



ที่ ดท ๑๑๐๐.๔/๓๐๑๗

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

432
รับที่ 16 ธ.ค. 59
17:10 น.

๑๖ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปผลการเป็นเจ้าภาพจัดงาน ITU Telecom World 2016

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/๔๓๘๘๖ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือสั่งการให้เลขาธิการคณะรัฐมนตรีนำเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี
๒. วัตถุประสงค์สรุปผลการจัดงาน ITU Telecom World 2016

ด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมขอเสนอเรื่องสรุปผลการเป็นเจ้าภาพจัดงาน ITU Telecom World 2016 ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ มาเพื่อคณะรัฐมนตรีรับทราบ โดยเรื่องที่เสนอดังกล่าวนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามที่กำหนดในพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๗) ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) กำกับการบริหารราชการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมได้เสนอเรื่องการเป็นเจ้าภาพจัดงาน ITU Telecom World 2016 ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ให้คณะรัฐมนตรีพิจารณา ดังนี้

๑) อนุมัติในหลักการให้ประเทศไทย โดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเดิม) และคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เสนอรับเป็นเจ้าภาพจัดงาน ITU Telecom World 2016 ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙

๒) มอบหมายให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมดำเนินการในนามของรัฐบาลไทย เพื่อจัดทำหนังสือสมัครรับเป็นเจ้าภาพจัดงาน ITU Telecom World 2016 และพิจารณาถึงความตกลงในการเป็นเจ้าภาพจัดงานดังกล่าวร่วมกับหน่วยงานไทยที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งเจรจาต่อรองกับสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (International Telecommunication Union: ITU) เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศไทย

๑.๒ คณะรัฐมนตรีในคราวการประชุมเมื่อวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๕๘ ได้ลงมติอนุมัติและเห็นชอบตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ

/๒. เหตุผล...

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

การเสนอเรื่องดังกล่าวต่อคณะรัฐมนตรีเป็นไปตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ การเสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรีให้เสนอได้เฉพาะเรื่องต่อไปนี้ (๗) เรื่องที่เกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศหรือที่เกี่ยวกับองค์การระหว่างประเทศที่มีผลผูกพันรัฐบาลไทย

๓. ผลการจัดงาน

งาน ITU Telecom World 2016 จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี ภายใต้หัวข้อ “Collaborating in the Digital Economy” หรือ “รวมพลังเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล” ประกอบไปด้วย การจัดแสดงนิทรรศการทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) และนวัตกรรม ควบคู่ไปกับการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลและการสื่อสาร รวมถึงการจัดกิจกรรมเพื่อสร้างเครือข่ายและการมอบรางวัลให้กับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) สาขานวัตกรรมไอซีที เพื่อเป็นการสร้างความตื่นตัวและความตระหนักรู้ถึงการพัฒนาและการใช้เทคโนโลยีเพื่อประโยชน์ในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน โดยมีผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมงานฯ กว่า ๘,๘๐๐ คน มีผู้นำจาก ๓ ประเทศ ได้แก่ มกุฎราชกุมารแห่งราชอาณาจักรตองกา นายกรัฐมนตรีราชรัฐลักเซมเบิร์ก และนายกรัฐมนตรีแห่งสาธารณรัฐวานูอาตู และมีผู้แทนระดับรัฐมนตรีผู้บริหารระดับสูงของหน่วยงานกำกับดูแล และผู้นำจากภาคอุตสาหกรรม จำนวน ๓๓๘ คน จาก ๙๐ ประเทศ สื่อมวลชนจำนวน ๑๘๗ หน่วยงาน จาก ๑๒ ประเทศ เข้าร่วมงานในครั้งนี้ โดยภายในงานประกอบด้วยกิจกรรมที่สำคัญ ดังนี้

