

ด่วนที่สุด

ที่ ทก ๐๒๐๐.๑๑(ปคร.)/๑๓๔๗



สว. ๑/๙๙
วันที่ ๒๕๒๕-๒๕๕๒
เวลา ๑๔.๐๐

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐธรรมนูญ
รับที่ ๕๒๔๖ ก ๑๒๓
วันที่ ๒๓ มี.ย. ๒๕๕๒ ๑๓.๓๐

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
๑๒๐ หมู่ ๓ ชั้น ๘ อาคารรวมหน่วยราชการ
ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐

๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๒

เรื่อง ร่างแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ฉบับที่ ๒) ของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐธรรมนูญ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. เอกสารร่างแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖ จำนวน ๑๐๐ ชุด
 ๒. เอกสารข้อสรุปเกตุของคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งชาติ (กทสช.) ต่อแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ฉบับที่ ๒) ของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖ ใน การประชุมคณะกรรมการ กทสช. ครั้งที่ ๑/๒๕๕๒ เมื่อวันจันทร์ที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๒ จำนวน ๑๐๐ ชุด
 ๓. เอกสารการประเมินผลแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ จำนวน ๑๐๐ ชุด

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ความเป็นมา

๑.๑.๑ แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย เป็นแผนการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารระดับชาติ ถือเป็นแผนประสานงานระดับชาติ ที่กำหนดด้วยศาสตร์การพัฒนา โดยมีความต่อเนื่องของนโยบายเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศ เศรษฐกิจ และสังคม เพื่อให้ประเทศไทยสามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล สูงสุด เพื่อให้บรรลุเป้าหมายในการพัฒนาประเทศ

๑.๑.๒ คณะกรรมการรัฐธรรมนูญได้มีมติ เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๕ เห็นชอบกรอบนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ระยะ พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ ของประเทศไทย (IT ๒๐๑๐ Policy Framework) ซึ่งจัดทำโดยคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งชาติ (กทสช.) เพื่อนำไปใช้เป็นทิศทางในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศของประเทศไทย ในระยะเวลา ๑๐ ปี

๑.๑.๓ คณะกรรมการรัฐธรรมนูญได้มีมติ เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๕ เห็นชอบ แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ (ฉบับที่ ๑) พร้อมทั้งให้ทุกกระทรวง ทบวง กรม รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำและ/หรือปรับแผนเทคโนโลยีสารสนเทศของแต่ละหน่วยงานให้สอดคล้องกับแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๑) และกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้ดำเนินการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย ตามกรอบนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศ ระยะ พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ ของประเทศไทย (IT ๒๐๑๐) และ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๑) ภายใต้เงื่อนไข

๑.๑.๔ ระยะเวลาของแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๔๔-๒๕๔๙ ได้สิ้นสุดลงในปี พ.ศ. ๒๕๔๙ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เร่งรัดดำเนินการจัดทำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐-๒๕๕๔ แล้ว แต่เนื่องจากการจัดทำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) มีกระบวนการจัดทำแผน ซึ่งต้องมีการศึกษาวิเคราะห์ในเชิงลึก และต้องสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นภายในประเทศและในระดับประเทศต่างๆ อาทิ แผนการบริหารราชการแผ่นดิน แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กรอบนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ระยะ พ.ศ. ๒๕๔๙-๒๕๕๓ ของประเทศไทย (IT ๑๐๑๐) และการจัดทำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) จะต้องมีการศึกษาแผนแม่บทฯ โครงสร้างพื้นฐานทางปัญญา (พ.ศ. ๒๕๕๑-๒๕๕๕) รวมทั้งการประชุมระดมความคิดเห็นสาธารณะ กระทรวงฯ จึงได้ออกข้อความระยะเวลาแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๔๔-๒๕๔๙ ออกไปจนถึงปี พ.ศ. ๒๕๕๑ รวมทั้งให้หน่วยงานภาครัฐจัดทำแผนเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของหน่วยงาน ภายใต้กรอบแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๑) ต่อไป

๑.๑.๕ คณะกรรมการตีมีติเมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๕๐ ให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารซึ่งที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดทำและแปลงแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารไปสู่การปฏิบัติ ดำเนินการจัดทำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ฉบับที่ ๒) ของประเทศไทย โดยให้ประสานงานให้บุคลากรของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดทำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) และให้ขยายเวลาการใช้แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๑) ต่อไปจนถึงปี พ.ศ. ๒๕๕๑

