



สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  ก่อนประชุม ๑๗  
 รับที่ ..... ๑๔๖๙  หลังประชุม  
 วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๙  แจ้งที่ประชุม  
 ไม่แจ้งที่ประชุม

# ค่าวันที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/สํด๐๗๗๙๐

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐

๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เวลา ๑๓.๙  
วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์

เรื่อง ผลการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านโทรคมนาคมและเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ ๑๐

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

## ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อทราบ

เรื่องที่ ๑๑

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๖/ว(ก) ๓๓๔๙  
ลงวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

สิงที่ส่งมาด้วย Krabi Initiative 2010 : Science Technology and Innovation (STI) for a Competitive, Sustainable and Inclusive ASEAN

- ๑ ส.ค. ๒๕๕๔

## จัดเข้าวาระ.....

ตามที่สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่องผลการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านโทรคมนาคมและเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ ๑๐ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว ยินดีให้การสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของอาเซียน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการสร้างความเข้มแข็งและบูรณาการกับข้อริเริ่มระปี ๒๐๑๐ (Krabi Initiative 2010) ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมรัฐมนตรีวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาเซียน เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๓ ให้เป็นแนวทางการสร้างความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและวัตกรรม (วทน.) เพื่อรองรับการก่อตั้งประชาคมอาเซียนในปี ๒๕๕๘ และให้นำข้อริเริ่มกระเบิดดังกล่าวมาจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของอาเซียนในระยะต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย นอกจากนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ สามารถสนับสนุนทิศทางการพัฒนาไอซีทีตามที่ระบุในแผนแม่บทฯ ฉบับนี้ ในส่วนของ

(๑) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างนวัตกรรม ที่มีเป้าหมายที่จะพัฒนาไอซีทีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีความคิดสร้างสรรค์และมีความแปลกใหม่

(๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวกับส่งเสริมในด้านความมั่นคงปลอดภัยของโครงข่ายและข้อมูล การคุ้มครองข้อมูลและความร่วมมือในเรื่องของศูนย์ประสานงานการรักษาความปลอดภัยคอมพิวเตอร์

(๓) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาทุนมนุษย์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่ทำให้เกิดบุคลากรด้านไอซีทีที่มีศักยภาพ

ทั้งนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ มีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังนี้

๑. ปัจจุบันประเทศไทยมีนโยบายและแผนที่กำหนดทิศทางการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทั้งในระยะกลาง ๕ ปี และระยะยาว ๑๐ ปี คือ แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศ

๒/และการ...

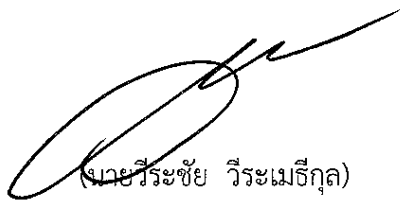
และการสื่อสารฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖ (แผนแม่บ้านไอซีที ฉบับที่ ๑) และกรอบนโยบาย เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารระดับ พ.ศ. ๒๕๕๔-๒๕๖๓ ของประเทศไทย (ICT2020) ซึ่งอยู่ระหว่างรอคณะกรรมการพิจารณาให้ความเห็นชอบ ซึ่งไม่ได้มีสาระที่ขัดแย้งกับแผนแม่บทของอาเซียนแต่อย่างใด แต่มีรายละเอียดที่เหมาะสมกับบริบทและความต้องการด้านการพัฒนาไอซีทีของประเทศไทยมากกว่า ดังนั้น การจัดทำแผนการดำเนินงานหรือแผนปฏิบัติการด้านไอซีทีของหน่วยราชการ จึงควรใช้แผนแม่บทไอซีทีฉบับที่ ๒ และกรอบ ICT 2020 ของประเทศไทย เป็นหลักสำคัญ และใช้แผนแม่บทของอาเซียนเป็นกรอบเสริม

(๒) มาตรการหลายมาตรการของแผนแม่บทอาเซียน เป็นลักษณะของการทำงานร่วมกันระหว่างกลุ่มประเทศอาเซียน เช่น การพัฒนาทะเบียนผู้เชี่ยวชาญและนักประดิษฐ์ของอาเซียน โครงการให้ทุนการศึกษาด้านไอซีทีของอาเซียน หรือการพัฒนากระบวนการทำงานด้านความปลอดภัยของโครงข่ายที่ใช้ร่วมกัน ดังนั้นกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ควรจะต้องสร้างกลไกที่เชื่อมโยงให้หน่วยงานภายในที่ปฏิบัติงานในแต่ละเรื่องของประเทศไทยทำงานอย่างใกล้ชิดกับหน่วยงานของประเทศอื่นๆ ในอาเซียนด้วย

(๓) เอกสารแผนแม่บทอาเซียนระบุว่า “มาตรการต่างๆ ตามแผนแม่บทฯ ฉบับนี้ จะได้รับการสนับสนุนด้านการเงินจากแหล่งทุนที่มีอยู่ในอาเซียน” แต่ ณ ขณะนี้ ยังไม่เป็นที่ชัดเจนว่า หากหน่วยงานปฏิบัติจัดทำแผนงาน / แผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทอาเซียนแล้ว จะสามารถรับการสนับสนุนทางด้านการเงินได้ด้วยหรือไม่ และกลไกในการขอรับการสนับสนุนด้านเงินทุนเป็นเช่นไร ซึ่งหากมีรายละเอียดและแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจนย่อมจะเป็นประโยชน์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีระชัย วีรเมธิกุล)  
รัฐมนตรีว่าการ  
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง  
สำนักผู้ประสานงานคณะกรรมการรัฐมนตรีและรัฐสภา  
โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๗๖๗  
โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๗๓๘