๓.๑ พิธีเปิดงาน ITU Telecom World 2016

พิธีเปิดงาน ITU Telecom World 2016 มีขึ้นเมื่อวันจันทร์ที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องรอยัล จูบิลี่ บอลรูม โดยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินมาทรงเปิดงานฯ และทอดพระเนตรนิทรรศการงาน ITU Telecom World 2016 และพลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นผู้กราบบังคมทูลถวายรายงานความเป็นมาของการจัดงาน โดยมีผู้เข้าร่วมพิธีเปิดงานไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ คน

๓.๒ การประชุมเชิงวิชาการ (Forum)

การประชุมเชิงวิชาการเป็นเวทีอภิปรายที่เปิดโอกาสให้ผู้บริหารระดับสูงจากภาครัฐและภาคเอกชน องค์กรระหว่างประเทศ ผู้นำอุตสาหกรรมไอซีที และ SMEs ในอุตสาหกรรมเทคโนโลยี ได้ร่วมกันหารือประเด็นต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนนวัตกรรมไอซีทีและการนำไอซีทีมาใช้เพื่อส่งเสริมการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยมีวิทยากรเข้าร่วมกล่าว จำนวน ๑๖๒ คน จาก ๕๕ ประเทศ ประกอบด้วยการประชุมที่สำคัญ ดังนี้

๑) พิธีเปิดการประชุมสัมมนา (Forum Opening Session)

พิธีเปิดการประชุมสัมมนาจัดขึ้นเมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ เป็นเวทีในการแสดงมุมมองแนวคิดของผู้นำและองค์กรระหว่างประเทศในการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล โดยมีผู้นำที่ร่วมกล่าวสุนทรพจน์ ได้แก่ มกุฎราชกุมารแห่งราชอาณาจักรตองกา นายกรัฐมนตรีแห่งราชรัฐลักเซมเบิร์ก นายกรัฐมนตรีแห่งสาธารณรัฐวานูอาตู พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เลขาธิการ

/การประชุม...

การประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการค้าและการพัฒนา (UNCTAD) และประธานหน่วยงานกำกับดูแลของสหรัฐอเมริกา
สำหรับเอมิเรตส์

ในส่วนการกล่าวสุนทรพจน์ของประเทศไทย พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรีได้กล่าวถึงหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โครงการในพระราชดำริในการพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เช่น โครงการจัดการศึกษาด้วยระบบทางไกลผ่านดาวเทียม และโครงการ ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ เป็นต้น ตลอดจนการนำหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาไอซีที โดยเน้นย้ำว่าทุกคนมีโอกาสได้รับประโยชน์จากไอซีทีบนพื้นฐานของการเติบโตไปด้วยกันโดยไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง

๒) การประชุมระดับผู้นำ (Leadership Summit)

การประชุม Leadership Summit จัดขึ้นในช่วงบ่ายของวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ภายใต้หัวข้อหลัก “Collaborating in the Digital Economy: why working together is critical for growth” และ “pathways to success” เป็นการอภิปรายร่วมกันระหว่างผู้นำ/หัวหน้ารัฐบาล ผู้นำด้านอุตสาหกรรมไอซีที และผู้ประกอบการด้านไอซีทีและนวัตกรรมเกี่ยวกับแนวทางการบูรณาการการทำงานร่วมกันเพื่อผลักดันการเติบโตของเศรษฐกิจดิจิทัล

ในโอกาสนี้ พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี ได้กล่าวเปิดการประชุมแทนนายกรัฐมนตรี โดยกล่าวถึงความสำคัญกับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการเชื่อมโยงโครงข่าย อินเทอร์เน็ต การส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศในทุกพื้นที่ของชุมชน ซึ่งจะส่งเสริมให้ประชาชนรวมถึงภาคธุรกิจได้ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างสร้างสรรค์และมีประสิทธิภาพ นำไปสู่การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันและคุณภาพชีวิตของคนทุกกลุ่มอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม โดยการประชุม Leadership Summit ครั้งนี้ถือเป็นเวทีในการแสวงหาโอกาสในการส่งเสริมความร่วมมือทั้งในระดับทวิภาคี และพหุภาคีในการพัฒนาความเชื่อมโยง การรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์ และการพัฒนาศักยภาพบุคลากร