๑.๑.๖ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) ได้เร่งดำเนินการจัดทำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๒ – ๒๕๕๖ โดยได้จัดทำร่างแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) และเริ่จเมื่อเดือนสิงหาคม ๒๕๕๑ และเตรียมนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งชาติ (กทสช.) ซึ่งมีนายกรัฐมนตรี หรือรองนายกรัฐมนตรีที่ได้รับที่ได้รับมอบหมายเป็นประธานให้ความเห็นชอบก่อนนำเสนอคณะกรรมการและรัฐมนตรี (ครม.) แต่เนื่องจากในช่วงระยะเวลาดังกล่าว มีการเปลี่ยนแปลงทางการเมือง และมีการปรับเปลี่ยน ครม. หลายครั้ง ทำให้มีผลกระทบต่อการนำเสนอของคณะกรรมการ กทสช. และ ครม. ไม่เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนดไว้

๑.๑.๗ คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งชาติ (กทสช.) โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานกรรมการ ได้มีการประชุมและมีมติในการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๒ เห็นชอบในหลักการร่างแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖ โดยมอบหมายให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในฐานะฝ่ายเลขานุการไปดำเนินการปรับปรุงตามข้อสังเกตของคณะกรรมการ กทสช. (ลิ๊งที่ส่งมาด้วย ๒) และนำเสนอ ครม. พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป

๑.๑.๘) กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้ดำเนินการปรับปรุงร่างแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ตามข้อสังเกตของคณะกรรมการ กทสช. แล้ว

๑.๒ ผลการดำเนินงาน

๑.๑.๑ ในการจัดทำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ได้ให้มีกระบวนการติดตามประเมินผลแผนแม่บทฯ ฉบับที่ ๑ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓) การศึกษาทิศทางการพัฒนาเศรษฐกิจ/และสังคมที่สำคัญตามแนวทางของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๐ ศึกษาสถานภาพและทิศทางการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทยและต่างประเทศ รวมถึงได้ดำเนินการวิเคราะห์สถานภาพจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และภัยคุกคาม ของการพัฒนา ICT ของประเทศไทย โดยใช้เทคนิค SWOT Analysis และใช้ผลการวิเคราะห์ SWOT ดังกล่าว ผสมผสานกับทิศทางการพัฒนาเศรษฐกิจ/สังคมของประเทศไทย เป็นพื้นฐานในการกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย ตลอดจนยุทธศาสตร์ มาตรการ โครงการเร่งด่วนที่ต้องดำเนินงานภายในได้กรอบระยะเวลา ๕ ปี ของแผน และได้มีการจัดประชุมระดมความคิดเห็นของกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย มุ่งเน้นความมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน ในการกำหนดทิศทางและแนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนา ICT ของประเทศไทย รวมทั้งได้จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นสาธารณะต่อร่างแผนแม่บทฯ(ฉบับที่ ๒)ในส่วนภูมิภาค ๕ แห่ง ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ชลบุรี พระนครศรีอยุธยา สงขลา และเชียงใหม่

๑.๑.๒ ร่างแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ มีเนื้อหาสาระที่ครอบคลุมถึงประเด็นสำคัญ ๆ ในด้านต่าง ๆ ดังนี้

๑) วิสัยทัศน์

“ประเทศไทยเป็นสังคมอุดมปัญญา (Smart Thailand) ด้วย ICT”

๒) พันธกิจ

๒.๑) พัฒนาがらสังคมให้มีคุณภาพและปริมาณที่เพียงพอ

๒.๒) พัฒนาโครงข่ายสารสนเทศและการสื่อสารความเร็วสูง

๒.๓) พัฒนาระบบบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ที่มีธรรมาภิบาล

๓) วัตถุประสงค์

๓.๑) เพื่อเพิ่มปริมาณและคุณภาพของกำลังคน

๓.๒) เพื่อสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการเทคโนโลยี

สารสนเทศและการสื่อสาร

๓.๓) เพื่อสนับสนุนการปรับโครงสร้างการผลิต

๓.๔) เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและปัจเจกบุคคล

๓.๕) เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของธุรกิจและอุตสาหกรรมเทคโนโลยี

สารสนเทศและการสื่อสาร

๔) เป้าหมาย

๔.๑) ประชาชนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ของประชากรทั้งประเทศ มีความรอบรู้ สามารถเข้าถึง สร้างสรรค์และใช้สารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณ รู้เท่าทัน มีคุณธรรมและจริยธรรม (Information Literacy) ก่อเกิดประโยชน์ต่อการเรียนรู้ การทำงาน และการดำรงชีวิตประจำวัน

๔.๒) ยกระดับความพร้อมทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย โดยให้อยู่ในกลุ่มประเทศที่มีระดับการพัฒนาสูงสุด ๒๕% (Top Quartile) ของประเทศที่มีการจัดลำดับทั้งหมดใน Networked Readiness Index

