

๑.๑.๓ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล

๑. เรื่องที่เสนอคณะกรรมการดิจิทัลฯ พิจารณา ได้แก่
 - ๑.๑ โครงการพัฒนาระบบคลาวด์กลางด้านสาธารณสุขของประเทศไทย
 - ๑.๒ แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการโครงการเน็ตประชารัฐ และโครงการขยายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต (โครงการบป Big Rock)
 - ๑.๓ การปรับแผนการเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศ สู่การเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลของภูมิภาคอาเซียน (ASEAN Digital Hub) กิจกรรมย่อยที่ ๓ การก่อสร้างระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC
 - ๑.๔ (ร่าง) แผนพัฒนาระบบวิทยุคมนาคมของประเทศ
๒. เรื่องที่รับทราบความก้าวหน้า ได้แก่
 - ๒.๑ โครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) และบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ชายขอบ (Zone C+)
 - ๒.๒ การดำเนินงานตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร
 - ๒.๓ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านปัญญาประดิษฐ์แห่งชาติเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๗๐)

๑.๑.๔ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

๑. เรื่องที่เสนอคณะกรรมการดิจิทัลฯ พิจารณา ได้แก่
 - ๑.๑ แนวทางการพัฒนาศักยภาพและความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล (Digital Competitiveness)
 - ๑.๒ ข้อเสนอแนะแนวทางและมาตรการในการขยายผลการส่งเสริมการถ่ายทอดมรดกทางวัฒนธรรมของชาติให้อยู่ในรูปแบบ Digital Content ในรูปแบบที่ยั่งยืน
 - ๑.๓ แผนแม่บทการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ระยะที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
๒. เรื่องที่เสนอคณะกรรมการดิจิทัลฯ เพื่อทราบ ได้แก่
 - ๒.๑ สถานะความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัลของประเทศ (Digital Competitiveness)
 - ๒.๒ สรุปผลศึกษาโครงการศึกษา Thailand Digital Outlook ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕
 ๓. เรื่องที่รับทราบความก้าวหน้า ได้แก่
 - ๓.๑ การจัดทำนโยบายและแผนเฉพาะด้านการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๕)
 - ๓.๒ กรอบการรับรองหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐ
 - ๓.๓ แนวทางการจัดทำยุทธศาสตร์ข้อมูลของประเทศไทย (Thailand National Data Strategy)
 - ๓.๔ นโยบายการพัฒนาแพลตฟอร์มภาครัฐเพื่อรองรับการปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Government Platform for PDPA Compliance : GPPC)
 - ๓.๕ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการร่วมภาคเอกชน ๓ สถาบัน (กกร.)

๑.๒ การดำเนินการกิจการอวกาศ

๑.๒.๑ การบริหารจัดการทรัพย์สินของโครงการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ

ที่ประชุมได้รับทราบความก้าวหน้าในการบริหารจัดการทรัพย์สินของโครงการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ ดังนี้

๑. ดศ. ได้มีการประชุมติดตามความก้าวหน้าการบริหารจัดการโครงการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ (ดาวเทียมไทยคม ๔ และดาวเทียมไทยคม ๖)

๒. คณะกรรมการประสานงานการบริหารจัดการทรัพย์สินภายใต้สัญญาออปติธิ์บริหารจัดการทรัพย์สินของโครงการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ ได้ติดตามสถานะการดำเนินงานของ NT ในหลายประเด็น

๓. กรณีข้อพิพาทดาวเทียมไทยคม ๗ และดาวเทียมไทยคม ๘ ระหว่าง บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) และบริษัท อินทัช โฮลดิ้งส์ จำกัด (มหาชน) (ผู้เรียกร้อง) กับ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ผู้คัดค้าน)

๑.๒.๒ ผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

ที่ประชุมได้รับทราบ ผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จำนวน ๒ เรื่อง ดังนี้

๑. ความคืบหน้าการจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทอวกาศแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐ (National Space Master Plan 2023 - 2037)

๒. ผลการดำเนินงานของคณะทำงานจัดทำนโยบายการดำเนินงานดาวเทียมแห่งชาติ

๑.๓ สถานะความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัลของประเทศ (Digital Competitiveness)