๓) การประชุมโต๊ะกลมระดับรัฐมนตรี (Ministerial Roundtable)

การประชุมโต๊ะกลมระดับรัฐมนตรีจัดขึ้นในช่วงบ่ายของวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ เป็นเวทีสำหรับรัฐมนตรีจากประเทศสมาชิก ITU ในการแสดงวิสัยทัศน์และทิศทางการกำหนดนโยบาย โดยพลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรีและรักษาราชการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวเปิดการประชุมฯ และทำหน้าที่เป็นประธานการประชุมฯ

- ผู้เข้าร่วมประชุม รัฐมนตรีที่เข้าร่วมกล่าวในการประชุมโต๊ะกลมฯ จำนวน ๒๖ ประเทศ ประกอบด้วย อาเซอร์ไบจาน บาฮามาส บังคลาเทศ เบลารุส ภูฏาน กัมพูชา สาธารณรัฐโกตดิวัวร์ เอธิโอเปีย กาบอน กินี ฮังการี อิหร่าน ญี่ปุ่น มาดากัสการ์ มาเลเซีย มัลดีฟ โนจีเรีย โอมาน ฟิลิปปินส์ รวันดา ซามัว สวิตเซอร์แลนด์ ไทย ตูวาลู วานูอาตู และซิมบับเว

- หัวข้อการประชุมและประเด็นการหารือ คือ “Collaborating in the Digital Economy: the Role of Government” หรือบทบาทภาครัฐในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล โดยรัฐมนตรีประเทศต่างๆ ได้ร่วมอภิปรายเกี่ยวกับความท้าทายปัจจุบัน และแลกเปลี่ยนความเห็นเกี่ยวกับกฎระเบียบ นโยบาย/ยุทธศาสตร์ และแนวปฏิบัติที่เป็นเลิศในการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

/การกล่าว...

- การกล่าวเปิดการประชุม พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี ได้นำเสนอนโยบายการขับเคลื่อนสู่ประเทศไทย ๔.๐ เพื่อปรับเปลี่ยนโครงสร้างทางเศรษฐกิจไปสู่เศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม และการประกาศใช้แผนแม่บท “ดิจิทัลไทยแลนด์” เพื่อปฏิรูปประเทศไทยที่สามารถสร้างสรรค์และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเต็มศักยภาพในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโครงข่าย broadband การพัฒนาต่อยอดนวัตกรรม การพัฒนาศักยภาพบุคลากร รวมถึงการพัฒนากฎระเบียบที่มีประสิทธิภาพทันสมัยและสอดคล้องกับหลักเกณฑ์สากล โดยโครงการที่รัฐบาลไทยให้ความสำคัญเร่งด่วน ได้แก่ โครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศและโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน จัดตั้งขึ้นเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ด้านดิจิทัลและการให้บริการออนไลน์ต่างๆ แก่ชุมชนและผู้ประกอบการ ในระยะตั้งต้น ซึ่งปัจจุบันได้จัดตั้งศูนย์ดิจิทัลชุมชนกว่า ๒,๒๐๐ แห่งในพื้นที่ชนบททั่วประเทศ ในขณะเดียวกัน เพื่อให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลแบบองค์รวมและยั่งยืน รัฐบาลไทยได้ส่งเสริมแนวคิดความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน หรือ นโยบายประชารัฐ เป็นกรอบแนวทางในการดำเนินนโยบายทางเศรษฐกิจของรัฐบาล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบาย และแผนการดำเนินงานในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล การสร้างระบบนิเวศด้านดิจิทัลที่สมบูรณ์แบบ โดยการขยายโครงข่ายการเข้าถึงด้านอินเทอร์เน็ต การพัฒนากฎหมายใหม่ๆ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี ตลอดจนการให้ความสำคัญกับกระบวนการดำเนินงานโดยมีประชาชนเป็นศูนย์กลาง นอกจากนี้ ประเทศไทยได้ให้ความสำคัญกับความร่วมมือกับทุกภาคส่วนทั้งในระดับประเทศและระดับโลก ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน

- การรับรองเอกสารผลลัพธ์การประชุม

ที่ประชุมโต๊ะกลมระดับรัฐมนตรีได้รับรองเอกสารผลลัพธ์การประชุม “Bangkok Ministerial Roundtable Highlights Document” ซึ่งเป็นเอกสารที่แสดงถึงเจตนารมณ์ร่วมกันเกี่ยวกับประเด็นต่าง ๆ ที่รัฐมนตรีและผู้แทนรัฐบาลให้ความสำคัญ รวมทั้งเป็นการร่วมกันกำหนดกรอบแนวทางการดำเนินงานเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล โดย

- ตระหนักว่า เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นเครื่องมือสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการถ่ายทอดความรู้ไปสู่สังคม และการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชากรในทุกๆ มิติ

- เน้นย้ำว่า การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัลจะยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนทุกพื้นที่และทำให้เกิดการพัฒนาแบบองค์รวมและยั่งยืน

- เห็นพ้องว่า การขยายการเชื่อมโยงโครงข่ายด้านดิจิทัลความเร็วสูงในราคาที่เหมาะสม เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้อย่างทั่วถึง จะส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์สูงสุดจากเศรษฐกิจดิจิทัลและลดความเหลื่อมล้ำการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศของประชาชนทั่วโลก รวมถึงการพัฒนานวัตกรรมอย่างสร้างสรรค์ การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการด้านไอซีที

- เห็นพ้องว่า แนวทางความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่มีส่วนได้เสียทุกภาคส่วนทั้งจากภาครัฐ เอกชน องค์กรระหว่างประเทศ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ผู้ให้บริการโทรคมนาคมและไอซีที เป็นกลยุทธ์สำคัญในการจัดการกับความท้าทายปัจจุบันและนำไปสู่การบรรลุการพัฒนาแบบองค์รวมและยั่งยืน

/ให้ความสำคัญ...

- ให้ความสำคัญกับการพัฒนาทักษะบุคลากรด้านไอซีทีและส่งเสริมการเพิ่มผลิตภาพให้กับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์และบริการของธุรกิจ เพื่อเป็นช่องทางใหม่ในการขยายตลาดด้านไอซีทีในต่างประเทศ

๔) การประชุมโต๊ะกลมภาคอุตสาหกรรม (Economic and Industry Roundtable)

การประชุม Economic and Industry Roundtable ประกอบด้วยผู้ร่วมอภิปรายจากผู้ประกอบการหลายสาขา อาทิ บริษัทที่ปรึกษาและบริษัทชั้นนำด้านไอซีที หน่วยงานวิจัย และองค์กรระหว่างประเทศ เป็นต้น และโดยที่ไอซีทีที่มีบทบาทสำคัญในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของทุกภาคส่วน ITU จึงได้เชิญบริษัทยานยนต์และบริษัทที่ให้บริการทางการเงิน อาทิ MasterCard ฮอนด้า และโตโยต้ามาร่วมอภิปรายในการจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการในหัวข้อต่างๆ ด้วย เช่น Connected Car และ Cashless Future เป็นต้น

๕) การประชุม Panel Session และ การประชุม Sponsored Session

การประชุม Panel Session และ การประชุม Sponsored Session เป็นการอภิปรายระหว่างภาครัฐ หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ผู้ให้บริการโทรคมนาคม และภาคเอกชนเกี่ยวกับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโครงข่ายความเร็วสูงและโครงข่ายบรอดแบนด์ การส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศไปสู่ชุมชนทั่วทุกพื้นที่ การพัฒนาเทคโนโลยีโทรคมนาคมและนวัตกรรมด้านดิจิทัล กฎระเบียบและแนวทางการร่วมมือเพื่อผลักดันเศรษฐกิจดิจิทัล การส่งเสริมการลงทุนด้านไอซีที การสร้างมูลค่าเพิ่มเพื่อส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจ

๓.๓ ส่วนงานนิทรรศการ

ในส่วนของการจัดงานนิทรรศการ เป็นความร่วมมือของทั้งภาครัฐและภาคเอกชนที่ส่งเสริมให้ SMEs และกลุ่มผู้ประกอบการตั้งต้นหรือกลุ่ม start-up ได้มีโอกาสมาร่วมจัดแสดงผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยี ผลิตภัณฑ์ การให้บริการ และแอปพลิเคชัน ตลอดจนเป็นโอกาสในการแนะนำโครงการและการหาช่องทางในการลงทุนต่อผู้เข้าร่วมชมงานและผู้ที่มีสนใจในวงกว้าง ภายในงานฯ ได้มีการจัดแสดงศาลาประจำชาติของประเทศต่างๆ เพื่อแสดงผลงานความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ระดับชาติแนวปฏิบัติที่เป็นเลิศและผลงานเทคโนโลยีนวัตกรรมล่าสุด โดยในปีนี้ รัฐบาลไทยและ ITU ได้ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของ SMEs และกลุ่ม start-up ซึ่งมีศักยภาพเปรียบเสมือนเครื่องจักรสำคัญในการสร้างนวัตกรรมสร้างงานและทำให้เกิดการเจริญเติบโตในทุกๆ ด้านในหลายประเทศ รวมถึงในระดับภูมิภาคและระดับโลก ศักยภาพดังกล่าวจะได้รับการส่งเสริมโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้อย่างเหมาะสมในรูปแบบความร่วมมือระหว่างประเทศและการขยายการเชื่อมต่อ โดยหน่วยงานและบริษัทต่างๆ จากประเทศสมาชิก ITU ได้เข้าร่วมจัดแสดงผลภัณฑ์และบริการภายในงานฯ ทั้งสิ้นจำนวน ๒๕๐ บูธ ซึ่งรวมถึงการจัดแสดงนิทรรศการของ SMEs จำนวน ๑๐๗ บูธ และมีประเทศที่เข้าร่วมจัดศาลาประจำชาติ (National Pavilion) จำนวน ๑๘ ประเทศ

สำหรับศาลาประเทศไทย (Thailand Pavilion) จัดขึ้นบนพื้นที่รวม ๕,๐๐๐ ตารางเมตร ประกอบไปด้วย ๓ ส่วนหลัก ดังนี้ (๑) ส่วนนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ (Royal Pavilion) นำเสนอโครงการพระราชดำริ พระราชกรณียกิจ และโครงการอันเนื่องมาจากการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และพระบรมวงศานุวงศ์ (๒) ส่วนของการแสดงผลงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐและรัฐวิสาหกิจ และ (๓) ส่วนของการแสดงผลงานนวัตกรรมของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม

๓.๔ พิธีปิดและพิธีมอบรางวัลให้แก่ SMEs

ในช่วงพิธีปิด ITU ได้จัดพิธีมอบรางวัลให้กับ SMEs สาขานวัตกรรมไอซีที โดยประเทศ ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ Global SME Award ได้แก่ ประเทศเคนยา รางวัลด้าน e-Government ได้แก่ Nile Center for Technology Research (NCTR) รางวัลด้าน e-Health ได้แก่ บริษัท Neofect สาธารณรัฐเกาหลี รางวัลด้าน e-Education ได้แก่ หน่วยงาน Academic Bridge สาธารณรัฐอินเดีย และรางวัลด้าน Disaster Prevention/Recovery Communications ได้แก่ MasterCard และ United States สำหรับรางวัล Host Country SMEs Award ได้แก่ บริษัท ServisHero ประเทศไทย

๓.๕ งบประมาณในการจัดงาน ITU Telecom World 2016 ใช้งบประมาณในการดำเนินการเป็นเจ้าภาพจัดงาน ในวงเงินไม่เกิน ๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท โดยได้รับการสนับสนุนเงินงบประมาณจากสำนักงาน กสทช.

