

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕

หน่วยงาน กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายหลัก ข้อที่ ๑ การปกป้องและ เชิดชูสถาบัน พระมหากษัตริย์	๑.๒ ต่อยอดการดำเนินการ ของหน่วยพระราชทานและ ประชาชนจิตอาสาพระราชทาน ตามแนวพระราชดำริ	สำนักงานสถิติแห่งชาติส่งข้าราชการ จำนวน ๑ ราย เข้าร่วมเป็นวิทยากร การฝึกอบรมช่วยชีวิตขั้นพื้นฐานให้กับคณะครูและพนักงานของโรงเรียน จิตรลดา ในวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๕ ณ ศาลาภกาภิรมย์ โรงเรียนจิตรลดา	ดำเนินงาน ต่อเนื่อง	-	-	-	สำนักงานสถิติ แห่งชาติ (สสช)
	๑.๓ สร้างความตระหนักรู้ เผยแพร่ และ ปลุกฝังให้ ประชาชนมีความรู้ ความ เข้าใจถูกต้อง และเป็นจริง เกี่ยวกับสถาบันพระมหากษัตริย์ และพระราชกรณียกิจเพื่อ ประชาชนตลอดจนพระมหา กรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ ทุกพระองค์	๑. การดำเนินงานตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับ คอมพิวเตอร์ฯ ให้ปิดกั้นเนื้อหาที่เข้าข่ายการกระทบต่อสถาบันตามกฎหมาย และแจ้งความร้องทุกข์กับผู้กระทำความผิด กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้ดำเนินการปิดกั้นเว็บไซต์ ที่ไม่เหมาะสม ที่แพร่หลายในโลกโซเชียลซึ่งที่เข้าข่ายความผิดตาม พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๑ ซึ่งได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง รับผิดชอบ และ จัดเก็บข้อมูลที่เผยแพร่บนโลกโซเชียลทุกวันตลอด ๒๔ ชั่วโมง และเปิดเพจ อาสาจับตาออนไลน์ เพื่อให้ประชาชนแจ้งเบาะแสเว็บไซต์ที่ผิดกฎหมาย โดยผลการดำเนินงานเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ มีการรับแจ้งรายงานเว็บไซต์ไม่ เหมาะสมเกี่ยวกับสถาบันฯ จำนวน ๗๕๙ URLs และมีคำสั่งศาล จำนวน ๕ คำสั่งศาล รวม ๖๗ URLs	ดำเนินงาน ต่อเนื่อง	-	-	-	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (สป.ดศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		*หมายเหตุ เนื่องจากวิธีการพิจารณาของศาลได้เปลี่ยนไปจากเดิมโดยเพิ่มเติม ในขั้นตอนการแจ้งคู่กรณีและการไต่สวน ทำให้คดีอยู่ในระหว่างการพิจารณามากขึ้น และทำให้คดีเสร็จช้าลง					
		๒. สำนักงานสถิติแห่งชาติดำเนินการเผยแพร่ข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริและโครงการจิตอาสาพระราชทาน จากเพจโรงเรียนจิตอาสา พระราชทาน ลงในเพจ facebook สำนักงานสถิติแห่งชาติ จำนวน ๒ ครั้ง	๑๐๐	-	-	-	สำนักงานสถิติ แห่งชาติ (สสช.)
		๓. บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ดำเนินการดังนี้ ๑) ข่าว ร่วม พิธีวางพวงมาลาถวายสักการะ พระราชานุสาวรีย์สมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรมพระบรมราชชนก และสมเด็จพระศรีนครินทราบรม-ราชชนนี เนื่องในวัน “วันมหิดล” ประจำปี ๒๕๖๕ ๒) ข่าว ผู้บริหารเข้ารับพระราชทาน โล่ที่ระลึก ผู้มีอุปการะคุณและผู้ทำคุณประโยชน์แก่คณะแพทยศาสตร์ศิริราช พยาบาล เนื่องในวันมหิดล ประจำปี ๒๕๖๕ ๓) ข่าว ขอเชิญเยาวชน อายุ ๑๘- ๓๐ ปี ที่มีใจรักในงานจิตอาสาเป็นตัวแทนเยาวชนในการเผยแพร่ภารกิจของ สภากาชาดไทย ในโครงการสรรหา “กุลบุตร และกุลธิดากาชาด ประจำปี ๒๕๖๕” ๔) ข่าว ๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ วันคล้ายวันประสูติ พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าสิริภาจุฑาภรณ์ ๕) ข่าว การจัดกิจกรรมบำเพ็ญกุศลเนื่องในวัน คล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชม หาราช บรมนาถบพิตร ๖) ข่าว ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๕ วันคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถ บพิตร ๗) ข่าว เชิญชวนประชาชนเฝ้าฯ รับเสด็จพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเปิดพระ บรม-ราชานุสาวรีย์ รัชกาลที่ ๙ ณ อุทยานเฉลิมพระเกียรติฯ เขตดุสิตกรุงเทพฯ	ดำเนินงาน ต่อเนื่อง	-	-	-	บริษัท โทรคมนาคม แห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		๔.กรมอุตุนิยมวิทยาเข้าร่วมพิธีขึ้นโยงโองการสักการะบวงสรวงพระญามังรายปฐมกษัตริย์นพบุรี ศรีนครพิงค์ และเสนาวิชากร “พระราชประวัติพระญามังราย และประวัติการสร้างเมืองเชียงใหม่ ล่วงมา ๗๒๖ ปี” โดยมีนายประจัญปรีชญ์สกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธี ณ ช่วงวัฒนธรรมหอคำพระญามังราย ตำบลพระสิงห์ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	-				กรม อุตุนิยมวิทยา (อต.)
นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การ พัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ ในการแข่งขัน ของไทย	๕.๒ พัฒนาภาคอุตสาหกรรม ๕.๒.๒ พัฒนาอุตสาหกรรม ไทยให้สามารถตอบสนองการ เปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีหรือ แนวโน้มการค้าโลก	๑. โครงการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (TECHHUNT) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการพัฒนาแพลตฟอร์มรวบรวมเทคโนโลยีดิจิทัล (TECHHUNT) จาก Digital Startup และผู้ให้บริการดิจิทัลสัญชาติไทยที่ขึ้นทะเบียนกับ สศด. เพื่อให้บริการแก่ประชาชนผู้ประกอบการ โรงงานขนาดใหญ่ วิชากิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ร้านค้า ชุมชน รวมถึงเกษตรกร ให้สามารถเข้าถึงบริการของ สศด. ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว โดยแพลตฟอร์ม TECHHUNT ซึ่งสามารถค้นหา เลือกเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลที่มีมาตรฐาน เหมาะสมกับความต้องการ เพื่อนำไปประยุกต์ใช้แก้ไขปัญหา บริหารจัดการกระบวนการผลิต ลดต้นทุน เพิ่มรายได้ ยกกระดับประสิทธิภาพการดำเนินธุรกิจ รวมถึงการรับสมัครสมาชิกเพื่อรับข้อมูลข่าวสารที่น่าสนใจและเข้าสู่ระบบการให้บริการอื่น ช่องทางการสมัครขอรับการส่งเสริมและสนับสนุนผ่านมาตรการ และการสมัครเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ของ สศด. ทั้งนี้ แพลตฟอร์ม TECHHUNT ให้บริการทั่วประเทศแล้วบน LINE Official Account: depaThailand โดยมีเป้าหมาย จำนวนบริการดิจิทัล ๒๐๐ รายการ และจำนวนการให้บริการประชาชนในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ๖,๐๐๐ ราย	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๒๖.๙๘๙๔ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
		๒. โครงการพัฒนาทักษะและยกระดับผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมเกมไทย ต่อยอดสู่ระดับสากล	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๔๐.๑๘๒ ล้านบาท	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการยกระดับพัฒนาทักษะกำลังคนรุ่นใหม่ที่สนใจด้านเกม และเตรียมความพร้อมให้สามารถต่อยอดการสร้างอาชีพในอนาคต และเพื่อส่งเสริมการยกระดับอุตสาหกรรมเกมไทย ต่อยอดธุรกิจเกมสู่สากล โดยมีเป้าหมายสามารถยกระดับทักษะด้านเกมและอาชีพต่อเนื่องให้กับผู้ประกอบการและผู้สนใจจากทั่วประเทศ ไม่น้อยกว่า ๕๐,๐๐๐ คน				(งบกองทุน)	
นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การ พัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ ในการแข่งขัน ของไทย	๕.๔ พัฒนาภาคการท่องเที่ยว ๕.๔.๕ ส่งเสริมให้เกิดการ กระจายรายได้จากธุรกิจ ท่องเที่ยวสู่ชุมชน	โครงการเปิดเมือง เปิดท่องเที่ยวไทยด้วยดิจิทัล สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ได้ดำเนินการพัฒนาแพลตฟอร์มด้านการท่องเที่ยวของไทยแห่งชาติ (National Digital Tourism Platform) และธนาคารข้อมูลด้านการท่องเที่ยวแห่งชาติ (National Digital Tourism Data Bank) รวมถึงโทเคนดิจิทัล (Digital Token) เพื่อส่งเสริมให้เกิดการนำนวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัลภาคเอกชนไปใช้ในอุตสาหกรรมท่องเที่ยว โดยมีเป้าหมายพัฒนาแพลตฟอร์มธนาคารข้อมูลดิจิทัลด้านการท่องเที่ยวแห่งชาติ (National Digital Tourism Data Bank) จำนวน ๑ แพลตฟอร์ม รวมทั้งสร้างแพลตฟอร์มดิจิทัลด้านการท่องเที่ยวแห่งชาติ (National Digital Tourism Platform) จำนวน ๑ แพลตฟอร์มโทเคนดิจิทัล (Digital Token) จำนวน ๑ ระบบ และมีสินค้าและบริการขึ้นทะเบียนใช้งานผ่านแพลตฟอร์ม จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ รายการ	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๑๔๗.๕๐๐ ล้านบาท (งบกองทุน)	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การ พัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ	๕.๕ พัฒนาการค้าการลงทุน เพื่อมุ่งสู่การเป็นชาติการค้า การบริการ และการลงทุนใน ภูมิภาค	๑. โครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการโครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่ขาดโอกาสและช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ สามารถนำสินค้ามาจำหน่ายผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com โดยได้จัดสัมมนา ฝึกอบรมให้ความรู้ และจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการและพัฒนา	๗๑.๑๕ ของ เป้าหมาย ทั้งปี	๑) ผู้ผลิตยังไม่มีความรู้ในการบริหารจัดการระบบ Back office ของร้านค้า เช่น การบริหารจัดการสินค้าคงเหลือ เป็นต้น ๒) สินค้าชุมชนส่วนใหญ่เป็นสินค้าที่ยัง	๑) ทีมงานให้ความรู้ในการใช้งาน Back office กับผู้ผลิตผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น การลงพื้นที่ หรือผ่านสื่อออนไลน์ต่าง ๆ ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตร	-	บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด (ปณท)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
ในการแข่งขัน ของไทย	<p>๕.๕.๒ ส่งเสริมธุรกิจการค้าปลีกพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ข้ามพรมแดน ****๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการ รายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด ****๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจ ชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน</p>	<p>ผู้ ประกอบ การ ให้ เป็น ผู้ ค้า ขาย สิน ค้า ออน ไลน์ ผ่าน เว็บไซต์ thailandpostmart.com รวมทั้งเปิดจุดรับสมัครลงทะเบียนสมาชิกจำหน่ายสินค้าร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ สถานะสิ้นเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ มีผู้ขายสินค้า ๖,๙๒๕ ร้านค้า เป็นร้านค้าทั่วไป ๓,๕๗๘ ร้านค้า และร้านค้าชุมชน ๓,๓๔๗ ร้านค้า มียอดจำหน่ายตั้งแต่เดือน มกราคม ๒๕๖๔ – ตุลาคม ๒๕๖๕ ดังนี้</p> <p>๑) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์ เป็นเงิน ๗๙,๙๐๐,๘๔๔ บาท</p> <p>๒) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออฟไลน์ ณ ที่ทำการไปรษณีย์ เป็นเงิน ๓๐๐,๑๐๐,๐๐๐ บาท</p>	(เป้าหมาย ร้านค้า ชุมชน ๔,๗๐๐ ร้านค้า)	<p>ไม่ได้มาตรฐาน ไม่พร้อมที่จะนำออกจำหน่าย</p> <p>๓) สินค้าชุมชนบางแห่ง ยังไม่ได้พัฒนารูปแบบบรรจุภัณฑ์ให้มีความน่าสนใจ</p> <p>๔) สินค้าที่จำหน่ายมีน้อย และเป็นสินค้าซ้ำๆ กัน ทำให้สินค้าไม่มีจุดเด่น</p> <p>๕) ชุมชนขาดความเข้าใจในการตลาด</p> <p>๖) สินค้าชุมชนบางแห่ง เป็นสินค้าใหม่ที่ยังไม่เป็นที่รู้จักของลูกค้า จึงมียอดการจำหน่ายค่อนข้างน้อย</p>	<p>๒) ให้มีคณะทำงานระดับจังหวัดขับเคลื่อนโครงการ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจัดอบรมให้ความรู้ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตรต่างๆ</p> <p>๓) เพิ่มการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ ให้มากขึ้น เพื่อเพิ่มการรับรู้ให้กับสินค้าชุมชนที่ยังไม่เป็นที่รู้จัก</p>		
