖๘๕

เรื่องที่ ๓

ลงวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๕๗

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง เรื่อง เอกสารสำคัญด้านเศรษฐกิจที่จะเสนอผู้นำอาเซียนในการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๒๕ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เห็นชอบกับเอกสารองค์ประกอบหลักของวิสัยทัศน์ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ภายหลัปี ๒๕๕๘ ที่ผู้นำจะให้การรับรอง ซึ่งเอกสารดังกล่าวเป็นการกำหนดทิศทางการดำเนินงานการรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจอาเซียนภายหลัปี ๒๕๕๘ เพื่อให้มีความเป็นปึกแผ่นและมีความมั่นคงทางเศรษฐกิจ โดยมีการเน้นรวมกลุ่มรายสาขาต่างๆ ที่อยู่ภายใต้ Priority Sectors ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ซึ่งรวมถึงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้วย และเห็นควรเสนอให้คณะรัฐมนตรีรับทราบเอกสาร ASEAN Principles for PPP Frameworks ซึ่งเป็นเอกสารแนวทางสำหรับอาเซียนดำเนินการโดยสมัครใจ และเอกสาร Bridging the Development Gap: ASEAN Equitable Development ซึ่งเป็นเอกสารเน้นการรายงานผลการดำเนินนโยบายและโครงการที่ครอบคลุมประเด็นและข้อมูลการพัฒนาเศรษฐกิจและทรัพยากรมนุษย์ของประเทศในอาเซียน โดยให้ความสำคัญกับการลดช่องว่างในการพัฒนา

ทั้งนี้ ในส่วนของการเตรียมความพร้อมด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) ซึ่งหลังการเป็นประชาคมอาเซียนในปี ๒๕๕๘ จะถูกบรรจุเป็นส่วนหนึ่งของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน นั้น กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (สวทน.) ได้ดำเนินการเชิงรุกในการเตรียมความพร้อมเพื่อเสริมสร้างความเป็นหุ้นส่วนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนระหว่างประเทศสมาชิกอาเซียนและคู่เจรจา โดยมีการริเริ่มดำเนินการ ดังนี้

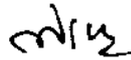
/๑. ช่อริเริ่ม...

๑. ขั้วริเริ่มกระบี่ (Krabai Initiative) เพื่อเป็นกรอบความร่วมมือด้าน วทน. ระหว่างประเทศสมาชิกอาเซียนและคู่เจรจา ประกอบด้วยความร่วมมือใน ๘ สาขา ได้แก่ ๑) การพัฒนานวัตกรรมเพื่อการตลาด ๒) เศรษฐกิจดิจิทัล ๓) เทคโนโลยีสีเขียว ๔) ความมั่นคงทางอาหาร ๕) ความมั่นคงทางพลังงาน ๖) การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๗) ความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อสุขภาพและความมั่นคง และ ๘) วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเพื่อการดำรงชีวิต ซึ่งขั้วริเริ่มกระบี่ได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรีวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาเซียน ทั้ง ๑๐ ประเทศ ให้บรรจุในแผนปฏิบัติการอาเซียนด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒ (ASEAN Plan of Action on Science, Technology and Innovation: APASTI ๒๐๑๕ - ๒๐๒๐)

๒. โครงการนำร่อง ASEAN Talent Mobility เพื่อส่งเสริมการเคลื่อนย้ายบุคลากรผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาทิ นักวิทยาศาสตร์ และนักวิจัย ระหว่างประเทศสมาชิกอาเซียน เพื่อให้อาเซียนได้ใช้ประโยชน์จากบุคลากรผู้มีความสามารถได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับการรวมตัวทางเศรษฐกิจเป็นตลาดร่วมและฐานการผลิตร่วม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๗

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๘

E mail : phenphan.m@most.go.th