๔. การหารือทวิภาคีในช่วงระหว่างงาน ITU Telecom World 2016

ในช่วงระหว่างงาน ITU Telecom World 2016 รองนายกรัฐมนตรีและรักษาราชการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมได้พบหารือกับรัฐมนตรีประเทศต่างๆ ดังนี้

๔.๑ การหารือทวิภาคีไทย - จีน

ฝ่ายไทยได้ให้ข้อมูลว่า ไทยมีแผนจะลงทุนเรื่องเคเบิลทั้งภายในและระหว่างประเทศ ทั้งบนบกและใต้น้ำ และเพื่อเชื่อมต่อกับจีน ทั้งนี้ จีนมีความก้าวหน้าด้านดิจิทัลมากกว่าไทย ดังนั้น ฝ่ายไทยขอให้มีการแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ทั้งในส่วนของภาครัฐและภาคเอกชน

ฝ่ายจีนได้แจ้งว่า จีนกำลังส่งเสริมแนวคิด “Information Silk Road” ซึ่งเป็นการเชื่อมโยงและการติดต่อสื่อสารที่จีนให้ความสำคัญ ที่ผ่านมา กรอบความร่วมมือการเชื่อมโยงโครงสร้างพื้นฐาน ไทยและจีนมีความเชื่อมโยงที่น่าพอใจ และมีบริษัทของจีนมาตั้งอยู่ในประเทศไทย เช่น หัวเว่ย โดยมีการลงทุนประมาณ ๑๘ ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยจีนยินดีที่จะร่วมมือระหว่างไทย - จีน เช่น ระบบการสื่อสาร ระบบการเชื่อมโยงเคเบิลใต้น้ำ เคเบิลภาคพื้นดิน เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมโทรคมนาคมและดิจิทัลให้เติบโต แข็งแรงและผลักดันเศรษฐกิจดิจิทัล เช่น พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ อินเทอร์เน็ต ความปลอดภัยของข้อมูลและระบบเครือข่ายที่มั่นคงปลอดภัย และมุ่งเน้นกรอบความร่วมมือเชิงลึกมากขึ้น โดยได้เชิญรองนายกรัฐมนตรีไปเยี่ยมชมที่จีนด้วย

ฝ่ายไทยได้เน้นย้ำว่า ไทยมีความพร้อมจะเป็นศูนย์กลาง (Hub) เรื่องการเชื่อมโยงในภูมิภาค โดยเชื่อมต่อจากจีนมาไทยและขยายไปยังอินเดียและยุโรปได้ และเสนอให้มีการหารือร่วมกันเพื่อจัดทำ MOU ด้าน ICT Connectivity ต่อไป

๔.๒ การหารือทวิภาคีไทย - ญี่ปุ่น

ฝ่ายไทยยืนยันการดำเนินการตามแถลงการณ์ร่วมระหว่างไทยและญี่ปุ่น ที่ได้ลงนามเมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๘ ทั้งนี้ การปรับเปลี่ยนผู้รับผิดชอบภายในจะไม่กระทบต่อความร่วมมือด้านไอซีทีของทั้งสองประเทศ โดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมจะเน้นการใช้ไอซีทีเป็นพื้นฐานในการพัฒนาในด้านต่างๆ เช่น ความร่วมมือด้านความเชื่อมโยง big data การพัฒนาบุคลากรทางเทคนิค ความมั่นคงปลอดภัยทางสารสนเทศ การร่วมมือกันสร้างกลไกความร่วมมือระหว่างอาเซียน และอาเซียนกับ

/คู่เจรจา...