ที่ประชุมได้รับทราบสถานะการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย ตามผลการจัดอันดับ World Digital Competitiveness Ranking (WDCR) โดย International Institute for Management Development (IMD) ดังนี้

- ปี ๒๕๖๔ ประเทศไทยได้อันดับที่ ๓๘ จาก ๖๔ ประเทศ/เขตเศรษฐกิจ ดีขึ้นจากปี ๒๕๖๓ (อันดับที่ ๓๙) จำนวน ๑ อันดับ โดยปัจจัยหลักด้านความรู้ดิจิทัล (Knowledge) ได้อันดับที่ ๔๒ ปัจจัยหลักด้านเทคโนโลยี (Technology) ได้อันดับที่ ๒๒ และปัจจัยหลักด้านความพร้อมในอนาคต (Future Readiness) ได้อันดับที่ ๔๔ และหากพิจารณาภาพรวมย้อนหลัง ๕ ปี ประเทศไทยมีแนวโน้มของอันดับที่ดีขึ้น ซึ่งประเทศไทยมีอันดับสูงเป็นลำดับที่ ๓ ของอาเซียน รองจาก ประเทศสิงคโปร์ (อันดับที่ ๕) และประเทศมาเลเซีย (อันดับที่ ๒๗)

- ปี ๒๕๖๕ ประเทศไทยได้อันดับที่ ๔๐ จาก ๖๓ ประเทศ/เขตเศรษฐกิจ ลดอันดับลงจากปี ๒๕๖๔ (อันดับที่ ๓๘) จำนวน ๒ อันดับ โดยปัจจัยหลักด้านความรู้ดิจิทัล (Knowledge) ได้อันดับที่ ๔๕ ปัจจัยหลักด้านเทคโนโลยี (Technology) ได้อันดับที่ ๒๐ และปัจจัยหลักด้านความพร้อมในอนาคต (Future Readiness) ได้อันดับที่ ๔๙

๑.๔ สรุปผลศึกษาโครงการศึกษา Thailand Digital Outlook ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

ที่ประชุมได้รับทราบ สรุปผลศึกษาโครงการศึกษา Thailand Digital Outlook ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ได้สำรวจรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลโดยใช้กรอบตัวชี้วัด ประกอบด้วย “OECD Going Digital Toolkit” และ

“OECD Measuring the Digital Transformation” ซึ่งเป็นกรอบตัวชี้วัด ด้านการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมที่ออกแบบโดย OECD รวมถึงกลุ่มประเทศ G20 และตัวชี้วัดที่สะท้อนบริบทของประเทศไทย ซึ่งประกอบไปด้วยมิติการประเมิน (Policy Dimension) ๗ มิติ และอีก ๑ กรอบการประเมิน (Theme) รวมเป็น ๘ มิติของตัวชี้วัด สรุปได้ดังนี้

๑) มิติการเข้าถึง (Access)

การเข้าถึงอินเทอร์เน็ตของครัวเรือนไทยในปี ๒๕๖๕ คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๐ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ ๘๕.๒

๒) มิติการใช้งาน (Use)

สัดส่วนผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตของไทยปี ๒๕๖๕ คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๐ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ ๘๔.๓

๓) มิตินวัตกรรม (Innovation)

มูลค่าการลงทุนในอุตสาหกรรม ICT ต่อ GDP ปี ๒๕๖๔ คิดเป็นร้อยละ ๓.๓๒ คงที่จากปี ๒๕๖๓

๔) มิติอาชีพ (Jobs)

สัดส่วนการจ้างงานของธุรกิจดิจิทัลต่อการจ้างงานทั้งหมดในประเทศไทยปี ๒๕๖๔ คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๔ คงที่จากปี ๒๕๖๓

๕) มิติความน่าเชื่อถือ (Trust)

ร้อยละของผู้ประสบปัญหาถูกละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล/ความเป็นส่วนตัว ปี ๒๕๖๕ คิดเป็นร้อยละ ๓.๔ ลดลง (ดีขึ้น) จากปี ๒๕๖๔ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ ๖.๓

๖) มิติสังคม (Society)

