

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔

หน่วยงาน กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายหลัก ข้อที่ ๑ การปกป้องและ เชิดชูสถาบัน พระมหากษัตริย์	๑.๑ สืบสาน รักษา ต่อยอด ศาสตร์พระราชา และโครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ของ พระบาท สมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวมาเป็นหลักสำคัญ	การยกระดับชุมชนท้องถิ่นสู่ชุมชนดิจิทัล (Digital Community) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ส่งเสริมสนับสนุนให้ชุมชน/วิสาหกิจ ชุมชนประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในการดำเนินกิจกรรมของชุมชน ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง และต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นด้วยการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ความ มั่นคงของเศรษฐกิจชุมชน ความมั่นคงด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสุขภาพ อันนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชน ตั้งแต่ระบบการผลิต การประกันคุณภาพ การแปรรูปและพัฒนาผลิตภัณฑ์ การตลาด และการบริหาร การเงิน จำนวน ๔๔ ชุมชน	๖๙	-	-	๗.๔๗๕๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
	๑.๒ ต่อยอดการดำเนินการ ของหน่วยพระราชทานและ ประชาชน จิตอาสา พระราชทานตามแนว พระราชดำริ	ข้าราชการศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฝั่งตะวันตก เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา “ปลูกป่าชายเลนเฉลิมพระเกียรติฯ” เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพสมเด็จพระ พระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เมื่อ วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๔ ณ บริเวณป่าชายเลน หน้าโรงเรียนภูเก็ตปัญญานุกูล หมู่ที่ ๒ ตำบลป่าคลอก อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต	-	-	-	-	กรม อุดมศึกษา
		ผู้แทนสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ได้เข้าร่วมกิจกรรม จิตอาสาพัฒนาประเภทงานนโยบายผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรปฏิบัติงานของจิต อาสา ๙๐๔ "หลักสูตรหลักประจำ" รุ่นที่ ๕/๖๓ "เป็นเบา เป็นแม่พิมพ์" ณ โรงเรียนจิตอาสาพระราชทาน (วิภาวดี) เพื่อให้เป็นตัวอย่างที่ดีแก่บุคลากร ภายใน และสังคม มีจิตสาธารณะทำความดีด้วยหัวใจโดยไม่หวังสิ่งตอบแทน สามารถเป็นผู้นำและเป็นกำลังหลักในการทำกิจกรรมจิตอาสาเพื่อ	ดำเนินงาน ต่อเนื่อง	-	-	-	สำนักงาน พัฒนาธุรกรรม ทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>สาธารณประโยชน์ ต่อชุมชน สังคม และประเทศชาติ น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปถ่ายทอดแก่ประชาชน และชุมชนในท้องถิ่นของตน ก่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป ทั้งนี้ สพธอ. ได้นำเสนอผลการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทยที่ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องถึง ๘ ปี และตัวเลขต่าง ๆ ได้สะท้อนให้เห็นว่าคนไทยใช้เวลากับอินเทอร์เน็ตมากขึ้นทุกปี โดยตัวเลขที่สะท้อนออกมา ทำให้ สพธอ. ได้พยายามผลักดันการทำงาน ทั้งในเชิงส่งเสริมและดูแลป้องกัน เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน สังคม และประเทศชาติ ซึ่งในเชิงการส่งเสริม คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การเผยแพร่องค์ความรู้ต่าง ๆ ทั้งเรื่องการใช้อินเทอร์เน็ตอย่างสร้างสรรค์ - การลงพื้นที่อบรมร่วมกับหน่วยงานความร่วมมือต่าง ๆ (ซึ่งในปี ๒๕๖๓ ได้ร่วมกับ กรมกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว และ ปตท.) - การจัดหลักสูตรและโครงการพิเศษต่าง ๆ ร่วมกับสถาบันการศึกษา เช่น มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ (เอแบค) ฯลฯ - การจัดให้มีหลักสูตร e-Commerce ทางออนไลน์ เพื่อให้ประชาชนได้พัฒนาสมรรถนะด้านการใช้ดิจิทัล สร้างอาชีพ ร่วมกับสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน) ส่วนในเชิงของการดูแลป้องกันภัยออนไลน์ สพธอ. มีหน่วยรับเรื่องและประสานงานเพื่อช่วยเหลือผู้บริโภคออนไลน์ อย่าง 1212 OCC (https://www.eta.or.th/.../pr/1212OCC-Statistic-2020.aspx) พร้อมทั้งการมีไทยเซิร์ต (ThaiCERT) ที่ดำเนินการประสานงานเพื่อป้องกันภัยคุกคามแก่หน่วยงานและให้ความรู้ด้าน Cybersecurity ต่อประชาชน เป็นต้น สิ่งเหล่านี้ล้วนแต่เป็นตัวอย่างของงานขับเคลื่อนเรื่องดิจิทัล ที่ สพธอ. อาสาทำเพื่อสังคมอย่างต่อเนื่อง และมุ่งมั่นที่จะพัฒนางานเหล่านี้โดยผนวกความรู้เรื่องการเป็นจิตอาสาที่ได้จากหลักสูตรและการแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับหน่วยงานอื่น ๆ ต่อไปอย่างยั่งยืน 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	๑.