

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รับที่..... ๒๖๖
วันที่ ๖ ม.ค. ๒๕๕๘ เวลา ๙.๐๐

๗๐๑/๑.๑.๑๔
๖ มกราคม ๕๘

๙๗
ด่วนที่สุด
ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๑๓



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๑๐๐

มกราคม ๒๕๕๘

เรื่อง ผลการประชุมผู้นำกรอบความร่วมมือทางวิชาการและเศรษฐกิจ (บิมสเทค) ครั้งที่ ๓ และการประชุมรัฐมนตรีบิมสเทค ครั้งที่ ๑๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อ พิจารณา

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๒๖๔๘

เรื่องที่ ๗

ลงวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๗

ตามที่ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ผลการประชุมผู้นำกรอบความร่วมมือทางวิชาการและเศรษฐกิจ (บิมสเทค) ครั้งที่ ๓ และ การประชุมรัฐมนตรีบิมสเทค ครั้งที่ ๑๔ ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

๕.๖ ม.ค. ๒๕๕๘

จัดเข้าวาระ.....

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว เห็นชอบต่อร่างปฏิญญาการประชุมผู้นำบิมสเทค ครั้งที่ ๓ เนื่องจากมีเนื้อหาที่แสดงเจตนาமั่นที่จะส่งเสริมและดำเนินความร่วมมือทางเศรษฐกิจ สังคมในการอบรมบิมสเทคโนโลยีมากยิ่งขึ้น โดยให้ความสำคัญเรื่องด่วนกับความร่วมมือในหลายด้าน อาทิ การพัฒนาความเชื่อมโยงระหว่างกันในภูมิภาค เสริมสร้างความร่วมมือในการถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยเฉพาะการจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีบิมสเทคโนโลยี โดยเฉพาะการจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีบิมสเทคโนโลยี ให้มีมาตรฐานสากล เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การลดความยากจน รวมถึงการต่อต้านการก่อการร้ายและอาชญากรรมข้ามชาติ ซึ่งในประเทศไทย ได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่องยาวนาน และเป็นประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสิทธิมนุษยชนซึ่งนานาชาติจับตามองประเทศไทยอยู่

๑. ในประเด็นการต่อต้านการก่อการร้ายและอาชญากรรมข้ามชาติ นั้น ประเทศไทยควรใช้เวทีบิมสเทคโนโลยีเพื่อให้เกิดความร่วมมือหรือเกิดการจัดทำแผนการทำงานร่วมกันของประเทศไทยที่เกี่ยวข้อง อาทิ เช่น เมียนมาร์ บังคลาเทศ และไทย ที่ครอบคลุมถึงเรื่องการแก้ไขปัญหาผู้อพยพชาวโรHINGYA เนื่องจากเป็นประเด็นที่ไทยได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่องยาวนาน และเป็นประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสิทธิมนุษยชนซึ่งนานาชาติจับตามองประเทศไทยอยู่

๒. กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สามารถสนับสนุนการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องดังนี้

๒.๑ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ยินดีให้การสนับสนุนการดำเนินงานตามกรอบบิมสเทคโนโลยี ในการพัฒนาความสามารถด้านเทคโนโลยีให้ผู้ประกอบการขนาดเล็กและขนาดกลาง (SMEs) ด้านพลังงาน (พลังงานทางเลือก พลังงานสีเขียว) ด้านการเกษตร (การดำเนินโครงการวิจัยร่วมกัน เพื่อนำไปสู่การเพิ่มความสามารถในการผลิตและเพิ่มผลผลิตของพืชผลการเกษตร) ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และด้านการส่งเสริมปฏิสัมพันธ์ระดับประชาชน ผ่านการจัดฝึกอบรม สัมมนา และแลกเปลี่ยน เป็นต้น

/๒.๒ สำนักงาน ...

๒.๒ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ
ยินดีให้การสนับสนุนในการจัดทำร่างตราสารการจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีของบิมสเทค (MOA on the
Establishment of BIMSTEC Technology Transfer Facility)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง
โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๗
โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๔
E-mail jindamas@most.go.th