๔.๓) เพิ่มบทบาทและความสำคัญของอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย โดยมีสัดส่วนมูลค่าเพิ่มของอุตสาหกรรม ICT ต่อ GDP ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕

๕) ยุทธศาสตร์

การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตามแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) มี ๖ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

๕.๑) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนากำลังคนด้าน ICT และบุคลากรทั่วไปให้มีความสามารถในการสร้างสรรค์ ผลิต และใช้สารสนเทศอย่างมีวิจารณญาณและรู้เท่าทัน

๕.๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ บริหารจัดการ ICT ของประเทศอย่างมีธรรมาภิบาล (National ICT Governance)

๕.๓) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๕.๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อสนับสนุนให้เกิดธรรมาภิบาลในการบริหารและบริการของภาครัฐ (e-Governance)

๕.๕) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยกระดับชีดความสามารถในการแข่งขันอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและรายได้เข้าประเทศ

๕.๖) ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อเพิ่มชีดความสามารถในการแข่งขันอย่างยั่งยืน

๑.๓ ความจำเป็นที่ต้องเสนอเรื่องเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการตี

๑.๓.๑ แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ฉบับที่ ๒) ของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖ เป็นแผนพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศ ซึ่งมีความต่อเนื่องของนโยบาย จากนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศ ระยะ พ.ศ. ๒๕๔๙-๒๕๕๓ (IT ๐๐๐) และแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๔๕-๒๕๕๒ ควบคู่กับการกำหนดนโยบายใหม่ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งเป็นทั้งโอกาสและเครื่องมือในการพัฒนาชีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

การมีแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) เป็นการแสดงเจตนาการณ์และทิศทางการพัฒนาประเทศด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของรัฐบาลที่ชัดเจน และจะเป็นแนวทางในการกำหนดมาตรการในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของภาครัฐที่จะส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและโทรคมนาคม การนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการบริหารและบริการภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง สร้างโอกาสและลดความเหลื่อมล้ำ ในการเข้าถึงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พัฒนาบุคลากรด้าน ICT และบุคลากรทั่วไปให้มีความรู้ ความสามารถในการสร้างสรรค์ ผลิต และใช้ ICT อย่างมีคุณธรรม จริยธรรม วิจารณญาณและรู้เท่ากัน

ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

๑.๓.๒ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) เมื่อผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรีแล้ว จะนำไปใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำ และ/หรือปรับแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในระดับกระทรวง ทบวง กรม และรัฐวิสาหกิจ รวมถึงเป็นแนวทางในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้การลงทุน การพัฒนา และการประยุกต์ใช้ ICT ในส่วนงานต่าง ๆ ทั้งในส่วนกลาง ภูมิภาค และท้องถิ่น เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและมีเอกภาพ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนของการบริหารจัดการ ICT ของประเทศ และการกำหนดมาตรฐานต่าง ๆ สำหรับการใช้งาน ICT ในภาครัฐ

๒. เรื่องที่เสนอเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี

๒.๑ ประเด็นที่เสนอเพื่อพิจารณา

๒.๑.๑ ให้ความเห็นชอบต่อแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฉบับที่ ๒ ของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖

๒.๑.๒ ให้ทุกกระทรวง กรม รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำ หรือปรับแผนแม่บท และแผนปฏิบัติการของหน่วยงานให้สอดคล้อง กับแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒)

๒.๑.๓ มอบหมายให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวง ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ (กทสช.) รับผิดชอบการดำเนินการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และ เป็นหน่วยงานประสานหลักร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการ และแผนงบประมาณ รองรับแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) รวมถึงการติดตามประเมินผลเพื่อให้เกิดผลที่เป็นรูปธรรมต่อไป

๒.๑.๔ ให้หน่วยงานกลางที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการจัดสรรทรัพยากร และ การบริหารจัดการภาครัฐ (สำนักงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ) นำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) มาใช้เป็นกรอบแนวทางในการ บริหารจัดการ ปรับปรุงโครงสร้าง และจัดสรรงบประมาณการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของประเทศไทย ในช่วงระยะเวลาของแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖ ต่อไป

๒.๒ วัตถุประสงค์ของการเสนอเรื่องต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี

๒.๒.๑ เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย ในระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๕๖) ให้สอดคล้องกับแนวทางการ พัฒนาประเทศ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และนโยบายของรัฐบาล

๒.๒.๒ เพื่อนำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ซึ่งกำหนดยุทธศาสตร์ และ แนวทางการดำเนินงานเพื่อการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย ไปใช้ ในการกำหนดการกิจ และแนวทางปฏิบัติของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒.๒.๓ เพื่อนำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ไปใช้เป็นแนวทางสำหรับการจัดทำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในระดับกระทรวง กรม รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๒.๒.๔ เพื่อให้ภาคเอกชนและภาคประชาชนใช้แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) เป็นแนวทางในการประสานการพัฒนาประเทศร่วมกับภาครัฐ โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นเครื่องมือที่ช่วยให้สำเร็จ (enabling technology) และเพื่อการพัฒนาอุตสาหกรรม ICT ภายในประเทศให้เข้มแข็ง