สัดส่วนการใช้งานอินเทอร์เน็ตของผู้สูงอายุช่วง ๕๕ - ๗๔ ปี ในปี ๒๕๖๕ คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๑ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ ๔๘.๘

๗) มิติการเปิดการค้าเสรี (Market Openness)

สัดส่วนผู้ประกอบการที่มีการจำหน่ายสินค้า/บริการผ่านทางออนไลน์ไปตลาดต่างประเทศ ปี ๒๕๖๕ คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๓ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ ๓.๒

๘) มิติการเติบโตและสภาพความเป็นอยู่ (Growth & Wellbeing)

สัดส่วนของมูลค่าเพิ่มที่เกิดขึ้นในภาคธุรกิจดิจิทัล ปี ๒๕๖๕ คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๙๐ ของภาคอุตสาหกรรม ไกล่เคียงกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ ๕๐.๘๖

๑.๕ การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับให้บริการกระจายเสียง ประเภทกิจการทางธุรกิจ การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับให้บริการกระจายเสียง ประเภทกิจการบริการสาธารณะ และการอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่เพื่อให้บริการโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัล ที่ประชุมได้รับทราบการดำเนินงานของสำนักงาน กสทช. ดังนี้

๑. การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับให้บริการกระจายเสียง ประเภทกิจการทางธุรกิจ จากการประมูลคลื่นความถี่ ในระบบเอฟเอ็ม ที่ได้จัดขึ้นเมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ จำนวน ๙ ราย ๖๘ คลื่นความถี่

๒. การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับให้บริการกระจายเสียง ประเภทกิจการบริการสาธารณะ ประกอบด้วยคลื่นความถี่ในระบบเอฟเอ็ม จำนวน ๒๔ หน่วยงาน ๓๘๙ คลื่นความถี่ และระบบเอฟเอ็ม จำนวน ๑ ราย ๑ คลื่นความถี่ รวมทั้งสิ้นจำนวน ๒๕ ราย ๓๙๐ คลื่นความถี่

๓. การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่เพื่อให้บริการโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัล จำนวน ๑ ราย ได้แก่ องค์กรกระจายเสียงแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย

๔. การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่เพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ในระบบดิจิทัล กรณีที่ใบอนุญาตสิ้นอายุ จำนวน ๓ ราย ได้แก่ ๑) องค์การกระจายเสียงแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย ๒) กองทัพบก โดยสถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบก และ ๓) กรมประชาสัมพันธ์

๑.๖ การปรับแผนงบประมาณรายจ่าย ประจำปี ๒๕๖๔ และประจำปี ๒๕๖๕ ของสำนักงาน กสทช.

ที่ประชุมได้รับทราบ การปรับแผนงบประมาณรายจ่าย ของสำนักงาน กสทช. ที่ผ่านการพิจารณาให้ความเห็นจากคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติไว้แล้ว ภายในกรอบวงเงินงบประมาณรายจ่ายที่อนุมัติไว้เดิม ประจำปี ๒๕๖๔ จำนวน ๗,๐๓๙.๕๑๒ ล้านบาท และประจำปี ๒๕๖๕ จำนวน ๖,๗๖๕.๗๘๑๔ ล้านบาท

๒. เรื่องพิจารณา

๒.๑ ร่างงบประมาณรายจ่าย ประจำปี ๒๕๖๖ ของสำนักงาน กสทช.

ที่ประชุมได้พิจารณา งบประมาณรายจ่าย ประจำปี ๒๕๖๖ ของสำนักงาน กสทช. (แบบเกินดุล) จำนวนทั้งสิ้น ๖,๒๗๑.๒๕๐๔ ล้านบาท ซึ่งได้ผ่านการพิจารณาเห็นชอบของ กสทช. และเสนอคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติพิจารณา ตามพระราชบัญญัติองค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

มติที่ประชุม

เห็นชอบร่างงบประมาณรายจ่าย ประจำปี ๒๕๖๖ ของสำนักงาน กสทช. (แบบเกินดุล) จำนวนทั้งสิ้น ๖,๒๗๑.๒๕๐๔ ล้านบาท ตามที่สำนักงาน กสทช. เสนอ และให้สำนักงาน กสทช. รับข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ ประกอบการดำเนินงานต่อไป