คู่เจรจาในการต่อต้านอาชญากรรมทางไซเบอร์ และไทยพร้อมจะร่วมมือกับญี่ปุ่นที่จะเป็นศูนย์ฝึกอบรมของภูมิภาคในการพัฒนาบุคลากรด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ รวมถึงการจัดตั้งศูนย์ไซเบอร์ของประเทศ

ฝ่ายญี่ปุ่นยินดีที่จะแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ความรู้ในการพัฒนาบุคลากรไทย เพื่อรองรับเศรษฐกิจดิจิทัลและโครงสร้างพื้นฐาน โดยเฉพาะประเด็นความมั่นคงปลอดภัยทางสารสนเทศ ซึ่งญี่ปุ่นได้ให้ความช่วยเหลือในการจัดการฝึกอบรมด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ เมื่อเดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๙ ซึ่งได้รับผลตอบรับที่ดีและจะมีการขยายไปยังหน่วยงานอื่นๆ ของไทยต่อไป

๔.๓ การหารือทวิภาคีไทย - อิหร่าน

ฝ่ายอิหร่านได้แจ้งว่า ในโอกาสที่ประธานาธิบดีอิหร่านได้เดินทางมาเยือนประเทศไทยและได้แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ รวมถึงได้ขยายความร่วมมือกว้างขวางมากขึ้น โดยภายใต้การประชุมคณะกรรมการร่วมว่าด้วยความร่วมมือ (Joint Commission: JC) ไทย-อิหร่าน ฝ่ายอิหร่านยินดีให้ความร่วมมือทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ซึ่งที่ผ่านมาอิหร่านเป็นเจ้าภาพ และมีรองนายกรัฐมนตรี (นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์) ได้เดินทางไปเยือนและเข้าร่วมการประชุม ในโอกาสนี้ ฝ่ายอิหร่านได้เรียนเชิญรองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) และรักษาราชการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมไปเยือนอิหร่านเพื่อเยี่ยมชมโครงการต่างๆ และการพัฒนาด้านไอซีที

สำหรับการจัดทำร่างบันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างไทย-อิหร่าน ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการยกร่าง โดยฝ่ายไทยต้องการขยายความร่วมมือทั้งสองฝ่ายให้ครอบคลุมทั้งด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและไปรษณีย์ และให้มีการประสานการจัดทำ MOU ให้แล้วเสร็จต่อไป

๔.๔ การหารือทวิภาคีไทย - บังกลาเทศ

ฝ่ายบังกลาเทศเสนอว่า การจัดทำร่าง MOU จะประกอบด้วยความร่วมมือด้านไอซีทีและโทรคมนาคม ได้แก่ การส่งเสริมกลุ่ม start-up ผู้ประกอบการโทรคมนาคม การต่อต้านภัยคุกคามทางไซเบอร์ และความร่วมมือด้านความมั่นคงปลอดภัยทางสารสนเทศ

ฝ่ายไทยกล่าวว่า สำหรับประเด็นด้านความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ไทยกำลังจัดทำนโยบายด้านไซเบอร์ รวมถึงประเด็น Social Media นอกจากนี้ยังมีแผนที่จะหารือในระดับภูมิภาค เช่น อาเซียน โดยในเรื่องสิทธิการส่งออกเป็นประเด็นที่มีความอ่อนไหวแตกต่างกันในแต่ละประเทศ และเรียกร้องให้มีความร่วมมือเรื่องนี้ในระดับภูมิภาค

ในโอกาสนี้ ทั้งสองฝ่ายได้ร่วมหารือในการนำแนวปฏิบัติของบางประเทศ เช่น จีน มาปรับใช้ ในการจัดทำแพลตฟอร์มเพื่อการสื่อสาร ทั้งนี้ จะต้องได้รับการยอมรับจากประชาชนในประเทศด้วย

๔.๕ การหารือทวิภาคีไทย - ซิมบับเว

รัฐมนตรีของซิมบับเวได้แนะนำผู้สมัครของซิมบับเว ซึ่งจะลงสมัครรับเลือกตั้งในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาโทรคมนาคมของ ITU สำหรับวาระปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ คือ Dr. Cosmos Zawazawa ซึ่งจะมีการเลือกตั้งในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๑ จึงขอให้ฝ่ายไทยพิจารณาให้การสนับสนุน