๓. การวิเคราะห์ผลกระทบของการลงมติคณะกรรมการรัฐมนตรี

๓.๑ ผลกระทบต่อนโยบายรัฐบาล

๓.๑.๑ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ได้กำหนดวิสัยทัศน์ที่จะพัฒนาประเทศสู่ “สังคมอุดมปัญญา” ซึ่งหมายถึงสังคมที่มีการพัฒนาและใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยใช้แนวปฏิบัติของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ประชาชนทุกระดับมีความเฉลียวฉลาด (Smart) และรอบรู้สารสนเทศ (Information literacy) สามารถเข้าถึงและใช้สารสนเทศอย่างมีคุณธรรม จริยธรรม มีวิจารณญาณและรู้เท่าทัน ก่อให้เกิดประโยชน์แก่ตนและสังคม มีการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารที่มีธรรมาภิบาล (Smart Governance) เพื่อสนับสนุนการพัฒนาสู่เศรษฐกิจและสังคมฐานความรู้และนวัตกรรมอย่างยั่งยืนและมั่นคง

๓.๑.๒ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ได้กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและมาตรการในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของภาครัฐที่จะส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและโทรคมนาคม การนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการบริหารและบริการภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง สร้างโอกาสและลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พัฒนาบุคลากรด้าน ICT และบุคลากรที่นำไปใช้มีความรู้ความสามารถในการสร้างสรรค์ ผลิต และใช้ ICT อย่างมีคุณธรรม จริยธรรม วิจารณญาณและรู้เท่ากัน ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและเพิ่มชีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

๓.๑.๓ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารตามแผนบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๕๒–๒๕๕๕ ของรัฐบาล ดังนี้

(๑) ยุทธศาสตร์ที่ ๒,๓,๖ สอดคล้องกับ ข้อ ๔.๔.๑ พัฒนาโครงข่ายสื่อสารโทรคมนาคมพื้นฐานให้ครอบคลุมทั่วประเทศ และสร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการสื่อสารอย่างเท่าเทียมกัน เพื่อให้ประชาชน ชุมชน และองค์กรต่าง ๆ สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูล ข่าวสารและความรู้ได้อย่างทั่วถึง และสนับสนุนการพัฒนาประเทศไทยไปสู่เศรษฐกิจฐานความรู้ รวมทั้งพัฒนาบริการการสื่อสารที่ทันสมัย เพื่อรับความต้องการของภาคธุรกิจ และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการให้บริการภาครัฐ บริการการศึกษา บริการสาธารณสุข และโลจิสติกส์ เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ และ ๕ สอดคล้องกับแผนบริหารราชการแผ่นดิน ข้อ ๔.๕.๒ พัฒนาอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทั้งในด้านซอฟต์แวร์และฮาร์ดแวร์ โดยสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา รวมทั้งการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรเพื่อรับรองการเป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในภูมิภาค

๓.๑.๔ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ได้ระบุถึงยุทธศาสตร์และแนวทาง การนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการบริหารและการบริการของภาครัฐ ทั้งในส่วนกลางและท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพ และมุ่งเน้นการประสานงานระหว่างหน่วยงาน การเชื่อมโยงเครือข่ายข้อมูลของภาครัฐอย่างมีเอกภาพ ลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินงาน แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) จึงเป็นกลไกของภาครัฐที่จะช่วยส่งเสริม สนับสนุนนโยบายของรัฐบาล ตามแผนการบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๔ ดังนี้

๑) ข้อ ๔.๑.๒ สนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้ยึดหลักธรรมาภิบาลและปรับระบบการทำงานให้มีประสิทธิภาพ มุ่งสนองตอบต่อความต้องการของประชาชน ความรับผิดชอบต่อชุมชน และมีความโปร่งใสมากขึ้น โดยให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูล และร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของท้องถิ่น

๒) ข้อ ๔.๓.๑ ส่งเสริมให้ประชาชนมีโอกาสได้รับรู้ และเข้าถึงข้อมูลข่าวสารสาธารณะจากทางราชการ และสื่อสารณะอื่นได้อย่างกว้างขวาง เป็นธรรม และรวดเร็ว รวมทั้งให้กลไกภาครัฐเปิดโอกาส