นโยบายหลัก ด้านที่ ๕ การ พัฒนาเศรษฐกิจ และความ สามารถในการ แข่งขันของไทย	<p>๕.๗ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลและการมุ่งสู่การเป็นประเทศอัจฉริยะ</p> <p>๕.๗.๑ รักษาคลื่นความถี่และสิทธิในการใช้ช่วงโคจรดาวเทียม อันเป็นสมบัติของชาติให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศไทยและประชาชน และลงทุนในอินเทอร์เน็ต</p>	<p>๑. โครงการเน็ตประชารัฐ มีผลการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๑) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.) ดำเนินการให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้เป็นสาธารณูปโภคพื้นฐานที่สำคัญสำหรับประชาชน โดยการขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงด้วยสื่อสัญญาณสายเคเบิลใยแก้วนำแสง (Fiber Optic) จากโครงข่ายเดิมที่มีอยู่ ไปยังหมู่บ้านซึ่งอยู่ห่างไกล ขาดการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมที่เพียงพอ และไม่มีศักยภาพในเชิงพาณิชย์ จำนวน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้านทั่วประเทศ แล้วเสร็จเมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐ และต่อมาได้เพิ่มความเร็วเป็น ๑๐๐/๕๐ Mbps (Download/Upload) ด้วยอัตราค่าบริการเท่าเดิม โดยยังคงจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน</p>	๑๐๐ (ดำเนินการ ต่อเนื่อง)	<p>ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณทำให้โครงการเน็ตประชารัฐมียอดค่าใช้จ่ายค้างชำระในการให้บริการ พร้อมบำรุงรักษาโครงข่าย และ</p>	<p>ควรร่างงบประมาณจากแหล่งอื่น</p>	<p>งบประมาณที่ได้รับ ๑๓,๐๐๐ ล้านบาท (งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙) ใช้ดำเนินการ</p>	<p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<p>เกตเวย์และเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G</p>	<p>อย่างต่อเนื่อง มีจำนวนผู้ลงทะเบียนสะสมจนถึงปัจจุบัน ๑๑,๒๕๖,๗๓๗ คน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕)</p> <p>๒) โครงการเน็ตประชารัฐได้รับงบประมาณสนับสนุนในการดำเนินการ พร้อมทั้งจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตประจำหมู่บ้านถึงเดือนธันวาคม ๒๕๖๑ ซึ่งสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.) ได้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณภายใต้ แผน USO ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔) โดยสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. ได้แจ้งว่า ไม่สามารถจัดสรรงบประมาณสนับสนุนการให้บริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐ สป.ดศ. จึงได้ขอรับการจัดสรรงบประมาณประจำปี ๒๕๖๕ แต่ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณดังกล่าว ในระหว่างรอการสนับสนุนงบประมาณเพื่อไม่ให้กระทบต่อการให้บริการประชาชน สป.ดศ. จึงได้ขอความร่วมมือให้ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ NT สนับสนุนให้บริการไปพลางก่อน จนถึงปัจจุบัน NT ได้มีการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายยอดค้างชำระการให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงผ่านสื่อสัญญาณสายเคเบิลใยแก้วนำแสง (Fiber-To-The-x:FTTx) พร้อมค่าบำรุงรักษาโครงข่าย และระบบบริหารจัดการโครงการเน็ตประชารัฐ และโครงการขยายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต (โครงการงบ Big Rock) ซึ่งเป็นส่วนต่อขยายของโครงข่ายเน็ตประชารัฐไปยังโรงเรียน และโรงพยาบาลในพื้นที่เป้าหมาย</p> <p>๓) เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดงบประมาณในการให้บริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เห็นชอบที่จะมอบหมายให้ท้องถิ่นรับผิดชอบการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน ให้เกิดความต่อเนื่อง และได้เห็นชอบในหลักการให้ไอทอรี่พีสัน</p>		<p>บริหารจัดการระบบต่อเนื่อง ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๒</p>		<p>จริง ๙,๘๔๘.๕๖๒๓ ล้านบาท ซึ่ง <u>งบประมาณ</u> <u>ดังกล่าว</u> ข้างต้นได้ ดำเนินการ ให้บริการ อินเทอร์เน็ต สาธารณะ ประจำหมู่บ้าน (โครงการ เน็ต ประชารัฐ) <u>จนถึงวันที่ ๓๑</u> <u>ธันวาคม</u> <u>๒๕๖๑</u></p>	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>อุปกรณ์และโครงข่ายฯ รวมถึงระบบควบคุมส่วนกลางภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐและโครงการงบ Big Rock ซึ่งเป็นส่วนต่อขยายของโครงข่ายเน็ตประชารัฐให้กับ NT เนื่องจาก สป.ตศ. ไม่ได้เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ ทำให้มีปัญหาอุปสรรคในการบริหารจัดการโครงข่ายฯ หลายส่วน ซึ่งสำนักงาน กสทช. ได้ให้คำแนะนำในส่วนการบริหารจัดการโครงข่ายฯ ให้ สป.ตศ. มอบ NT ซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมดำเนินการให้เป็นไปตาม พ.ร.บ. การประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ และเพื่อเป็นการหักกลบลบหนี้ ทั้งนี้ NT จะต้องบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้านอย่างต่อเนื่องในราคาถูก รวมทั้งจะต้องบำรุงรักษาทรัพย์สินดังกล่าวให้สามารถใช้งานได้โดยมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด โดยให้ดำเนินการเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ขณะนี้ สป.ตศ. อยู่ในระหว่างดำเนินการตามมติดังกล่าว</p> <p>๔) เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานการประชุมหารือการขับเคลื่อนโครงการเน็ตประชารัฐฯ โดยมีผู้แทนจากสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ตศ.) บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) กระทรวงมหาดไทย (มท.) และสำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ก.ก.ถ.) โดย ก.ก.ถ. รับทราบและจะพิจารณาบรรจุภารกิจการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้านภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐให้กับท้องถิ่น ในร่างแผนการกระจายอำนาจฯ (ฉบับที่ ๓) และร่างแผนปฏิบัติการกำหนดขั้นตอนการกระจายอำนาจฯ (ฉบับที่ ๓) โดยขณะนี้อยู่ระหว่างพิจารณาทบทวน และเสนอเข้าคณะรัฐมนตรี อีกครั้ง ในระหว่างนี้ สป.ตศ. ได้มอบภารกิจดังกล่าวให้ สดช. ดำเนินการเพื่อให้เกิดความต่อเนื่อง โดยในปี ๒๕๖๕ สดช. อยู่ระหว่างพิจารณา</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ขอรับเงินสนับสนุนจากกองทุนดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และขอความอนุเคราะห์บรรจุแผนงานโครงการการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้านในพื้นที่เป้าหมาย ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน และโครงข่ายส่วนต่อขยายฯ ระยะเวลาดำเนินงาน ๔ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๙) ในแผน USO ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๙)</p> <p>๕) เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๕ ได้มีการประชุม Top Executives ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้เสนอแนวทางการโอนสิทธิการบริหารจัดการทรัพย์สินภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐและส่วนต่อขยายให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ แทนการโอนทรัพย์สินฯ ซึ่งที่ประชุมฯ มีมติเห็นชอบตามแนวทางดังกล่าว โดยมีเงื่อนไขการมอบสิทธิให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ บริหารจัดการทรัพย์สินฯ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (๑) การจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะอย่างต่อเนื่อง (๒) การรับผิดชอบทรัพย์สิน โดย บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ จะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาโครงข่ายเน็ตประชารัฐ และส่วนต่อขยาย (เช่น ค่าไฟ, ค่า MA) ตลอดระยะเวลาการบริหารจัดการทรัพย์สินฯ (๓) การหักกลบลบหนี้ค่างชำระ (๔) การเปิดโครงข่าย (Open Access Network) <p>๖) สป.ตศ. ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการโอนสิทธิการบริหารจัดการทรัพย์สินภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐและส่วนต่อขยาย ให้ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ เพื่อให้การดำเนินการโอนสิทธิการบริหารจัดการทรัพย์สินภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐ และส่วนต่อขยายฯ เป็นไปตามแนวนโยบาย บรรลุตามวัตถุประสงค์ และมีความสอดคล้องเหมาะสมกับภารกิจหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยมีผู้แทน บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ร่วมเป็นคณะกรรมการ</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	รายละเอียดของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๗) เนื่องด้วยข้อเท็จจริง ข้อมูล รวมทั้งปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการในประเด็นต่างๆ ดศ. อยู่ระหว่างเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการโครงการเน็ตประชารัฐ และโครงการขยายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต (โครงการงบ Big Rock) ในเบื้องต้น สป.ดศ. ได้เสนอแนวทางแก้ไขปัญหา ต่อที่ประชุมคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานฯ เมื่อวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕ ซึ่งที่ประชุมฯ มีมติดังนี้</p> <p>๗.๑ เห็นควรทบทวนมติของคณะกรรมการโครงสร้างพื้นฐานฯ และคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จากเดิมเห็นชอบในหลักการให้อินเทอร์เน็ตฟรีให้กับ บมจ. โทรคมนาคม เปลี่ยนเป็น อินเทอร์เน็ตฟรีให้กับ สดช.