๒.๒ โครงการพัฒนาระบบคลาวด์กลางด้านสาธารณสุขของประเทศไทย

ที่ประชุมได้พิจารณาในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการพัฒนาระบบคลาวด์กลางด้านสาธารณสุขของประเทศไทย จำนวน ๓ ประเด็น และมีมติดังนี้

๑. เห็นชอบการโอนแพลตฟอร์มสารสนเทศกลางเพื่อให้บริการผู้ป่วยนอกสำหรับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) และโปรแกรม (Software) อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการพัฒนาระบบคลาวด์กลางด้านสาธารณสุขของประเทศไทย เมื่อสิ้นสุดสัญญาแก่กระทรวงสาธารณสุขเพื่อให้บริการและดูแลบำรุงรักษาระบบงานจากโครงการต่อไป

๒. เห็นชอบให้แพลตฟอร์มสารสนเทศกลางเพื่อให้บริการผู้ป่วยนอก สำหรับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) เป็นแพลตฟอร์มกลางสำหรับระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลสุขภาพ เพื่อขยายผลการดำเนินงานไปยังโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ทั่วประเทศต่อไป

๓. เห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะด้านระบบสุขภาพดิจิทัล โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่ และอำนาจตามที่เสนอ โดยให้เพิ่มผู้แทนสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ร่วมเป็นองค์ประกอบ และเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่ คณะรัฐมนตรีมีมติ

๒.๓ การแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการเฉพาะด้าน

ที่ประชุมพิจารณาการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการเฉพาะด้าน ตามพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ จำนวน ๓ คณะ ดังนี้

๑. คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐาน (มาตรา ๑๓ (๑))

เสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ ๕ ด้าน ที่ได้รับคัดเลือกแทนกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่พ้นจากตำแหน่งตามวาระ ได้แก่

- (๑) นายธงทิศ ฉายากุล
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- (๒) นายชโยดม สรรพศรี
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐศาสตร์
- (๓) นายพันศักดิ์ เทียนวิบูลย์
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคมศาสตร์
- (๔) นายอภิศักดิ์ เกี่ยวการคำ
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านบริหารธุรกิจ
- (๕) นายสุธรรม อยู่ในธรรม
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านกฎหมาย

๒. คณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (มาตรา ๑๓ (๒))

เสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ ๕ ด้าน ที่ได้รับคัดเลือกแทนกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่พ้นจากตำแหน่งตามวาระ ได้แก่

- (๑) รองศาสตราจารย์ พันตำรวจตรี ดนูวศิน เจริญ
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- (๒) นายปิติ ศรีแสงนาม
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐศาสตร์
- (๓) นายกุลเชษฐ์ มงคล
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคมศาสตร์
- (๔) นายเอกก์ ภัทรธนกกุล
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านบริหารธุรกิจ
- (๕) นายณรงค์เดช สรุโฆษิต
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านกฎหมาย

๓. คณะกรรมการเฉพาะด้านการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ข้อมูล (มาตรา ๑๓ (๓))

ปรับปรุงองค์ประกอบและปรับปรุงการใช้คำให้ถูกต้องของ (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะด้านการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ข้อมูล จากที่คณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นชอบแล้วเมื่อคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ และเสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิที่ได้รับคัดเลือก ๕ ด้าน ได้แก่

- (๑) นายพีรพล เวทีกุล
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- (๒) นายชโยดม สรรพศรี
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐศาสตร์
- (๓) นางเมธินี เทพมณี
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสังคมศาสตร์
- (๔) นายกุลเชษฐ์ มงคล
ผู้ทรงคุณวุฒิด้านบริหารธุรกิจ
- (๕) นายฐากูร ศิริยุทธวัฒนา