๓.๑.๕ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ได้กำหนดยุทธศาสตร์และแนวทางในการสร้างสรรค์ พัฒนา และแพร่กระจายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รวมถึงการสร้างองค์ความรู้/ทักษะที่เกี่ยวข้องเพื่อให้ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงและใช้ ICT อย่างรู้เท่าทัน อันจะก่อให้เกิดประโยชน์ในการ改善ความรู้ การสร้างภูมิปัญญา และการพัฒนา/ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนทั่วไป ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าวสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลในการพัฒนาทุนมนุษย์ และการยกระดับคุณภาพชีวิต ดังนี้

๑) การพัฒนาทุนมนุษย์

- ข้อ ๓.๑.๑ ปฏิรูปการศึกษาทั้งระบบ ทั้งปฏิรูปโครงสร้าง และการบริหารจัดการ ปรับปรุงสื่อการเรียนการสอน พัฒนาทักษะในการคิดวิเคราะห์ปรับบทบาทการศึกษาอุปโภคเรียนเป็นสำนักการศึกษาตลอดชีวิต และจัดให้มีศูนย์การศึกษาตลอดชีวิตเพื่อการเรียนรู้ที่เหมาะสมในแต่ละพื้นที่

- ข้อ ๓.๑.๒ พัฒนาครุ อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา ควบคู่ไปกับการลงทุนด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เน้นการพัฒนาเนื้อหาสาระและบุคลากรให้พร้อมรองรับและใช้ประโยชน์จากการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี

- ข้อ ๓.๑.๓ ส่งเสริมให้เด็ก เยาวชน และประชาชนใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศเชิงสร้างสรรค์อย่างชาญฉลาดเพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้

- ข้อ ๓.๑.๔ พัฒนาและฝึกอบรมแรงงานทุกระดับ ให้มีความรู้และทักษะฝีมือที่มีมาตรฐานสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี

- ข้อ ๔.๒.๓ พัฒนาภาคการเกษตรให้มีความเข้มแข็ง โดยสร้างและพัฒนาคุณภาพเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความสามารถในการบริหารจัดการผลผลิตและการบริหารองค์กรเกษตรกรรูปแบบต่างๆ ด้วยองค์ความรู้จากนวัตกรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทคโนโลยีที่เหมาะสม

๒) การยกระดับคุณภาพชีวิต

- ข้อ ๓.๓.๑ ปรับปรุงระบบบริการด้านสาธารณสุข โดยลงทุนพัฒนาระบบบริการสุขภาพของภาครัฐในทุกระดับให้ได้มาตรฐาน

- ข้อ ๓.๓.๔ ลงทุนผลิตและพัฒนาบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข ตลอดจนการลงทุนพัฒนาและเชื่อมโยงระบบข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศด้านสุขภาพให้ทันสมัย มีมาตรฐาน สามารถใช้ประโยชน์ร่วมกันได้อย่างมีคุณค่า

- ข้อ ๔.๓.๑ จัดให้มีระบบการป้องกัน รวมทั้งเตือนภัยและบรรเทาความเดือดร้อนแก่ผู้ประสบภัยธรรมชาติ โดยนำระบบข้อมูลภูมิสารสนเทศมาใช้กำหนดพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเตือนภัยพิบัติ พัฒนาระบบฐานข้อมูล และติดตั้งระบบเตือนภัย

- ข้อ ๓.๔.๔ เพิ่มประสิทธิภาพการแก้ไขปัญหาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน โดยส่งเสริมให้มีระบบติดตามและเฝ้าระวังปัญหาอาชญากรรมที่ทันต่อการเปลี่ยนแปลง โดยเน้นการพัฒนาระบบข้อมูล ข่าวสาร การเตือนภัย

- ข้อ ๔.๓.๑ ขยายการให้บริการสาธารณูปโภคชั้นพื้นฐานที่มีความจำเป็นต่อการดำเนินชีวิตของประชาชนให้กระจายไปสู่ภูมิภาคอย่างทั่วถึง เพียงพอ และมีคุณภาพ ทั้งบริการน้ำสะอาด ไฟฟ้า สื่อสารโทรคมนาคมพื้นฐาน

๓.๑.๖ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ตระหนักถึงบทบาทและนัย (contribution) ของ ICT ต่อการพัฒนาทางเศรษฐกิจ ทั้งในฐานะที่เป็นเครื่องมือในการเสริมสร้าง ชีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการในภาคเศรษฐกิจอื่นๆ ที่นำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารไปใช้เป็นเครื่องมือในการผลิต การพาณิชย์ธุรกิจ การบริการ การบริหารงาน เพื่อเป็นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันทั้งภายในประเทศและระหว่างประเทศ รวมถึงบทบาทของ อุตสาหกรรม ICT ที่เป็นอุตสาหกรรมสำคัญในการสร้างรายได้ การจ้างงาน ให้เกิดในระบบเศรษฐกิจ ซึ่งยุทธศาสตร์และมาตรการที่ระบุในแผนแม่บทฯ สามารถสนับสนุนแนวทางตามนโยบายรัฐบาล ดังต่อไปนี้