</p> <p>๗.๒ เห็นควรให้ สป.ดศ. เสนอแนวทางการนำทรัพย์สินภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐฯ ไปบริหารจัดการเพื่อจัดให้มีการบำรุงรักษาโครงข่าย โดยมีข้อสังเกตให้พิจารณา ๒ แนวทาง (๑) ให้สิทธิ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ นำทรัพย์สินโครงการเน็ตประชารัฐฯ ไปบริหารจัดการ หรือ (๒) จัดการประมูล เพื่อให้ผู้ประกอบการเอกชนแข่งขัน ในการนำทรัพย์สินโครงการเน็ตประชารัฐฯ ไปบริหารจัดการ</p> <p>๗.๓ เห็นควรให้ สป.ดศ. ขอรับการจัดสรรงบประมาณสำนักงบประมาณ เพื่อนำไปชำระค่าใช้จ่ายค้างชำระให้ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ต่อไป</p> <p>๗.๓ เห็นควรให้นำเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการโครงการเน็ตประชารัฐ และโครงการงบ Big Rock ต่อที่ประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และคณะรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป</p> <p>๘) การให้บริการเปิดโครงข่ายเน็ตประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) มีผู้ประกอบการโทรคมนาคมได้ลงนามในสัญญาฯ และเชื่อมต่อ</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>โครงการขยายเรียบร้อยแล้ว จำนวน ๔ ราย ได้แก่ (๑) บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) (๒) ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.แอล เสี่ยง (ไทยแลนด์) (๓) บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) และ (๔) ห้างหุ้นส่วนจำกัด วารินชำราบเคเบิล ที.วี. โดยได้เปิดให้บริการไปยังบ้านเรือนประชาชนแล้ว จำนวน ๒๕๐,๑๑๓ Subscribers (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕)</p>					
		<p>๒. โครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ กิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศสู่การเป็น ASEAN Digital Hub</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑ การจัดหาอุปกรณ์เพิ่มความจุโครงข่ายเชื่อมโยงไปยังชายแดนฯ ขนาดความจุรวม ๒,๓๐๐ Gbps ติดตั้งอุปกรณ์ จำนวน ๑๕๑ สถานี พร้อมระบบต่างๆ ที่จำเป็นเสร็จเรียบร้อยแล้ว และ สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.) ได้อนุมัติให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ยืมพัสดุดังกล่าวไปใช้งานตามวัตถุประสงค์ของโครงการต่อไป นอกจากนี้ ได้ดำเนินการตามแผนปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายที่ออกแบบไว้ทดแทนสถานีเพชรบุรีและสถานีศรีราชา (ระบบ PS) ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการก่อสร้างท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ ๓ แล้วเสร็จ ทั้งนี้ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ได้ส่งมอบงานตามแผนงานการปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายที่ออกแบบไว้เพื่อทดแทนระบบ PS ให้ สป.ดศ. แล้ว เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ขณะนี้ สป.ดศ. อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำสัญญาอิมพัสดุดูอุปกรณ์เพิ่มความจุโครงข่ายฯ ระหว่าง บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ และ ดศ. ต่อไป</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒ การขยายความจุโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศของระบบที่มีอยู่ ๑,๗๗๐ Gbps ซึ่ง สป.ดศ. ได้อนุญาตให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ใช้สิทธิการใช้งานความจุ รวมทั้งสิ้น ๑,๒๑๐ Gbps (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม ๒๕๖๕) การขยายความจุระบบเคเบิลใต้น้ำดังกล่าว ยังช่วยให้ประเทศ</p>	๑๐๐	-	-	<p>งบประมาณปี ๒๕๖๔ จำนวน ๑,๒๖๙.๗๘๔ ๗ ล้านบาท</p> <p>งบประมาณปี ๒๕๖๕ จำนวน ๘๕๐.๙๘๙๐ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงาน ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม /บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ไทยมีความพร้อมในการให้บริการแก่ OTT รายใหญ่ระดับโลก ซึ่งปัจจุบันมีผู้ให้บริการผ่านโครงข่ายอินเทอร์เน็ตในรูปแบบเปิด (Over-The-Top : OTT) รายใหญ่ เข้ามาตั้ง Server ในประเทศไทย เพื่อเป็น Hub ในการให้บริการแล้ว โดยใช้งานบนระบบเคเบิลใต้น้ำที่ได้ขยายความจุจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ และด้วยความพร้อมในการขยายความจุดังกล่าว ส่งผลให้บริการ IIG มีความจุเพียงพอในการรองรับปริมาณ Traffic จากต่างประเทศ และรองรับปริมาณ Traffic จาก Home User ในประเทศไทยได้ อย่างไรก็ตามเนื่องด้วยภาวะการณ์หดตัวของตลาดบริการ IPLC ในประเทศเพื่อนบ้าน สืบเนื่องจากผลกระทบทางเศรษฐกิจ ส่งผลให้มีปริมาณการใช้งานบริการ IPLC ลดลง โดย บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ จะดำเนินการเจรจาต่อรองเพื่อรักษาฐานลูกค้าให้สอดคล้องตามวัตถุประสงค์ของกิจกรรมย่อยที่ ๒ ต่อไป</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๓ เป็นการร่วมก่อสร้างโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศระบบใหม่เชื่อมต่อประเทศไทยกับประเทศต่าง ๆ ร่วมกับภาคีสมาชิก ๖ ประเทศในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ได้แก่ ประเทศไทย ประเทศจีน ประเทศสิงคโปร์ ประเทศฟิลิปปินส์ ประเทศญี่ปุ่น และประเทศเวียดนาม โดยสิทธิการใช้งานวงจรเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศระบบ ADC เชื่อมต่อประเทศไทยกับประเทศในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ได้แก่ ๑) ประเทศไทยไปฮ่องกง ๒) ประเทศไทยไปสิงคโปร์ และ ๓) ฮ่องกงไปประเทศญี่ปุ่น รองรับการใช้งานเส้นทางละ ๙ Tbps ซึ่ง บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้ลงนามในข้อตกลงก่อสร้างและบำรุงรักษาระบบ (Construction and Maintenance Agreement: C&MA) และสัญญาจ้างก่อสร้างระบบ (Supply Contract) เมื่อวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ โดย C&MA และ Supply Contract มีผลบังคับใช้อย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ (ภายหลังที่ทุกภาคีสมาชิกและผู้รับจ้างลงนามครบถ้วน</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>แล้ว) โดยคาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จ ทดสอบระบบฯ รวมถึงส่งมอบสิทธิการใช้งานได้ภายในไตรมาสที่ ๔ ปี ๒๕๖๖</p> <p>การดำเนินโครงการฯ เกิดความล่าช้ากว่าแผนที่กำหนด เนื่องจากในการขอใบอนุญาตที่เกี่ยวข้องในน่านน้ำประเทศจีน และประเทศอินโดนีเซียจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ใช้ระยะเวลานานกว่าแผนที่กำหนด จึงส่งผลให้การดำเนินการสำรวจทางทะเลและการดำเนินการก่อสร้างระบบในขั้นตอนอื่น ๆ ล่าช้าออกไปด้วย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการติดตั้งอุปกรณ์ในทะเล นอกจากนี้ยังมีปัจจัยจากอุบัติเหตุเพลิงไหม้เรือติดตั้งอุปกรณ์ รวมถึงการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-19 โดยผู้รับจ้างก่อสร้างระบบฯ ได้ออกเอกสาร Force Majeure ให้แก่ภาคีสมาชิกของระบบฯ ในวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๔ เพื่อสงวนสิทธิในการขยายระยะเวลาดำเนินการก่อสร้างจากแผนที่กำหนดเดิม ซึ่งแจ้งว่ากำหนดการใหม่จะเป็นภายในไตรมาสที่ ๔ ปี ๒๕๖๖ ทั้งนี้ ภาคีสมาชิกของระบบฯ อยู่ระหว่างพิจารณาการดำเนินงานของผู้รับจ้าง โดยยังไม่ได้มีมติขยายระยะเวลาให้กับผู้รับจ้าง ซึ่งคาดว่าจะต้องมีการเจรจาต่อรองกับผู้รับจ้าง เพื่อให้ปรับแผนการดำเนินงานภาพรวมที่เหมาะสม และเร็วกว่าไตรมาสที่ ๔ ปี ๒๕๖๖</p> <p>ปัจจุบันอยู่ระหว่างการพิจารณาการดำเนินงานของผู้รับจ้าง และยังไม่ได้มีมติขยายระยะเวลาให้กับผู้รับจ้าง ซึ่งคาดว่าจะต้องมีการเจรจาต่อรองกับผู้รับจ้าง เพื่อให้ผู้รับจ้างปรับแผนการดำเนินงานภาพรวมที่เหมาะสม และเร็วกว่าไตรมาสที่ ๔ ปี ๒๕๖๖</p>					
		<p>๓. โครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน</p> <p>สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ดำเนินการโครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน ณ แหล่งการเรียนรู้ของชุมชน ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ดำเนินการจำนวน ๘,๒๔๖ แห่งทั่วประเทศ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงและใช้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็ว</p>	๑๐๐	-	-	๑๐๓.๙๕๗๓ ล้านบาท	สำนักงาน คณะกรรมการ ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ (สดช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		สูงได้มากขึ้น สามารถเข้าถึงข้อมูลและบริการที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาอาชีพสร้างธุรกิจ และเพิ่มรายได้ในชุมชนผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และยังเป็น การให้โอกาสอย่างเท่าเทียมในการเข้าถึงข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับประชาชนผ่านบริการดิจิทัลต่าง ๆ ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่าง รายงานผลการเบิกจ่ายเงินงวดที่ ๓ (งวดสุดท้าย) โดยมีผู้ลงทะเบียนใช้งาน จำนวน ๑,๘๔๑.๕๘๖ ครั้ง (ข้อมูล ณ เดือนกันยายน ๒๕๖๕)					
	<p>*** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๖.๓ วางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G เพื่อพัฒนาทักษะของผู้ประกอบการ ส่งเสริมการให้บริการสาธารณสุข และการศึกษาทางไกล</p>	<p>๔. การขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศในด้านเทคโนโลยี 5G ภายใต้คณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ</p> <p>● ปัจจุบันมีผลการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๑) โครงการจัดทำมาตรการส่งเสริมการลงทุนและการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G อยู่ระหว่างการตรวจรับงานงวดที่ ๒</p> <p>๒) โครงการกระตุ้นระบบนิเวศ 5G ให้เกิดประยุกต์ใช้เทคโนโลยี 5G เชิงพาณิชย์ อยู่ระหว่างการตรวจรับงานงวดที่ ๔</p> <p>๓) การดำเนินการนำร่องการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี 5G</p> <p>(๑) โครงการที่อยู่ระหว่างการดำเนินงาน คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การนำร่องโรงพยาบาลอัจฉริยะ (Smart Hospital) ณ ศิริราชพยาบาล - การนำร่องการพัฒนาย่านเทคโนโลยี 5G ต้นแบบ สำหรับให้บริการประชาชน (5G District) จังหวัดเชียงใหม่ ในส่วน Smart Health - 5G Use Case ระบบในการคัดกรองและแจ้งเตือน สำหรับ Phuket Sandbox เตรียมความพร้อมในการเปิดเศรษฐกิจท่องเที่ยวจังหวัดภูเก็ต - การนำร่อง Smart Campus ด้วยเทคโนโลยี 5G ณ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต 	ดำเนินการ อย่าง ต่อเนื่อง	-	-	-	สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- การนำร่องสถานีอัจฉริยะ (Smart Station) ด้วยเทคโนโลยี 5G ณ สถานีกลางบางซื่อ</p> <p>- การนำร่องบ้านฉาง 5G สมาร์ทซิตี (5G Smart City) ในพื้นที่เทศบาลนครบ้านฉาง จังหวัดระยอง</p> <p>- การนำร่องเกษตรดิจิทัลด้วยเทคโนโลยี 5G ณ โครงการร้อยใจรักษ์ จ.เชียงใหม่</p>					