ผู้ทรงคุณวุฒิด้านกฎหมาย

มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการเฉพาะด้าน จำนวน ๒ คณะ ตามที่เสนอ ดังนี้
 - ๑.๑ คณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล ตามมาตรา ๑๓ (๑) จำนวน ๕ คน
 - ๑.๒ คณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามมาตรา ๑๓ (๒) จำนวน ๕ คน
๒. เห็นชอบ (ร่าง) คำสั่งคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เรื่องแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการเฉพาะด้าน จำนวน ๒ คณะ ได้แก่
 - ๒.๑ คำสั่งแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล
 - ๒.๒ คำสั่งแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
 ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ มีมติเห็นชอบ
๓. เห็นชอบการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการเฉพาะด้านการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ข้อมูล ให้มีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ตามที่เสนอ โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่คณะรัฐมนตรีมีมติ ดังนี้
 - ๓.๑ ปรับปรุงองค์ประกอบและปรับปรุงการใช้คำให้ถูกต้องของ (ร่าง) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะด้านการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ข้อมูล จากที่คณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นชอบแล้วเมื่อคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔
 - ๓.๒ เห็นชอบรายชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน ๕ คน
๔. มอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ ดำเนินการตามขั้นตอน ตามข้อกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

๒.๔ แนวทางการพัฒนาศักยภาพและความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล (Digital Competitiveness)

ที่ประชุมได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแนวทางการพัฒนาศักยภาพและความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล (Digital Competitiveness) ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ได้ร่วมมือกับสมาคมการจัดการธุรกิจแห่งประเทศไทย (Thailand Management Association : TMA) จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาศักยภาพและความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัลของประเทศ ในระยะกลาง ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และระยะยาว ๑๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๕)

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับประสิทธิภาพของกลไกการทำงานระหว่างหน่วยงานรัฐให้เหมาะสมกับการเพิ่มขีดความสามารถด้านดิจิทัล
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ส่งเสริมศักยภาพอุตสาหกรรมดิจิทัลของไทย
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลที่เหมาะสม
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ เสริมสร้างทรัพยากรมนุษย์ที่มีศักยภาพ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ส่งเสริมกระบวนการ Digital Transformation ในประเทศไทย

มติที่ประชุม

ให้ สศช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทบทวนความจำเป็นของการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาศักยภาพและความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัลของประเทศ ระยะกลาง ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และระยะยาว ๑๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๕) โดยให้นำกรอบยุทธศาสตร์ของ (ร่าง) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๕๐) ฉบับปรับปรุง ไปพิจารณาประกอบการดำเนินการด้วย

๒.๕ ข้อเสนอแนะแนวทางและมาตรการในการขยายผลการส่งเสริมการถ่ายทอดมรดกทางวัฒนธรรมของชาติให้อยู่ในรูปแบบ Digital Content ในรูปแบบที่ยั่งยืน

ที่ประชุมได้พิจารณารับทราบร่างข้อเสนอแนะแนวทางและมาตรการในการขยายผลการส่งเสริมการถ่ายทอดมรดกทางวัฒนธรรมของชาติให้อยู่ในรูปแบบ Digital Content ในรูปแบบที่ยั่งยืน เพื่อเป็นแนวทางการประกอบการขยายผลการดำเนินการในระยะยาวต่อไป และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอร่างข้อเสนอแนะดังกล่าว ต่อคณะกรรมการนโยบายส่งเสริมภาพลักษณ์ของประเทศด้วย Soft Power เพื่อพิจารณา ในรายละเอียดก่อน

๒.๖ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

ที่ประชุมได้พิจารณาประเด็นที่เกี่ยวข้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) จำนวน ๒ ประเด็น ดังนี้

๒.๖.๑ ผลการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

๒.๖.๒ (ร่าง) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ฉบับปรับปรุง

มติที่ประชุม

๑. รับทราบผลการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

๒. เห็นชอบ (ร่าง) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ฉบับปรับปรุง โดยให้ฝ่ายเลขานุการฯ รับข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ ประกอบการดำเนินการ ก่อนนำเสนอคณะรัฐมนตรีอนุมัติต่อไป

๒.๗ แผนแม่บทการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ระยะที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

มติที่ประชุม

เห็นชอบแผนแม่บทการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ระยะที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) โดยมอบหมายให้สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลขับเคลื่อนการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป และให้ดำเนินการประชาสัมพันธ์ผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงานตามแผนแม่บทฯ ระยะที่ ๑ ให้สังคมทราบต่อไป

๒.๘ แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการโครงการเน็ตประชารัฐ และโครงการขยายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต (โครงการงบ Big Rock)

มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบในหลักการอินเทอร์เน็ตประชารัฐฯ ให้สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน จำนวน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน อย่างต่อเนื่อง โดยขอรับการจัดสรรงบประมาณจากกองทุนดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ/หรือกองทุน USO ของสำนักงาน กสทช. ระหว่างรอท้องถิ่นรับโอนภารกิจตามร่างแผนการกระจายอำนาจฯ (ฉบับที่ ๓) และร่างแผนปฏิบัติการกำหนดขั้นตอนการกระจายอำนาจฯ (ฉบับที่ ๓)

๒. เห็นชอบให้สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ขอรับจัดสรรงบประมาณจากสำนักงานงบประมาณเพื่อนำไปชำระค่าใช้จ่ายค้างชำระให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ต่อไป

๓. มอบหมายให้สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ศึกษารูปแบบทางธุรกิจของโครงการ เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการกำหนดทางเลือกที่เหมาะสมต่อไป

๒.๙ การดำเนินโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ กิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศ

สู่การเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลของภูมิภาคอาเซียน (ASEAN Digital Hub) กิจกรรมย่อยที่ ๓ การก่อสร้างระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC

มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบในหลักการให้ปรับแผนการดำเนินงานและแผนเบิกจ่ายการดำเนินโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ กิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศสู่การเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลของภูมิภาคอาเซียน (ASEAN Digital Hub) กิจกรรมย่อยที่ ๓ การร่วมก่อสร้างโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศระบบใหม่ ASIA Direct Cable (ADC) จากปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็น พ.ศ. ๒๕๖๗ เนื่องจากได้รับผลกระทบจากปัจจัยความล่าช้าในการขออนุญาตในน่านน้ำประเทศจีนกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งใช้ระยะเวลานานกว่าแผนที่กำหนด ทำให้มีกรอบระยะเวลาตามสัญญาก่อสร้างระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC ที่แตกต่างไปจากที่คณะรัฐมนตรีได้เห็นชอบ โดยไม่กระทบกรอบงบประมาณเดิม และให้สำนักงานปลัดกระทรวงฯ เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ

๒. เห็นชอบในหลักการให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ สามารถทำสัญญาเพื่อให้บริการกับลูกค้าหรือข้อตกลงอื่น ๆ ผูกพันลูกค้าเพื่อใช้งานระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC โดยต้องระบุเงื่อนไขในข้อตกลงหรือสัญญาว่าลูกค้าจะใช้งานได้ก็ต่อเมื่อ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ จะต้องได้รับการมอบสิทธิจาก คส. ก่อน ทั้งนี้ ให้รับข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ ไปประกอบการดำเนินการต่อไป

๓. เห็นชอบในหลักการในการขยายความจุของระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC โดยใช้งบประมาณและเป็นสินทรัพย์ของ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ และเห็นชอบให้สำนักงานปลัดกระทรวงฯ เป็นผู้บริหารจัดการสิทธิการใช้งานความจุและอนุมัติหลักการและให้ความเห็นชอบการใช้งานและการขยายความจุ ในฐานะที่ได้รับมอบหมายจากมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๙ ในการกำกับดูแลและดำเนินโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ โดยเห็นควรเสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ เนื่องจากการขยายความจุเป็นการเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติมจากที่คณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบไว้

๒.๑๐ (ร่าง) แผนพัฒนาระบบวิทยุคมนาคมของประเทศ

มติที่ประชุม

๑. รับทราบการดำเนินการของสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ในการเสนอเรื่อง (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการสื่อสารแห่งชาติ เพื่อสนับสนุนภารกิจการป้องกันบรรเทาสาธารณภัย ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. -) ให้คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ เป็นผู้พิจารณา

๒. เห็นชอบในหลักการของ (ร่าง) แผนพัฒนาระบบวิทยุคมนาคมของประเทศ

๓. มอบหมายให้สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นำเสนอ (ร่าง) แผนพัฒนาระบบวิทยุคมนาคมของประเทศต่อคณะรัฐมนตรีพิจารณา

๓. เรื่องอื่นๆ (ไม่มี)

~~~~~