- ข้อ ๓.๓.๕ ผลักดันการขับเคลื่อนให้ประเทศไทยเป็น ศูนย์กลางด้านสุขภาพและการรักษาพยาบาลในระดับนานาชาติ

- ข้อ ๔.๒.๑.๑ เร่งรัดการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ทางการเกษตรและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางการเกษตร

- ข้อ ๔.๒.๑.๑ สร้างความแข็งแกร่งและความสามารถในการ แข่งขันในตลาดโลกให้กับอุตสาหกรรมไทยด้วยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเพื่อลดต้นทุนและ เพิ่มนูลค่าให้แก่สินค้า

● ข้อ ๔.๒.๓.๔ พัฒนาด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์ การท่องเที่ยว

● ข้อ ๔.๒.๔.๗ ปรับปรุงประสิทธิภาพและจัดระบบการ อำนวยความสะดวกทางการค้าและการลงทุนชายแดน โดยนำระบบอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ ที่สำคัญ ได้แก่ ศูนย์บริการครบวงจร ระบบอำนวยความสะดวกช่องทางเดียว ระบบการตรวจสอบจุดเดียว ระบบ พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และระบบโลจิสติกส์อิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

● ข้อ ๔.๓.๑ ขยายการให้บริการสาธารณูปโภคที่มี ความจำเป็นต่อการดำเนินชีวิตของประชาชนให้กระจายไปสู่ภูมิภาคอย่างทั่วถึง เพียงพอ และมีคุณภาพ ทั้งบริการน้ำสะอาด ไฟฟ้า สื่อสารโทรคมนาคมพื้นฐาน....

● ข้อ ๔.๓.๒ พัฒนาระบบการคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ อย่างมีประสิทธิภาพ

● ข้อ ๔.๔.๒ พัฒนาอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทั้งในด้านซอฟต์แวร์และฮาร์ดแวร์ โดยสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา รวมทั้งการพัฒนา ศักยภาพของบุคลากรเพื่อรับการเป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในภูมิภาค

๓.๒ ผลกระทบต่อความรับผิดชอบร่วมกันของคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อรัฐสภา ตามคณะกรรมการรัฐธรรมนูญ

แผนแม่บทฯ ได้เสนอแนะสิ่งที่รัฐบาลและรัฐสภาจะรับผิดชอบร่วมกันในการ ดำเนินการผลักดันกฎหมายเกี่ยวกับการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และการผลักดัน ให้เกิดองค์กรที่เกี่ยวกับการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตามที่ปรากฏในรัฐธรรมนูญ และกฎหมายฉบับอื่น ๆ รวมถึงการผลักดันแนวคิดการจัดตั้งสภา ICT เพื่อส่งเสริมให้มีการทำงานร่วม ระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชนในรูปแบบใหม่ ซึ่งต้องมีการผลักดันโดยกระบวนการนิติบัญญัติ

๓.๓ ผลกระทบต่อเศรษฐกิจในภาพรวมหรือเฉพาะท้องถิ่น

๓.๓.๑ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ได้ระบุถึงการนำเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารมาใช้ในภาคเศรษฐกิจต่าง ๆ รวมถึงเศรษฐกิจในระดับชุมชน เพื่อเป็นการสร้างเสริม ขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการไทย ทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ โดยการนำ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาประยุกต์ใช้ของภาคเศรษฐกิจ จะทำให้มีการลดต้นทุนการผลิต การสร้างมูลค่าเพิ่ม การเข้าถึงตลาดต่างประเทศผ่านกลไกของพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ ทั้งนี้ แผนแม่บทฯ ได้ให้ความสำคัญยิ่งกับการนำเอาระบบโลจิสติกส์สำหรับภาคอุตสาหกรรม การผลิต การนำ ICT มาใช้ในภาคบริการที่สำคัญ คือ ท่องเที่ยวและบริการสุขภาพ และการใช้ ICT ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดกระจายรายได้ไปยังเศรษฐกิจ ชุมชน

๓.๓.๒ แผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) ได้ให้ความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนา ขีดความสามารถในการแข่งขันเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และมีส่วนสำคัญอย่างมากในการ ช่วยให้ภาคธุรกิจปรับตัว โดยการปรับปรุงประสิทธิภาพในการผลิต การให้บริการ โดยการลดต้นทุน การผลิต และ/หรือสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า/บริการของตน จึงจะมีส่วนช่วยให้ภาคธุรกิจของไทย อยู่รอดภายใต้ภาวะวิกฤตเศรษฐกิจโลก แผนแม่บทฯ ได้ระบุแนวทางการประยุกต์ใช้ ICT กับ