	<p>๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด</p>	<p>๑. โครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce</p> <p>บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการโครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่ขาดโอกาสและช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ สามารถนำสินค้ามาจำหน่ายผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com โดยได้จัดสัมมนา ฝึกอบรมให้ความรู้ และจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการและพัฒนาผู้ประกอบการให้เป็นผู้ค้าขายสินค้าออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com รวมทั้งเปิดจุดรับสมัครลงทะเบียนสมาชิกจำหน่ายสินค้าร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ สถานะสิ้นเดือนเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ มีมีผู้ขายสินค้า ๖,๙๒๕ ร้านค้า เป็นร้านค้าทั่วไป ๓,๕๗๘ ร้านค้า และร้านค้าชุมชน ๓,๓๔๗ ร้านค้า มียอดจำหน่ายเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ ดังนี้ ๑) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์เป็นเงิน ๑๐.๘๗ ล้านบาท ๒) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออฟไลน์ ณ ที่ทำการไปรษณีย์ เป็นเงิน ๙.๔๘ ล้านบาท</p>	<p>๗๑.๑๙ ของ เป้าหมาย ทั้งปี (เป้าหมาย ร้านค้า ชุมชน ๔,๗๐๐ ร้านค้า)</p>	<p>๑) ผู้ผลิตยังไม่มีความรู้ในการบริหารจัดการระบบ Back office ของร้านค้า เช่น การบริหารจัดการสินค้าคงเหลือ เป็นต้น</p> <p>๒) สินค้าชุมชนส่วนใหญ่เป็นการผลิตในระดับครัวเรือน จึงยังไม่ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตจากหน่วยงานภาครัฐ ทำให้ยังไม่สามารถวางจำหน่ายได้อย่างแพร่หลาย</p> <p>๓) บรรจุภัณฑ์ของสินค้าชุมชนบางรายการยังมีรูปแบบบรรจุภัณฑ์ไม่น่าสนใจและกระตุ้นยอดขายสั่งซื้อของ</p> <p>๔) ปริมาณการผลิตสินค้ามีจำกัด ไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด</p>	<p>๑) มีการจัดหลักสูตรฝึกอบรมให้ความรู้ในการใช้งาน Back office กับผู้ผลิตผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น การลงพื้นที่หรือผ่านสื่อออนไลน์ต่าง ๆ ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตร</p> <p>๒) จัดให้มีคณะทำงานระดับจังหวัดขับเคลื่อนโครงการ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจัดอบรมให้ความรู้ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตรต่าง ๆ</p> <p>๓) เพิ่มการโฆษณา/ประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ ให้มากขึ้นเพื่อเพิ่มการรับรู้เกี่ยวกับสินค้าชุมชนให้แก่กลุ่มลูกค้าเป้าหมาย</p>	<p>-</p>	<p>บริษัท ไปรษณีย์ ไทย จำกัด (ปณท)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
				และสินค้ายังขาดจุดเด่น/ จุดขายที่ชัดเจน ๕) ชุมชนขาดความ เข้าใจในเรื่องการ บริหารกลยุทธ์ทาง การตลาด ทั้งการ บริหารจัดการสินค้า และการโฆษณา/ ประชาสัมพันธ์ จึงทำ ให้มียอดการจำหน่าย ค่อนข้างน้อย			
		<p>๒. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์ม “Connexion”</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการให้เกิดการพัฒนาดิจิทัลแพลตฟอร์มแห่งชาติ Connexion Smart Portal ที่มีข้อมูลความต้องการของผู้ซื้อในตลาดออนไลน์ ช่องว่างทางการตลาด/การขาย รวมถึงมีเครื่องมือที่ช่วยในการวางแผน การขายออนไลน์ และจะมีการเชื่อมโยงข้อมูลกับแพลตฟอร์ม D-market และแพลตฟอร์ม E-Commerce สัญชาติไทยอื่น ๆ และยกระดับและสร้างชุดทักษะใหม่ด้าน E-commerce ให้กับประชาชนผู้ว่างงาน และนักศึกษาจบใหม่ เพื่อนำไปประยุกต์ใช้กับการสร้างรายได้และอาชีพใหม่ อาทิ Digital Content Creator และ Digital Influencer ผ่าน E-commerce Platform รวมถึงผลิิตบุคลากรที่มีทักษะทางด้านดิจิทัลรองรับตลาดแรงงานในธุรกิจ E-commerce โดยมีเป้าหมายในการพัฒนา ดิจิทัลแพลตฟอร์ม Connexion Smart Portal ๑ แพลตฟอร์ม และสามารถยกระดับทักษะด้าน Digital Content Creator และ Digital Influencer เพื่อสร้างอาชีพ ไม่น้อยกว่า ๒๐,๐๐๐ คน</p>	-	-	-	๑๕๖.๗๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๓. โครงการ เปิดเมือง เปิดท่องเที่ยวไทยด้วยดิจิทัล</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ได้ดำเนินการพัฒนาแพลตฟอร์มด้านการท่องเที่ยวของไทยแห่งชาติ (National Digital Tourism Platform) และธนาคารข้อมูลด้านการท่องเที่ยวแห่งชาติ (National Digital Tourism Data Bank) รวมถึงโทเคนดิจิทัล (Digital Token) เพื่อส่งเสริมให้เกิดการนำนวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัลภาคเอกชนไปใช้ในอุตสาหกรรมท่องเที่ยว โดยมีเป้าหมายพัฒนาแพลตฟอร์มธนาคารข้อมูลดิจิทัลด้านการท่องเที่ยวแห่งชาติ (National Digital Tourism Data Bank) จำนวน ๑ แพลตฟอร์ม รวมทั้งสร้างแพลตฟอร์มดิจิทัลด้านการท่องเที่ยวแห่งชาติ (National Digital Tourism Platform) จำนวน ๑ แพลตฟอร์ม โทเคนดิจิทัล (Digital Token) จำนวน ๑ ระบบ และมีสินค้าและบริการขึ้นทะเบียนใช้งานผ่านแพลตฟอร์ม จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐๐,๐๐๐ รายการ</p>	-	-	-	๑๔๗.๕๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
		<p>๔. โครงการทรานส์ฟอร์มตลาดสดสู่ยุค New Normal</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดแพลตฟอร์มดิจิทัลช่องทางการขายสินค้าและการจัดส่งสินค้า Local Application สัญชาติไทย และยกระดับการบริหารจัดการด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในกลุ่ม Software/ Hardware/Smart Devices และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสนับสนุนให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับแพลตฟอร์มฯ ให้กับผู้ประกอบการขนาดเล็ก หาบเร่ แผงลอย เพื่อให้ดำเนินธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพิ่มช่องทางการขายและขยายการให้บริการกับประชาชน โดยมีเป้าหมายในการสร้างตลาดต้นแบบด้านดิจิทัล จำนวน ๗๕ แห่ง และสามารถพัฒนาระดับผู้ประกอบการรายย่อย หาบเร่ แผงลอย ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อช่วยในการดำเนินธุรกิจ โดยสามารถดำเนินธุรกิจในยุควิถีใหม่ได้ จำนวน ๑๒,๐๐๐ ราย</p>	-	-	-	๑๕๕.๑๘๘ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๕. โครงการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ (Implementation of e-Transactions Action Plan)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการวางแผนแนวทางการดำเนินงานเกี่ยวกับแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ และแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนามาตรฐานดิจิทัล ๒๕๖๖-๒๕๗๐ - ศึกษาและวิเคราะห์ Policy framework Digital Transformation Maturity และแหล่งข้อมูลเพื่อสนับสนุนการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ - ดำเนินการจัดประชุมคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ รวมถึงมีการกำหนดแผนการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการและคณะกรรมการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ทั้งนี้ เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ มีผลการดำเนินงานสำคัญ คือ การจัดประชุมคณะอนุกรรมการกลั่นกรองการกำหนดหลักเกณฑ์ในการควบคุมดูแลธุรกิจบริการเกี่ยวกับระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ มีการพิจารณาร่างหลักเกณฑ์ลำดับรองภายใต้ร่างกฎหมาย Digital ID (ระยะที่ ๒) 	สรุปเป็น รายไตร มาส	-	-	๔๘,๗๔๗ บาท	สำนักงาน พัฒนา ธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)
		<p>๖. โครงการศูนย์รวมข้อมูลเพื่อการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Transactions Data Hub)</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการศึกษารวบรวมข้อมูลเพื่อพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Value of e-Commerce, Internet User Behavior, Thailand Internet Trust and Security, Trusted Service) 	สรุปเป็น รายไตร มาส	-	-	ยังไม่มี การ เบิกจ่าย	สำนักงาน พัฒนา ธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๗. โครงการศูนย์ช่วยเหลือและจัดการปัญหาออนไลน์ (1212 ETDA)</p> <p>- อยู่ระหว่างการทบทวนเอกสารข้อมูลจากการสำรวจความพึงพอใจ ผู้ใช้บริการศูนย์ช่วยเหลือและจัดการปัญหาออนไลน์ (1212 ETDA) และการวางแผนความร่วมมือร่วมกับเครือข่ายด้านการป้องกันและจัดการปัญหาธุรกรรมทางออนไลน์</p>	สรุปเป็น รายไตร มาส	-	-	ยังไม่มีกา รเบิกจ่าย	สำนักงาน พัฒนา ธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)