ฝ่ายไทยแจ้งว่า จะพิจารณาเรื่องนี้อย่างจริงจัง ทั้งนี้ ประเทศไทยมีแผนจะลงสมัครรับเลือกตั้งตำแหน่งสมาชิกสภาบริหาร (ITU Council) จึงขอให้ซิมบับเวพิจารณาให้การสนับสนุนไทยด้วย นอกจากนี้ ไทยยังเล็งเห็นโอกาสความร่วมมือในด้านอื่นๆ กับซิมบับเว ได้แก่ การพัฒนาดิจิทัล อุตสาหกรรมดิจิทัล และการเชื่อมโยง โดยจะได้มีการหารือในรายละเอียดในโอกาสต่อไป

๕. ประโยชน์ที่ประเทศไทยได้รับ

๕.๑ การเป็นเจ้าภาพจัดงาน ITU Telecom World 2016 สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศในการส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมไอซีทีให้สามารถแข่งขันในระดับภูมิภาค รวมทั้งการสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาทรัพยากรด้านไอซีที จึงเป็นโอกาสที่ประเทศไทยได้แสดงศักยภาพและความพร้อมในการเปิดรับเทคโนโลยีจากนานาชาติ รวมทั้งยังเป็นการส่งเสริมโอกาสการต่อยอดทางธุรกิจและการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เป็นช่องทางใหม่ในการขยายตลาดของกลุ่ม SMEs และกลุ่ม start-up นอกจากนี้ ยังเป็นโอกาสที่ดีในการประชาสัมพันธ์ประเทศไทย ทั้งในด้านการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยว เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับนักลงทุนต่างประเทศที่จะเข้ามาลงทุนในประเทศไทย

๕.๒ การเป็นเจ้าภาพจัดงานดังกล่าวเป็นการแสดงบทบาทผู้นำของประเทศไทยในเวทีระหว่างประเทศ และเป็นโอกาสในการกระชับความสัมพันธ์เพื่อขยายความร่วมมือกับนานาชาติ ทั้งยังเป็นการส่งเสริมการถ่ายทอดและแบ่งปันเทคโนโลยีใหม่ล่าสุดในด้านสารสนเทศ การสื่อสาร และการให้บริการโทรคมนาคม ซึ่งจะช่วยพัฒนาและเสริมสร้างความรู้ความสามารถของบุคลากรและการพัฒนาด้าน ICT และโทรคมนาคมของประเทศให้ทันสมัยและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ตลอดจนเป็นโอกาสให้คนไทยได้รับชมเทคโนโลยีใหม่ๆ จากทั่วโลก

๕.๓ การจัดงานดังกล่าวเป็นการสร้างรายได้เข้าประเทศจากการที่ชาวต่างชาติเดินทางมาเข้าร่วมงาน และสร้างรายได้ให้แก่ผู้รับเหมาก่อสร้างและตกแต่งบูรณิทรกรรม ซึ่งรัฐสามารถเรียกเก็บภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีนิติบุคคลได้ รวมทั้งสามารถกระจายรายได้ไปสู่ภาคธุรกิจต่างๆ เช่น โรงแรม ที่พัก ห้างสรรพสินค้า ร้านค้าทั่วไป รถเช่า ร้านอาหาร สถานที่ท่องเที่ยว แหล่งบันเทิง และยังช่วยให้มีการจ้างงานเพิ่มขึ้นด้วย

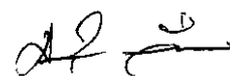
๖. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมพิจารณาแล้ว เห็นสมควรเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบผลการเป็นเจ้าภาพจัดงาน ITU Telecom World 2016 ทั้งนี้ วัตถุประสงค์สรุปผลการจัดงานฯ ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลอากาศเอก



(ประจักษ์ จันทอง)

รองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทน
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ
กองกิจการระหว่างประเทศ
โทร ๐ ๒๑๔๑ ๖๘๙๘ - ๙
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๐๒๙