ภาคธุรกิจໄວ້ອ່າງชัดเจนໃນຍຸතອຄາສຕົຮ໌ທີ ๖ ກາຮມືແພນແມ່ນທາ ຈະກະຕຸ້ນໃຫ້ກາຄວັງແລກາຄຊູກິຈ ໄດ້ນໍາມາຕາມກາຮມຂອງຍຸතອຄາສຕົຮ໌ນັ້ນ ໄປເປັນແນວປົງບັດແລກຳທຸນທາງດ້ານ ICT ໄດ້ອ່າງເໝາະສົມ

ນອກຈາກນີ້ ໃນສ່ວນຂອງອຸຕສາຫກຮມເທິນໂລຍືສາຮນເທິນແລກສື່ສາຮ ໂດຍເນັພາວ່າອ່າງຍິ່ງອຸຕສາຫກຮມຂອົພົດແວຣ ແລກຕິຈີທັລຄອນເຖິນຕໍ່ ເປັນອຸຕສາຫກຮມຍຸතອຄາສຕົຮ໌ ທີ່ກ່ອໄຂເກີດກາຮຈຳງານ ແລກຮ່າຍໄດ້ເຂົ້າປະເທດ ແພນແມ່ນທາ ໄດ້ໃຫ້ຄວາມສໍາຄັງກັບກາຮມາດມາດກາຮ ຕ່າງໆ ທີ່ຈະສ່າງເສີມໃຫ້ອຸຕສາຫກຮມເຫັນນີ້ມີຕັກຍົກພາພ ແລກຂຶ້ນຄວາມສາມາດດີໃນກາຮແຂ່ງຂັ້ນກັບ ຕ່າງປະເທດເພີ່ມຂຶ້ນ ກາຮພັດນາອຸຕສາຫກຮມຕາມເປົ້າໝາຍທີ່ຮະບຸໃນແພນແມ່ນທາ ຈະສ່ວັງຜລຕອບແທນ ທາງເສເຮຍູກິຈໃຫ້ແກ່ປະເທດຍິ່ງນາກ

๓.๔ ຜລກະທບທີ່ຕ່ອກກາຮເງິນແລກບປະມານ

ແພນແມ່ນທາ (ຈັບທີ ๒) ໄດ້ໃຫ້ຄວາມສໍາຄັງຍິ່ງຕ່ອກກາຮບຣິຫາຮຈົດກາຮເງິນ ແລກບປະມານ ກາຮປະສານງານຮ່າງໜ່າຍງານ ກາຮມາດມາດຮຽນໃນດ້ານຕ່າງໆ ກາຮເຊື່ອມໂຍງ ເຄື່ອງຂ່າຍຂ້ອມູລ ເພື່ອໃຫ້ກາຮລົງທຸນຂອງກາຄວັງມີຄວາມເປັນເອກພາພ ແລກລົດຄວາມໜ້າຂ້ອນຂອງກາຮລົງທຸນ ສ່າງຜລໃຫ້ກາຮຈົດສຣທຣພຍາກຣດ້ານ ICT ຂອງຮັງຈີມປະສິທິພາພແລກປະສິທິຜລຍິ່ງຂຶ້ນໃນກາຮພິຈາການ ເພື່ອຈົດສຣທຣພຍາກຣນັ້ນ ແພນແມ່ນທາ ໄດ້ເສັນອແນະໃຫ້ມີກະບວນກາຮມີສ່ວນຮ່ວມຈາກກາຮສ່ວນອື່ນໆ ເພີ່ມນາກຂຶ້ນ ທັ້ງໃນສ່ວນຂອງກາຮທີ່ປະກາຍ/ຜູ້ເຊີວ່າຍານູໃນກະບວນກາຮຕຽບຈັບໂຄຮກກາຮນາດໃຫຍ່ ທີ່ຮີ້ກາຮມີສ່ວນຮ່ວມຂອງກາຮເອກະນຸ້ນສກາ ICT