	<p>*** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๗. การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑</p>	<p>๕. กิจกรรมสนับสนุนภารกิจของคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การจัดทำและการสื่อสารแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- ดำเนินการสรุปร่างแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เสนอคณะกรรมการยุทธศาสตร์ ภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (คธอ.) ประกอบด้วย เป้าหมาย วิสัยทัศน์ กลยุทธ์ เมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ และนำเสนอ คธอ. เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๕ ประกอบกับได้เสนอร่างแผนงานฯ เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ทั้งนี้ สพธอ. ได้มีการจัดประชาพิจารณ์ (ร่าง) แผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐ เมื่อวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา ซึ่งมีหน่วยงานจากภาครัฐและภาคเอกชน เข้าร่วมกว่า ๗๐ หน่วยงาน โดย สพธอ. ได้นำเสนอวิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ เป้าหมาย กลยุทธ์ มาตรการ และโครงการสำคัญ ในระยะ ๕ ปี เพื่อรับฟังความคิดเห็นร่วมกับภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม ในกรณีนี้ สพธอ. จะได้ดำเนินการจัดรับฟังความคิดเห็นเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการของแต่ละหน่วยงาน รวมทั้งหารือแนวทางการทำงานร่วมกับกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และมีการนำเสนอคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ เรียบร้อยแล้ว</p> <p>- ดำเนินการทบทวนและจัดทำแผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ ของ สพธอ. ที่สอดคล้องกับร่างแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทาง</p>	๑๐๐	-	-	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ ทั้งสิ้น ๓๒.๔๘ ล้านบาท ซึ่งได้เบิกจ่าย แล้ว ๑.๕๑ ล้านบาท และ ผูกพันรอจ่าย ๓๐.๙๗ล้าน บาท	กระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจ และสังคม (คค.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ โดยได้มีการเข้าสัมภาษณ์ เก็บข้อมูลเพิ่มเติมจากผู้บริหารภายใน และกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่เป็น Key Stakeholder พร้อมทั้งจัดกิจกรรมประชุมเชิงปฏิบัติการภายใน สทอ. เมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕ และมีการนำเสนอกรอบแผนยุทธศาสตร์ฯ พร้อมโครงการ/ตัวชี้วัด ผ่านการจัดกิจกรรม Retreat คณะกรรมการกำกับฯ และ workshop กับคณะกรรมการกำกับฯ เมื่อวันที่ ๙ - ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ ทั้งนี้ จากการ workshop กับคณะกรรมการกำกับฯ ตามวันและเวลาดังกล่าว ได้มีการปรับปรุงข้อมูลตามข้อเสนอแนะที่เป็นประเด็นสำคัญสำหรับกลยุทธ์และโครงการสำคัญในระยะ ๕ ปี พร้อมทั้งจะมีการนำเสนอข้อมูลดังกล่าวต่อ คณะอนุกรรมการยุทธศาสตร์ สทอ. ในวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ และ คณะกรรมการกำกับฯ ในวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๕ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนยุทธกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๕</p> <p>- จัดทำสรุปผลการทบทวนแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับยุทธกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ประจำปี ๒๕๖๕ ตามที่ได้มีการประชุมร่วมกับหน่วยงานขับเคลื่อนแผนฯ และเสนอสรุปการทบทวนแผนฯ ต่อคณะอนุกรรมการยุทธศาสตร์ฯ คธอ. ในการประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ เรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ สทอ. ดำเนินการจัดทำรายงานประเมินผลสัมฤทธิ์ ทั้งในเชิงผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบต่อเศรษฐกิจและสังคม จากการลงพื้นที่ ๔ ภูมิภาค เพื่อสำรวจข้อมูลและประเมินผลสัมฤทธิ์ฯ พร้อมทั้งจัดทำ (ร่าง) ผลประเมินทั้งในเชิงผลผลิตและผลกระทบต่อด้านสังคม (SROI) เรียบร้อยแล้ว และมีการนำเสนอรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับยุทธกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๒ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ต่อ คธอ. เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ซึ่งได้ผ่าน</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการยุทธศาสตร์และการส่งเสริมแล้วเมื่อวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๕ โดยปัจจุบันมีการประมวลผลกระทบทางเศรษฐกิจ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของร่างรายงาน ฉบับสมบูรณ์ และดำเนินการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น Public Conference ผลการติดตามและประเมินผลสัมฤทธิ์แผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ ในวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕</p> <p>- จัดทำแผนการดำเนินงานในการสำรวจ Thailand Internet Trust and Security และการสำรวจ Trusted Service ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) และสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อกำหนดกรอบแนวทางการสำรวจและลดความซ้ำซ้อนของแบบสำรวจ โดยปัจจุบันได้ดำเนินการร่างแบบสำรวจ Thailand Internet Trust and Security เรียบร้อยแล้ว และได้ดำเนินการปล่อยแบบสำรวจฯ (ดำเนินการโดย สำนักงานสถิติแห่งชาติ) ซึ่งดำเนินการปิดแบบสำรวจดังกล่าว เมื่อเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๕ เรียบร้อยแล้ว ปัจจุบันอยู่ระหว่างจัดทำ (ร่าง) ประมวลผลและการจัดการข้อมูล (raw data) สำหรับการสำรวจ Trusted Service อยู่ระหว่างการจัดทำรายงานฯ และ Dashboard นำเสนอผล</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ฝ่ายปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจการทำงานของคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- ดำเนินการจัดประชุมคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ รวมถึงมีการกำหนดแผนการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการและคณะกรรมการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ทั้งนี้ ในเดือนกันยายน ๒๕๖๕ มีประเด็นที่สำคัญ คือ</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๑) การประชุมคณะอนุกรรมการยุทธศาสตร์และการส่งเสริม ครั้งที่ ๕/ ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๕ เพื่อพิจารณาเห็นชอบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p> <p>๒) การประชุมคณะอนุกรรมการกลั่นกรองการกำหนดหลักเกณฑ์ในการควบคุมดูแลธุรกิจบริการเกี่ยวกับระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๕ และ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๕ เพื่อพิจารณาเห็นชอบร่างหลักเกณฑ์ลำดับรองภายใต้ร่างกฎหมาย Digital ID (ระยะที่ ๑) โดยมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำข้อสังเกต และข้อเสนอแนะ ไปดำเนินการและให้มีการพิจารณาในรายละเอียดของแต่ละหลักเกณฑ์ร่วมกันในการประชุมครั้งถัดไป</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ ติดตาม ดูแล สร้างความเชื่อมั่นและคุ้มครองผู้ใช้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการให้บริการรับเรื่องร้องเรียนออนไลน์ผ่านศูนย์การช่วยเหลือและจัดการปัญหาออนไลน์ (1212 OCC) โดยในโดยในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๕ มีการติดต่อเรื่องปัญหาซื้อขายออนไลน์ ๒,๕๘๘ ครั้ง ประเภทเรื่องที่ติดต่อสูงสุด คือ ปัญหาซื้อขายออนไลน์ พร้อมทั้งดำเนินการส่งต่อเรื่องร้องเรียน ประสานติดตามงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กองบัญชาการตำรวจสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (บช.สอท.) และศูนย์ปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (ศปอส.ตร) โดยคิดเป็นความสำเร็จของการแก้ไขปัญหา ได้ร้อยละ ๙๒.๙๓ - ลงนาม MoU ความร่วมมือการคุ้มครองผู้บริโภคในการซื้อขายสินค้าและบริการในตลาดออนไลน์ ร่วมกับมูลนิธิเพื่อผู้บริโภค และหน่วยงานคุ้มครองผู้บริโภค ภาคเอกชน และ Social Media ต่าง ๆ เมื่อวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		- ขยายความร่วมมือดำเนินงานร่วมกับสำนักงานศาลยุติธรรม โดยมีการลงนามและทำ MoU ร่วมกันเมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๕ รวมถึงเตรียมการสำหรับขยายความร่วมมือร่วมกับหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง					
	๕.๙ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่ ๕.๙.๑ พัฒนาระบบนิเวศเพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่	๑. โครงการไทยแลนด์ดิจิทัลวัลเลย์ (Thailand Digital Valley) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดการลงทุน ร่วมทุนด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในประเทศไทย ทั้งจากในและต่างประเทศ ผ่านความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานการศึกษา สถาบันวิจัย นักวิจัย นักประดิษฐ์ และผู้ประกอบการภาคเอกชน โดยมีเป้าหมายสามารถดำเนินการก่อสร้างพื้นที่พัฒนานวัตกรรมเทคโนโลยี (TDV 3 และ TDV 4) แล้วเสร็จเป็นไปตามแผนของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๓๖๒.๓๘๓๐ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
		๕. การส่งเสริมการใช้งานและรับรองระบบควบคุมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-Meeting) สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ได้มีการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ อย่างต่อเนื่อง เช่น Website, Facebook ทั้งในประเด็นมาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศของระบบควบคุมการประชุม การประกาศระบบควบคุมการประชุมฯ ที่ได้รับการรับรองผ่านเว็บไซต์ สพธอ. โดยปัจจุบัน ณ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๕ มีการประกาศแล้ว ๕ ระบบ และมีรายชื่อผู้ประเมินความสอดคล้องด้วยตนเอง (Self-assessment) แล้วจำนวน ๒๙ ราย พร้อมทั้งมีการประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจเข้ามารับการประเมินมากขึ้น เพื่อให้เกิดระบบที่รองรับ e-Meeting ที่ได้มาตรฐานสำหรับเป็นทางเลือกให้กับผู้ใช้บริการเพิ่มมากขึ้นตามไปด้วย	ดำเนินการต่อเนื่อง	-	-	-	สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)
	๕.๙.๒ เร่งรัดพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการขนาดกลางและ	โครงการสตาร์ทอัพคนละครั้ง สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการสนับสนุนและส่งเสริมวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น ในระยะเริ่มต้นธุรกิจ และระยะเติบโต ในกลุ่ม AgTech,	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๕๐.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	ขนาดย่อมทั้งในภาคการผลิตและบริการให้สามารถแข่งขันได้	EdTech, Fintech, GovTech, HealthTech, TravelTech และ Data Platform ให้มีศักยภาพ และเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนธุรกิจสู่ยุคดิจิทัลอย่างเต็มรูปแบบ รวมถึงมีความสามารถในการขยายตลาดไปต่างประเทศ โดยมีเป้าหมายสามารถทำให้วิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้นสามารถจัดตั้งธุรกิจ หรือสามารถขยายธุรกิจได้ จำนวน ๒๖ ราย					ดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก ด้านที่ ๖ การ พัฒนาพื้นที่ เศรษฐกิจและ การกระจาย ความเจริญสู่ ภูมิภาค	๖.๒ ส่งเสริมและเร่งรัดการ พัฒนาเมืองอัจฉริยะนำอยู่ ทั่วประเทศ **** นโยบายเร่งด่วน ๖.๒ สนับสนุนการลงทุน “เขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก” “เขตเศรษฐกิจ พิเศษ” “เมืองอัจฉริยะ” และ การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย	โครงการยกระดับเมืองนำอยู่เมืองทันสมัยเพื่อคนไทยเท่าเทียมและเท่าทัน สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดการ ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัลด้วยแพลตฟอร์มและวิเคราะห์ข้อมูลของ เมือง (City Data Platform) โดยค่าเป้าหมายในการการประยุกต์ ใช้แพลตฟอร์มข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อการพัฒนาเมืองนำอยู่ และเมืองทันสมัย (City Data Platform) ๗ พื้นที่ และมีการลงทุนในเทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อการพัฒนาเมือง ๑๐ พื้นที่	-	-	-	๘๕ ล้าน บาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก ด้านที่ ข้อ ๗ การพัฒนาสร้าง ความเข้มแข็ง จากฐานราก	๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และผลิตภัณฑ์ชุมชน ๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และผลิตภัณฑ์ชุมชน ๗.๑.๒ สนับสนุนความ เข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชน ผ่านเทคโนโลยี	๑. โครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการโครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่าน ระบบ e-Commerce มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่ขาด โอกาสและช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ สามารถนำสินค้ามา จำหน่ายผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com โดยได้จัดสัมมนา ฝึกอบรมให้ ความรู้ และจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการและพัฒนา ผู้ประกอบการให้เป็นผู้ค้าขายสินค้าออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com รวมทั้งเปิดจุดรับสมัครลงทะเบียนสมาชิกจำหน่าย	๗๑.๑๙ ของ เป้าหมาย ทั้งปี (เป้าหมาย ร้านค้า ชุมชน	๑) ผู้ผลิตยังไม่มี ความรู้ในการบริหาร จัดการระบบ Back office ของร้านค้า เช่น การบริหารจัดการ สินค้าคงเหลือ เป็นต้น ๒) สินค้าชุมชนส่วนใหญ่เป็นการผลิตใน ระดับครัวเรือน จึงยัง ไม่ได้การรับรอง	๑) มีการจัดหลักสูตร ฝึกอบรมให้ความรู้ใน การใช้งาน Back office กับ ผู้ผลิตผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น การลงพื้นที่ หรือผ่านสื่อออนไลน์ ต่าง ๆ ร่วมกับ หน่วยงานพันธมิตร	-	บริษัท ไปรษณีย์ ไทย จำกัด (ปณท)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<p>** ๕.๕.๒ ส่งเสริมธุรกิจการค้าปลีกพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ข้ามพรมแดน</p> <p>** ๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด</p>	<p>สินค้าร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ สถานะสิ้น เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ มีผู้ขายสินค้า ๖,๙๑๑ ร้านค้า เป็นร้านค้าทั่วไป ๓,๕๖๕ ร้านค้า และร้านค้าชุมชน ๓,๓๔๖ ร้านค้า มียอดจำหน่าย เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ ดังนี้</p> <p>๑) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์เป็นเงิน ๐.๖๘ ล้านบาท</p> <p>๒) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออฟไลน์ ณ ที่ทำการไปรษณีย์ เป็นเงิน ๙.๓๑ ล้านบาท</p>	๔,๗๐๐ ร้านค้า	<p>มาตรฐานการผลิตจากหน่วยงาน ภาครัฐ ทำให้ยังไม่สามารถวางจำหน่ายได้อย่างแพร่หลาย</p> <p>๓) บรรจุภัณฑ์ของสินค้าชุมชนบางรายการ ยังมีรูปแบบบรรจุภัณฑ์ไม่น่าสนใจ และกระตุนยอดการสั่งซื้อของ</p> <p>๔) ปริมาณการผลิตสินค้ามีจำกัด ไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด และสินค้ายังขาดจุดเด่น/จุดขายที่ชัดเจน</p> <p>๕) ชุมชนขาดความเข้าใจในเรื่องการบริหารกลยุทธ์ทางการตลาด ทั้งการบริหารจัดการสินค้า และการโฆษณา/ประชาสัมพันธ์ จึงทำให้มียอดการจำหน่ายค่อนข้างน้อย</p>	<p>๒) จัดให้มีคณะทำงานระดับจังหวัดขับเคลื่อนโครงการ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจัดอบรมให้ความรู้ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตรต่าง ๆ</p> <p>๓) เพิ่มการโฆษณา/ประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ ให้มากขึ้น เพื่อเพิ่มการรับรู้เกี่ยวกับสินค้าชุมชนให้แก่กลุ่มลูกค้าเป้าหมาย</p>		
		<p>๒.โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- จัดทำแผนการจัดอบรมให้ความรู้ และแผนการสร้างเครือข่ายการพัฒนาความรู้และทักษะตามหลักสูตร Digital Citizen โดยมีแผนผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน ๑,๐๐๐ คน</p>	สรุปเป็น รายไตรมาส			เบิกจ่ายแล้ว ๑๐๐,๐๐๐ บาท	สำนักงาน พัฒนา ธุรกรรมทาง

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		- อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและยกร่างกรอบหลักสูตรการพัฒนาด้าน ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๕ หลักสูตร					อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)
		๓. โครงการศูนย์ให้คำปรึกษาด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Transactions Consulting Center) - อยู่ระหว่างการวางแผนการดำเนินงานกระบวนการประเมินความ สอดคล้องของ Digital Service และ การบริการให้คำปรึกษาและ Knowledge Sharing ด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์				ยังไม่มี การ เบิกจ่าย	
นโยบายหลัก ข้อที่ ๘. การ ปฏิรูป กระบวนการ เรียนรู้และการ พัฒนาศักยภาพ ของคนไทยทุก ช่วงวัย	๘.๖ ส่งเสริมการเรียนรู้และ พัฒนาทักษะทุกช่วงวัย ๘.๖.๒ พัฒนาแพลตฟอร์ม การเรียนรู้ผ่านระบบดิจิทัล	โครงการเรียนโค้ดดิ้งพัฒนา STEM สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมการพัฒนา สถานศึกษาระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาไปสู่การเป็นสถานศึกษาเพื่อการ เรียนรู้และพัฒนาทักษะ Coding, STEM และ IoT เพื่อพัฒนาสถานศึกษาด้าน Coding STEM และ IoT ในระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา จำนวน ๘๐ โรงเรียน และในระดับอาชีวศึกษา จำนวน ๙ แห่ง รวมทั้งพัฒนาทักษะการ สอนด้าน Coding, STEM, IoT และ AI สำหรับครูและบุคลากรทางการศึกษา จำนวน ๑๖๙ ราย	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๔๓.๙๓๓๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
	๘.๖.๔ พัฒนาทักษะ อาชีพทุกช่วงวัย	๑. โครงการสร้างผู้สูงวัยและผู้ด้อยโอกาสเป็นกำลังคนดิจิทัลสู่ภัย ไซเบอร์ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการสร้างความรู้ความตระหนัก ความรู้ ความเข้าใจการใช้ไซเบอร์ปลอดภัยและสร้างสรรค์ให้แก่ผู้สูงวัยและ ผู้ด้อยโอกาสให้มีการปรับตัวในการใช้ไซเบอร์อย่างเหมาะสม ปลอดภัย และ สร้างสรรค์ โดยมีเป้าหมายพัฒนาผู้สูงวัยและผู้ด้อยโอกาสเป็นกำลังคนสู่ภัยไซ เบอร์ จำนวน ๑,๔๓๐ ราย	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๖.๔๓๕๐ ล้านบาท	
		๒. โครงการ Coding เพื่อผู้สูงอายุ	-	-	-	๑๓.๑๓๕๒ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการยกระดับการส่งเสริมทักษะด้านดิจิทัลให้ผู้สูงอายุในกลุ่มอาชีพเพื่อให้กลับเข้าสู่ตลาดแรงงานของประเทศเพื่อบรรเทาผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงานทักษะด้านดิจิทัลในภาคธุรกิจและอุตสาหกรรมที่สำคัญของประเทศ โดยมีเป้าหมายพัฒนาทักษะดิจิทัลให้ผู้สูงอายุในสาขาขาดแคลน จำนวน ๓,๔๐๐ ราย					เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
		๓. โครงการเมล็ดพันธุ์นักประดิษฐ์รุ่นใหม่ Seed Thailand สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการพัฒนาเยาวชน นักศึกษา และแรงงานใหม่ ให้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางปฏิบัติที่ดีและกฎหมายพื้นฐานในการใช้งานโซเชียลมีเดียและโลกออนไลน์ และยกระดับทักษะให้ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน โดยมีเป้าหมายในการยกระดับทักษะที่เกี่ยวข้องกับแนวทางปฏิบัติที่ดีและกฎหมายพื้นฐานในการใช้งานโซเชียลมีเดียและโลกออนไลน์ จำนวน ๒,๐๕๐ คน รวมทั้งนักศึกษา และแรงงานใหม่ผ่านการยกระดับทักษะสาขาอาชีพแห่งอนาคต จำนวน ๕,๐๐๐ คน	-			ได้รับจัดสรร ๑๕๖.๔๙๙ ล้านบาท (งบกองทุน)	
		๔. โครงการพัฒนาและยกระดับผู้ประกอบการไทยในอุตสาหกรรม e-Sport สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการยกระดับทักษะและสร้างความเชี่ยวชาญด้าน e-Sports ให้รองรับต่อการสร้างอาชีพใหม่ เตรียมความพร้อมเพื่อการแข่งขันในระดับสากล และส่งเสริมอาชีพอาชีพต่อเนื่อง และส่งเสริมการเรียนรู้ทางเลือกผ่านห้องเรียนด้าน e-Sports พร้อมทั้งพัฒนาเป็นศูนย์ให้คำปรึกษาเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องต่อผู้ประกอบการและต่อสังคม โดยมีเป้าหมายในการยกระดับทักษะเบื้องต้นด้าน e-Sport และอาชีพต่อเนื่องให้กับนักเรียน นักศึกษาที่สนใจจากทั่วประเทศ ไม่น้อยกว่า ๘๐,๐๐๐ คน รวมทั้งสามารถสร้าง Platform Online e-Sports Arena จำนวน ๑ แพลตฟอร์ม	-			ได้รับจัดสรร ๑๖๑.๓๔๔ ล้านบาท (งบกองทุน)	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายหลัก ด้านที่ ๑๑ การปฏิรูป การบริหาร จัดการภาครัฐ	<p>๑๑.๒ ปรับเปลี่ยนกระบวนการ อนุมัติอนุญาตของทางราชการ ที่มีความสำคัญต่อการประกอบ ธุรกิจ และ ดำเนินชีวิตของ ประชาชนให้เป็นระบบดิจิทัล</p> <p>นโยบายเร่งด่วน ๑๐.๑ การ พัฒนาระบบจัดเก็บและ เปิดเผยข้อมูลของภาครัฐ การ อนุมัติ หรือ อนุญาต ทาง ราชการด้วยระบบดิจิทัลใน อนาคต</p>	<p>๑. กิจกรรมการขยายผลและเพิ่มประสิทธิภาพระบบ Smart Office เพื่อ สนับสนุนการทำ Digital Transformation ให้กับหน่วยงานภาครัฐและ เอกชนขยายผลและเพิ่มประสิทธิภาพระบบ Smart Office เพื่อสนับสนุน การทำ Digital Transformation เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการทำงานให้มี ประสิทธิภาพและขยายผลการใช้งานระบบไปยังหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการทบทวน/ปรับปรุง รูปแบบกระบวนการทำงานของรูปแบบ Smart Office ให้สามารถรองรับการเชื่อมโยงกับหน่วยงานอื่นได้ - ทบทวนเอกสารข้อมูลจากการสำรวจความพึงพอใจ ของปี ๒๕๖๕ เพื่อกำหนด ขอบเขตการทำงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ พร้อมทั้งหารือร่วมกับผู้ที่เกี่ยวข้อง - ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานสำหรับการสร้างเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ ระบบ e-Timestamp, e-Tax invoice by Email, ETDA Connect และ Web Validation โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีจำนวนสถิติจำนวนการใช้งานระบบ (Transactions) (ข้อมูล เดือนตุลาคม ๒๕๖๕) <ul style="list-style-type: none"> • e-Timestamp จำนวน ๑๗,๗๗๕,๒๒๓ ฉบับ • e-Tax invoice by email จำนวน ๕๘๔,๓๕๑ ฉบับ <p>Web Validation จำนวน ๕๙,๘๙๓ ฉบับ</p>	สรุปเป็น รายไตร มาส	-	-	เบิกจ่ายแล้ว ๑,๕๗๐,๐๐๐ บาท	สำนักงาน พัฒนาธุรกรรม ทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สปธอ.)