๓.๕ ຜລກະທບທາງສັງຄົມແລກເມື່ອງ

ກາຮກະຈາຍໂຄຮກສ່ວັງພື້ນຮູນກາຮສາຮນເທິນຍ່າງທົ່ວລືງແລກເທົ່າເທິນກັນ ກາຮສ່ວັງຄວາມຮູ້/ທັກະະໃນກາຮໃຊ້ເທິນໂລຍື ເປັນກາຮສ່ວັງໂຄກສດ້ານຕ່າງໆ ໄດ້ກັບປະເທດ ເຊັ່ນ ໂອກາສ ໃນກາຮເຮືອນວັດລົດຊີວິດ ກາຮໄດ້ຮັບບຣິກາຮສາຫາຮະຕ່າງໆ ຂອງກາຄວັງຜ່ານໂຄຮກສ່ວັງພື້ນຮູນກາຮສາຮນເທິນ ດັກລ່າວ ຂ່າຍຍົກຮະດັບຄຸນພາພຊີວິດ ແລກທຳໃຫ້ກາຮຕິດຕ່ອລື້ສໍາສະ່ວງປະເທດຮ່າງປະເທດ ແລກປະເທດ ປະເທດກັບກາຄວັງ ເປັນໄປໄດ້ອ່າງຮວດເວົ້າຍິ່ງຂຶ້ນ ແລກປະເທດຈະມີໂຄກສໃນກາຮຮ່ວມກຳນົດ/ສະຫຼັບ ຄວາມຕ້ອງກາຮຕ່ອກກາຮຂອງກາຄວັງ ຮົມເລີ່ມຕົວຈົນກາຮທຸກໆທີ່ກຳນົດກາຮໂປ່ງໃສ ໄດ້ນາກຍິ່ງຂຶ້ນ ຮົມທັ້ງສ່າງເສີມກາຮປົກຄອງໃນຮະບອນປະເທດໃປໄຕຍ ກາຮທີ່ແພນແມ່ນທາ (ຈັບທີ ๒) ເນັ້ນກາຮໃຊ້ ICT ອ່າງມີວິຈາຮຄູ່ມານແລກສ່ວັງສຣຄ ໂດຍກາຮສ່ວັງຄວາມຕະຫຼາກແລກຄວາມຮູ້ໃນເຮື່ອງ ດັກລ່າວ ຕັ້ງແຕ່ກາຮຕິກາຍຂັ້ນພື້ນຮູນ ຈະທຳໃຫ້ສັງຄົມມີກຸມຄຸ້ມກັນຜລກະທບທາງລົບອັນເກີດຈາກກາຮໃຊ້ ICT ໄປໃນທາງທີ່ໄໝເໝາະສົມ

๓.๖ ຜລກະທບທາງດ້ານເທິນໂລຍື

ແພນແມ່ນທາ (ຈັບທີ ๒) ໄດ້ໃຫ້ຄວາມສໍາຄັງກັບກາຮພັດນາຂຶ້ນຄວາມສາມາດດ້ານ ເທິນໂລຍືຂຶ້ນກາຍໃນປະເທດ ໂດຍຜ່ານກລໄກກາຮວິຈີຍແລກພັດນາບຸດລາກຮ ICT ທີ່ມີທັກະະ/ຄວາມຮູ້ທາງ ເທິນໂລຍື ຊື່ເປັນທີ່ຕ່ອກກາຮຂອງກາຮອຸຕສາຫກຮມ

ຈຶ່ງເຮັນມາເພື່ອໂປຣດໍາເສັນອຄະຮັງມືນຕີພິຈາກາດນີ້

๑) ໄດ້ຄວາມເຫັນຂອບຕ່ອງຮັງແພນແມ່ນທາເທິນໂລຍືສາຮນເທິນແລກສື່ສາຮ ຈັບທີ ๒ ຂອງປະເທດໄຕຍ ພ.ສ. ២៥៥៥-២៥៥៦

໨) ໄດ້ທຸກກະທຽວ ກຣມ ຮັງວິສາຫກິຈ ອົງຄົກປົກຄອງສ່ວນຫ້ອງຄືນແລກໜ່າຍງານ ທີ່ເກີ່ຍາຂ້ອງ ຈັດທຳ ແລກ/ຫຼູ້ປັບແພນແມ່ນທາເທິນໂລຍືສາຮນເທິນແລກສື່ສາຮ ແລກສົ່ງສາຮຂອງໜ່າຍງານ ໄກສອດຄລັງກັບແພນແມ່ນທາ (ຈັບທີ ២)

๓) มอบหมายให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวง ในฐานะฝ่ายเลขานุกรรมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ (กทสช.) รับผิดชอบการดำเนินการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และเป็นหน่วยงานประสานหลักร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการ และแผนงบประมาณรองรับแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) รวมถึงการติดตามประเมินผลเพื่อให้เกิดผลที่เป็นรูปธรรมต่อไป

๔) ให้หน่วยงานกลางที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการจัดสรรงบประมาณและการบริหารจัดการภาครัฐ (สำนักงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ) นำแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) มาใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการ ปรับปรุงโครงสร้าง และจัดสรรงบประมาณด้านการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย ในช่วงระยะเวลาของแผนแม่บทฯ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๒-๒๕๖๖ ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ร้อยตรีหญิง
(ระนองรักษ์ สุวรรณจวี)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สำนักงานปลัดกระทรวง
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
โทร. ๐ ๒๑๔๔ ๖๗๙๗
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๐๒๒