		<p>๒. โครงการส่งเสริมผู้ประกอบการ Digital Service ให้มีความน่าเชื่อถือ (Enhanced Digital Service Providers)</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการศึกษาค้นคว้าหรือผู้ให้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ให้ มีความน่าเชื่อถือที่ผ่าน Sandbox และ Hackathon และจัดทำแผนงานเกี่ยว นวัตกรรมหรือบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของผู้ให้บริการ Digital Service <p>พร้อมทั้ง ศึกษาแนวทางการปรับกระบวนการให้เหมาะสมของบริการภาครัฐ (Process re-engineering)</p>	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มี การ เบิกจ่าย	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		๓. โครงการพัฒนาบริการให้คำปรึกษาและการรับรองบริการ Digital Service ที่ใช้เทคโนโลยี AI (AI Certification) - อยู่ระหว่างการศึกษาข้อมูลแผนปฏิบัติการด้านปัญญาประดิษฐ์แห่งชาติเพื่อการพัฒนาประเทศระยะ ๖ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๕-๒๕๗๐)	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มีกร เบิกจ่าย	
		๔. โครงการพัฒนากฎหมายและกลไกกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัล (Governance Framework) - อยู่ระหว่างการศึกษาแนวทางการส่งเสริมและกำกับดูแลการประกอบธุรกิจในโลกเสมือนจริง (Virtual world)/เทคโนโลยีใหม่เพื่อเป็นข้อมูลในการทำ Governance Framework Data Sharing Platform และศึกษาหลักการกำกับและพัฒนาระบบนิเวศน์ที่สนับสนุนให้เกิด Digital Contract	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มีกร เบิกจ่าย	
		๕. โครงการพัฒนาเครื่องมือสนับสนุนการกำกับดูแล Digital ID และ Digital Platform (Law Implementation) - มีการศึกษาระบบการสนับสนุนและเชื่อมโยงข้อมูลรองรับการกำกับดูแลผู้ให้บริการด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Digital ID และ Digital Platform)	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มีกร เบิกจ่าย	
		๖. โครงการพัฒนามาตรฐานและรับรองความสอดคล้องเพื่ออำนวยความสะดวกในการพัฒนาดิจิทัล (Standard and Certification) - อยู่ระหว่างการศึกษาแนวปฏิบัติ หรือมาตรฐานที่จำเป็นในการส่งเสริมพัฒนาและดูแลบริการกระเป๋าดิจิทัลสำหรับเก็บเอกสาร / การลงลายมือชื่อผ่านการควบคุมระยะไกล Remote Signing	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มีกร เบิกจ่าย	
๑๑.๓ พัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ในการบริหารราชการแผ่นดิน		๑. โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักด้านการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศ และหน่วยงานที่ได้รับข้อสั่งการให้ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีได้จัดทำโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ขึ้น เพื่อ		-	-	จำนวน ๔๐.๖๒๓๘ ล้านบาท (งบประมาณ)	สำนักงาน สถิติแห่งชาติ (สสช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>สนับสนุนหน่วยงานต่าง ๆ ให้มีการจัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่เป็นมาตรฐานเดียวกันและสนับสนุนให้หน่วยงานที่จัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงานแล้ว สามารถลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GDC) โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นการดำเนินงานในระยะที่ ๓ พัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และส่งเสริมหน่วยงานจัดทำบัญชีข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐาน มีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ : ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ <ol style="list-style-type: none"> ๑) จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการสำหรับการสนับสนุนหน่วยงานตามตัวชี้วัด ก.พ.ร. ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๗ รุ่น เสร็จสิ้นแล้ว ๒) สนับสนุนหน่วยงานให้จัดทำระบบบัญชีข้อมูลแล้ว ๑๓๖ หน่วยงาน ๗๖ จังหวัด ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ทำการลงทะเบียนเข้าสู่ระบบแล้ว จำนวน ๑๑๓ หน่วยงาน ๗๖ จังหวัด และมีชุดข้อมูลในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐแล้ว ทั้งสิ้น ๒,๐๐๐ ชุดข้อมูล ๓) สนับสนุนจังหวัดวิเคราะห์ประเด็นสำคัญ โดยจัดทำร่างต้นแบบการวิเคราะห์ประเด็นสำคัญแล้ว ๓ ประเด็น (การท่องเที่ยว คุณภาพชีวิตและความเหลื่อมล้ำ ส่งเสริมการเกษตร) โดยขณะนี้ทั้ง ๗๖ จังหวัด อยู่ระหว่างดำเนินการเตรียมการจัดทำร่างการวิเคราะห์ ประเด็นสำคัญ เพื่อวิเคราะห์ความสัมพันธ์ของชุดข้อมูลกับประเด็นสำคัญที่เลือก ๔) ประชุมแนะนำโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ปี ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๑ - ๒๒ เมษายน ๒๕๖๕ ๕) จัดการประชุมออนไลน์ การให้ความรู้แก่กลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ จำนวน ๑๔ หลักสูตร ระหว่างวันที่ ๑๒ เมษายน - ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ 	๙๗.๕ (มีการปรับแผนการดำเนินงานตามการจ้างที่ปรึกษา กำหนดสิ้นสุดโครงการฯ ธันวาคม ๒๕๖๕)			ปี พ.ศ. ๒๕๖๕)	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ปีงบประมาณ ๒๕๖๖</p> <p>๑) จัดเตรียมการประชุมชี้แจงการสนับสนุนหน่วยงาน ตามตัวชี้วัด กพร. ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓๙ หน่วยงาน ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จในเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๕</p> <p>● กิจกรรมการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ :</p> <p>(ดำเนินงานต่อเนื่องจากปีงบประมาณ ๒๕๖๕)</p> <p>๑) จัดการประชุมชี้แจงแผนการดำเนินงาน</p> <p>๒) จัดการประชุมเก็บรวบรวมความต้องการ ครั้งที่ 1 (เจ้าหน้าที่ สสช. ทุก ศูนย์/กอง) ในรูปแบบออนไลน์</p> <p>๓) จัดประชุมเก็บรวบรวมความต้องการ ครั้งที่ ๑ (หน่วยงานภายนอก ๓๔ หน่วยงาน และสถิติจังหวัด ๑๑ จังหวัด) ในรูปแบบประชุมออนไลน์</p>	<p>๕</p> <p>๓๕</p> <p>(มีการปรับ แผนการ ดำเนินงาน ตามการ จ้างที่ ปรึกษา กำหนด สิ้นสุด โครงการฯ พฤษภาคม ๒๕๖๖)</p>				
		<p>๒. โครงการพัฒนาบริการโครงสร้างพื้นฐานและความมั่นคงปลอดภัยด้านดิจิทัล (Infrastructure and Security)</p> <p>กิจกรรม พัฒนาระบบคลาวด์กลางภาครัฐ (Government Data Center and Cloud service : GDCC) (ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕)</p> <p>ปัจจุบันมีการให้บริการ GDCC แก่หน่วยงานภาครัฐเพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐานในการให้บริการประชาชนด้านต่าง ๆ (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม ๒๕๖๕) ดังนี้</p>	๑๐๐	-	-	<p>เบิกจ่าย ล่วงหน้า ร้อยละ 30 จำนวน 250.5900 ล้านบาท</p> <p>เบิกจ่ายงวดที่ 1</p>	<p>สำนักงาน คณะกรรมการ ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจ และสังคม แห่งชาติ (สคช.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๑) จำนวน ๒๒๒ กรม ๙๑๓ หน่วยงาน ๓,๑๙๓ ระบบงาน ซึ่งมีการปรับจำนวนกรมลดลง เนื่องจากมีการปรับการนับจำนวนให้สอดคล้องกับข้อมูลในระบบขอใช้บริการ GDCC ที่หน่วยงานภาครัฐเป็นผู้ระบุ</p> <p>๒) คอมพิวเตอร์เสมือน (VM) 30,011 VM หน่วยประมวลผล (vCPU) 22,541 vCPU</p> <p>๓) หน่วยความจำหลัก (RAM) 93,969 GB พื้นที่จัดเก็บข้อมูล (Storage) 3,102,013 GB</p>				<p>จำนวน 1๖๗.๐๖๐ ล้านบาท</p> <p>เบิกจ่ายงวดที่ ๒ จำนวน ๒๕๐.๕๙๐ ล้านบาท</p> <p>เบิกจ่ายงวดที่ ๓ ๒๕๐.๕๙๐ ล้านบาท</p> <p>เบิกจ่ายงวดที่ ๔ ๑๖๗.๐๖๐ ล้านบาท</p> <p>(งปม. ๖๕ ได้รับความ การจัดสรร 835.7631 ล้านบาท)</p>	
		<p>๓.โครงการแพลตฟอร์มข้อมูลสุขภาพแห่งชาติ (National Health Data Platform) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ได้ดำเนินการพัฒนาแพลตฟอร์มข้อมูลสุขภาพแห่งชาติ เพื่อให้ประเทศไทยมีแพลตฟอร์มข้อมูลสุขภาพแห่งชาติ (ขั้นต้น) และสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลสุขภาพได้อย่างเต็มที่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรักษาและดูแลประชาชน เป็นเครื่องมือในการบริหารความเสี่ยงในการรับมือกับโรคระบาดอุบัติใหม่อุบัติซ้ำเพิ่มเติม และควบคุมความเสี่ยง ความรุนแรงที่จะเกิดผลกระทบในวงกว้าง และสนับสนุนการบริหารนโยบายสุขภาพและสาธารณสุขของ</p>	-			๔๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		ประเทศไทยให้บรรลุเป้าหมายกลายเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง					
นโยบาย เร่งด่วนข้อที่ ๕ การยกระดับ ศักยภาพของ แรงงาน	๕.๒ สนับสนุนการปรับ "เปลี่ยนทักษะ" และ "เปลี่ยน สายอาชีพ" ให้ตรงกับความต้องการของ "ตลาดแรงงาน" "อุตสาหกรรมเป้าหมาย" และ "ความก้าวหน้าของเทคโนโลยี"	๑. โครงการส่งเสริมเด็กทุนไทยสร้างชาติด้วยเทคโนโลยีบิ๊กดาต้า (Big Data) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการยกระดับทักษะบุคลากรด้าน big data ให้ตอบสนองต่อความต้องการในภาครัฐ และเอกชน แก่ไขการขาดแคลนกำลังคนด้าน Data Science และ Data Engineering ของประเทศ โดยดำเนินการประชาสัมพันธ์โครงการและประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อหาแนวทางในการยกระดับทักษะบุคลากรด้าน big data ให้ตอบสนองต่อความต้องการในภาครัฐ และเอกชน แก่ไขการขาดแคลนกำลังคนด้าน Data Science และ Data Engineering ของประเทศ โดยมีค่าเป้าหมายคือ บุคลากรด้าน big data ได้รับการยกระดับทักษะ จำนวน ๖๐๐ ราย และบุคลากรที่ผ่านการยกระดับทักษะ Big Data ได้รับการจ้างงาน จำนวน ๓๐ ราย	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๑๖.๗๐๐๒	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
		๒. โครงการรัฐร่วมเอกชนสร้างทักษะดิจิทัลใหม่ เรียนจบ ไม่ตกงาน สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ยกระดับทักษะกำลังคนดิจิทัล (Upskill) ที่ศึกษาในสาขา IT ให้มีความรู้ความสามารถตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานและรองรับอุตสาหกรรมของประเทศ และ Reskill กำลังคนดิจิทัลในสาขา Non-IT ให้สามารถทำงานในสายดิจิทัลที่ขาดแคลนได้ โดยมีเป้าหมายกำลังคนดิจิทัลได้รับการยกระดับทักษะ Upskill และ Reskill รวมจำนวน ๓๑๕ ราย	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๑๖ ล้านบาท	
นโยบาย เร่งด่วนข้อที่ ๖ การวางรากฐาน ระบบเศรษฐกิจ	๖.๒ สนับสนุนการลงทุน “เขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก” “เขตเศรษฐกิจ พิเศษ” “เมืองอัจฉริยะ” และ	๑. โครงการยกระดับเมืองน่าอยู่ เมืองทันสมัยเพื่อคนไทยเท่าเทียมและเท่าทัน สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัลด้วยแพลตฟอร์มและวิเคราะห์ข้อมูลของ	-	-	-	ได้รับจัดสรร ๘๕.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
ของประเทศไทย อนาคต	การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย	เมือง (City Data Platform) โดยค่าเป้าหมายในการประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม ข้อมูลขนาดใหญ่เพื่อการพัฒนาเมืองน่าอยู่ และเมืองทันสมัย (City Data Platform) จำนวน ๗ พื้นที่ และมีการลงทุนในเทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัลเพื่อ การพัฒนาเมือง จำนวน ๑๐ พื้นที่					ดิจิทัล (สศค.)
	๖.๓ วางรากฐานการพัฒนา เทคโนโลยีสื่อสารไร้สารใน ระบบ 5G เพื่อพัฒนาทักษะ ของผู้ประกอบการ ส่งเสริม การให้บริการสาธารณสุข และ การศึกษาทางไกล	๑. การขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศในด้าน เทคโนโลยี 5G ภายใต้คณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ <ul style="list-style-type: none"> ● ปัจจุบันมีผลการดำเนินการ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ๑) โครงการจัดทำมาตรการส่งเสริมการลงทุนและการใช้ประโยชน์ เทคโนโลยี 5G โดยดำเนินการรายงานผลการตรวจร่างสัญญาฯ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๕ อยู่ระหว่างการตรวจรับงานงวดที่ ๒ ๒) โครงการกระตุ้นระบบนิเวศ 5G ให้เกิดประยุกต์ใช้เทคโนโลยี 5G เชิงพาณิชย์ อยู่ระหว่างการตรวจรับงานงวดที่ ๔ ๓) การดำเนินการนำร่องการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี 5G <ul style="list-style-type: none"> (๑) โครงการที่ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้วในเฟสที่ ๑ และอยู่ระหว่าง การดำเนินการนำร่องการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี 5G (๒) โครงการที่อยู่ระหว่างการดำเนินงาน คือ <ul style="list-style-type: none"> - การนำร่องโรงพยาบาลอัจฉริยะ (Smart Hospital) ณ ศิริราช พยาบาล - การนำร่องพัฒนาย่านเทคโนโลยี 5G ต้นแบบ สำหรับให้บริการ ประชาชน (5G District) จังหวัดเชียงใหม่ ในส่วน Smart Health - 5G Use Case ระบบในการคัดกรองและแจ้งเตือน สำหรับ Phuket Sandbox เตรียมความพร้อมในการเปิดเศรษฐกิจท่องเที่ยวจังหวัดภูเก็ต - การนำร่อง Smart Campus ด้วยเทคโนโลยี 5G ณ มหาวิทยาลัย ธุรกิจบัณฑิต 	ดำเนินการ ต่อเนื่อง	-	-	-	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<ul style="list-style-type: none"> - การนำร่องสถานีอัจฉริยะ (Smart Station) ด้วยเทคโนโลยี 5G ณ สถานีกลางบางซื่อ - การนำร่องบ้านฉาง 5G สมาร์ทซิตี (5G Smart City) ในพื้นที่เทศบาลนครบ้านฉาง จังหวัดระยอง 					
<p>นโยบาย เร่งด่วน ข้อที่ ๗ การเตรียมคน ไทยสู่ศตวรรษ ที่ ๒๑</p>	<p>๗.๓ การสร้างความรู้ความ เข้าใจการใช้เทคโนโลยี ดิจิทัล สื่อออนไลน์ และเครือข่าย สังคมออนไลน์ เพื่อป้องกัน ผลกระทบในเชิงสังคม สร้าง ความปลอดภัยดูแลปัญหา อาชญากรรมทางไซเบอร์ และ สามารถใช้เทคโนโลยีเป็น เครื่องมือในการกระจาย ข่าวสารที่ถูกต้อง เกิดความ สามัคคีในสังคม รวมทั้ง ปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรมใน การดำเนินชีวิต</p>	<p>๑. โครงการศูนย์ประสานงานและแก้ไขปัญหาข่าวปลอม (Anti -Fake News Center: AFNC) สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ส.ป.ด.ศ.) ดำเนินการ โครงการศูนย์ประสานงานและแก้ไขปัญหาข่าวปลอม (Anti-Fake News Center: AFNC) เพื่อแก้ไขปัญหาข่าวปลอม ข่าวบิดเบือนที่มีจำนวนมากบนโลก โซเชี่ยล ซึ่งได้สร้างความตระหนก ความเสียหายทั้งทางด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยได้ดำเนินการเปิดศูนย์ต่อต้านข่าวปลอม ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ให้ประชาชนติดตามและตรวจสอบข่าวปลอมผ่านช่องทางต่าง ๆ ได้แก่ (๑) ทาง ไลน์ @antifakenewscenter มีผู้ติดตามจำนวน ๒,๔๒๑,๘๔๕ คน (๒) ทาง เว็บไซต์ https://www.antifakenewscenter.com มีผู้ติดตามจำนวน ๒,๓๖๔,๕๖๒ คน (๓) ทางเฟซบุ๊ก Anti-Fake News Center Thailand จำนวน ๙๘,๑๓๔ คน (๔) ทางทวิตเตอร์ @AFNCTHAILAND จำนวน ๑๔,๙๙๕ คน โดย มีการเผยแพร่ข่าวปลอมที่ได้รับการยืนยันจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องผ่านช่องทาง ดังกล่าวข้างต้นแล้ว ในเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ พบข้อความข่าวที่ต้องดำเนินการ ตรวจสอบทั้งหมด จำนวน ๕๕๐ เรื่อง และได้รับผลการตรวจสอบทั้งหมด จำนวน ๓๘๓ เรื่อง พบว่า เป็นข่าวปลอม จำนวน ๗๘ เรื่อง ข่าวจริง ๑๗๒ เรื่อง ข่าวบิดเบือน ๔๙ เรื่อง ไม่ประสงค์เผยแพร่ ๕๖ เรื่อง และไม่สามารถชี้แจงได้ ๒๘ เรื่อง ซึ่งนำไปเผยแพร่แล้วทั้งหมด ๑๘๖ เรื่อง (แบ่งเป็น ข่าวปลอม ๑๔๗ เรื่อง ข่าวจริง ๓๓ เรื่อง ข่าวบิดเบือน ๖ เรื่อง) รอดำเนินการเผยแพร่ ๑๙๗ เรื่อง</p>	<p>ดำเนินการ ต่อเนื่อง</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>ผลการ เบิกจ่าย ๗๙,๙๘๕,๐๐ ๐ บาท</p>	<p>สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจ และสังคม (ส.ป.ด.ศ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>นอกจากนี้สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ยังได้ให้คำปรึกษากับประชาชนเกี่ยวกับความรู้ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ ศูนย์บริการประชาชน สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ชั้น ๖ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ ทั้งนี้ ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ ให้บริการทางโทรศัพท์ จำนวน ๔๔ ครั้ง</p>					
		<p>๒. โครงการเฝ้าระวังเว็บไซต์ผิดกฎหมาย เพื่อแก้ปัญหาการมีข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมายเกี่ยวกับความมั่นคง (สถาบันพระมหากษัตริย์) และอาชญากรรมอื่น ๆ ที่แพร่หลายในโลกโซเชียล ซึ่งได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง รับแจ้ง และจัดเก็บข้อมูลที่เผยแพร่บนโลกโซเชียลตลอด ๒๔ ชั่วโมง และเปิดเพจอาสาจับตาออนไลน์ เพื่อให้ประชาชนแจ้งเบาะแสเว็บไซต์ที่ผิดกฎหมาย โดยผลการดำเนินงานเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ มีคำสั่งศาลให้ระงับการแพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมาย จำนวน ๑๑ คำสั่งศาล รวม ๒๘๙ URLs</p> <p>*หมายเหตุ เนื่องจากวิธีการพิจารณาของศาลได้เปลี่ยนไปจากเดิมโดยเพิ่มเติมในขั้นตอนการแจ้งคู่กรณีและการไต่สวนทำให้คดีอยู่ในระหว่างการพิจารณามากขึ้นและทำให้คดีเสร็จช้าลง</p>	ดำเนินการ ต่อเนื่อง	-	-	-	
		<p>๓. โครงการดำเนินงานตามแผนธุรกรรมฯ ๒๕๖๖-๒๕๗๐ (Implementation of e-Transactions Action Plan)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการวางแผนแนวทางการดำเนินงานเกี่ยวกับแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ และแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนามาตรฐานดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ - ศึกษาและวิเคราะห์ Policy framework Digital Transformation Maturity และแหล่งข้อมูลเพื่อสนับสนุนการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ 	สรุปเป็น รายไตร มาส	-	-	เบิกจ่ายแล้ว ๔๘,๗๔๗ บาท	สำนักงาน พัฒนาธุรกรรม ทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ รวมถึงมีการกำหนดแผนการดำเนินงานของคณะกรรมการและคณะกรรมการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ทั้งนี้ เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ มีประเด็นสำคัญ คือ การจัดประชุมคณะกรรมการกลั่นกรองการกำหนดหลักเกณฑ์ในการควบคุมดูแลธุรกิจบริการเกี่ยวกับระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล ครั้งที่ ๔/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๕ มีการพิจารณาร่างหลักเกณฑ์ลำดับรองภายใต้ร่างกฎหมาย Digital ID (ระยะที่ ๒)</p>					
		<p>๔. โครงการศูนย์รวมข้อมูลเพื่อการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Transactions Data Hub)</p> <p>- อยู่ระหว่างการศึกษากำหนดแผนการดำเนินงานในการสำรวจของปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔ เรื่อง (Value of e-Commerce, Internet User Behavior, Thailand Internet Trust and Security, Trusted Service)</p>	สรุปเป็น รายไตร มาส	-	-	เบิกจ่าย แล้ว ๔๘,๗๔๗ บาท	
		<p>๕. โครงการศูนย์ช่วยเหลือและจัดการปัญหาออนไลน์ (1212 ETDA)</p> <p>- อยู่ระหว่างการทบทวนเอกสารข้อมูลจากการสำรวจความพึงพอใจผู้ใช้บริการศูนย์ช่วยเหลือและจัดการปัญหาออนไลน์ (1212 ETDA) และการวางแผนความร่วมมือร่วมกับเครือข่ายด้านการป้องกันและจัดการปัญหาธุรกรรมทางออนไลน์</p>	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มี การ เบิกจ่าย	
		<p>๖. โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Excellence Center)</p> <p>- จัดทำแผนการจัดอบรมให้ความรู้ และแผนการสร้างเครือข่ายการพัฒนาความรู้และทักษะตามหลักสูตร Digital Citizen โดยมีเป้าหมายผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน ๑,๐๐๐ คน</p>	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มี การ เบิกจ่าย	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		- อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและยกยกร่างกรอบหลักสูตร การพัฒนา ด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๕ หลักสูตร					
		๗. โครงการศูนย์ให้คำปรึกษาด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Transactions Consulting Center) - อยู่ระหว่างการวางแผนการดำเนินงานกระบวนการประเมินความ สอดคล้องของ Digital Service และการบริการให้คำปรึกษาและ Knowledge Sharing ด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มีการ เบิกจ่าย	
		๘. โครงการพัฒนาเครื่องมือสนับสนุนการกำกับดูแล Digital ID และ Digital Platform (Law Implementation) - มีการศึกษาระบบการสนับสนุนและเชื่อมโยงข้อมูลรองรับการกำกับดูแล ผู้ให้บริการด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Digital ID และ Digital Platform)	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มีการ เบิกจ่าย	
		๑๐. โครงการพัฒนามาตรฐานและรับรองความสอดคล้องเพื่ออำนวยความสะดวก สะดวกในการพัฒนาดิจิทัล (Standard and Certification) - อยู่ระหว่างการศึกษานโยบายปฏิบัติ หรือมาตรฐานที่จำเป็นในการส่งเสริม พัฒนาและดูแลบริการกระเป๋าดิจิทัลสำหรับเก็บเอกสาร/การลงลายมือชื่อผ่าน การควบคุมระยะไกล Remote Signing	สรุปเป็น รายไตร มาส			ยังไม่มีการ เบิกจ่าย	
นโยบาย เร่งด่วนข้อที่ ๑๐ การพัฒนา ระบบการ ให้บริการ ให้ประชาชน	๑๐.๑ การพัฒนาระบบจัดเก็บ และเปิดเผยข้อมูลของภาครัฐ การอนุมัติหรืออนุญาตทาง ราชการด้วยระบบดิจิทัลใน อนาคต	๒. โครงการส่งเสริมผู้ประกอบการ Digital Service ให้มีความน่าเชื่อถือ (Enhanced Digital Service Providers) - อยู่ระหว่างการศึกษารายชื่อหรือผู้ให้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้มีความน่าเชื่อถือที่ผ่าน Sandbox และ Hackathon และจัดทำแผนงาน เกี่ยวกับนวัตกรรมหรือบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของผู้ให้บริการ	-			ยังไม่มีการ เบิกจ่าย	สำนักงาน พัฒนาธุรกรรม ทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการ เบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		Digital Service พร้อมทั้งศึกษาแนวทางการปรับกระบวนการให้เหมาะสม ของบริการภาครัฐ (Process re-engineering)					
		๓. โครงการพัฒนาบริการให้คำปรึกษาและการรับรองบริการ Digital Service ที่ ใช้เทคโนโลยี AI (AI Certification) - อยู่ระหว่างการศึกษาข้อมูลแผนปฏิบัติการด้านปัญญาประดิษฐ์แห่งชาติ เพื่อการพัฒนาประเทศ ระยะ ๖ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๕-๒๕๗๐)	-			ยังไม่มี การ เบิกจ่าย	

หน่วยงาน : กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