๓ สร้างความตระหนักรู้ เผยแพร่ และปลูกฝังให้ ประชาชนมีความรู้ ความ เข้าใจถูกต้อง และเป็นจริง เกี่ยวกับสถาบันพระมหากษัตริย์ และพระราชกรณียกิจเพื่อ ประชาชนตลอดจนพระมหา กรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ ทุกพระองค์	๑. สำนักงานสถิติแห่งชาติ ดำเนินโครงการอบรมหลักสูตร “ข้าราชการไทยไร้ ทุจริต สร้างความคิดจิตพอเพียง” ให้กับบุคลากรในสังกัดจำนวน ๔๐ คน เพื่อ สร้างจิตสำนึกความมุ่งมั่นปฏิบัติหน้าที่เพื่อส่วนรวม ปฏิบัติตน ปฏิบัติงานด้วย ความซื่อสัตย์สุจริต และมีฐานการสร้างความคิดจิตพอเพียง ตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง โดยวิทยากรจากศูนย์ประสานงานโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริและความมั่นคง กองบัญชาการกองทัพไทย ซึ่งอยู่ ระหว่างเตรียมการจัดอบรม	ร้อยละ ๗๕	อยู่ในช่วง สถานการณ์การ แพร่ระบาดของ เชื้อโควิด-19 จึงไม่ สามารถดำเนินการ จัดโครงการอบรม หลักสูตรดังกล่าว ได้	-	-	สำนักงานสถิติ แห่งชาติ
		๒. กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เสนอขอพระราชทานพระบรม ราชานุญาตจัดสร้างตราไปรษณียากรที่ระลึกงานเปิดอาคารนวนิรินทร์พิตกร ๘๔ พรรษา โรงพยาบาลศิริราช โดยเป็นอาคารหลังสุดท้ายของคณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาลที่ได้รับพระราชทานนามจากพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร และทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรด กระหม่อมพระราชทานพระบรมราชานุญาตตามที่ขอ ขณะนี้อยู่ระหว่างบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการขออนุมัติจัดสร้าง	ร้อยละ ๒๕	-	-	-	บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด
		๓. เผยแพร่ข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและโครงการจิตอาสา พระราชทานจากเพจ โรงเรียนจิตอาสาพระราชทาน ลงในเพจ facebook สำนักงานสถิติแห่งชาติ จำนวน ๑๖ ครั้ง	ร้อยละ ๕๐	-	-	-	สำนักงานสถิติ แห่งชาติ
		๔. กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมทาง เทคโนโลยี (บก.ปอท.) ได้จัดโครงการเยาวชนร่วมใจต้านภัยไซเบอร์ (จำฮุกสอน เด็ก) ต่อเนื่องมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ ความรู้แก่เยาวชนในการป้องกันและรู้เท่าทันภัยต่างๆ ที่แฝงมากับการใช้ เทคโนโลยีและอินเทอร์เน็ต ตลอดจนปลูกฝังค่านิยมในการเทิดทูน จงรักภักดี รวมทั้งพิทักษ์และปกป้องสถาบันพระมหากษัตริย์ให้แก่เยาวชน นักเรียน นักศึกษา ในสถานศึกษาต่างๆ จำนวนอย่างน้อย ๑,๐๐๐ คน/ปี โดยกำหนด	ร้อยละ ๒๐	เนื่องจาก สถานการณ์การ แพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา (COVID-19) ทำให้ไม่สามารถ ดำเนินการได้ ตามแผนที่วางไว้	-	-	กองบังคับการ ปราบปราม การกระทำ ความผิด เกี่ยวกับ อาชญากรรม ทางเทคโนโลยี

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		จะจัดการบรรยายให้ความรู้ฯ ให้แก่ นักเรียน นักศึกษาในสถานศึกษาต่างๆ ใน ห้วงเดือนเมษายน – มิถุนายน ๒๕๖๔					
		๕. กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการโครงการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเฉลิมพระ เกียรติเพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดี เฉลิมพระเกียรติ และระลึกในพระมหา กรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณบรม ราชินี พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรม นาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปี หลวง รวมทั้งพระบรมวงศานุวงศ์ ในโอกาสสำคัญต่างๆ เพื่อให้ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้เกิดพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้า เจ้าอยู่หัว สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณพระบรมราชินี พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง และ รวมทั้งพระบรมวงศานุวงศ์ โดยพร้อมเพรียงกัน โดยได้ดำเนินการแล้ว ๒ กิจกรรม	ร้อยละ ๒๕	เนื่องจาก สถานการณ์การ แพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา (COVID-19) ทำให้ไม่สามารถ ดำเนินการได้ ตามแผนที่วางไว้	-	งบประมาณที่ได้รับ ๕๐๐,๐๐๐ บาท	กระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม
นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การ พัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ ในการแข่งขัน ของไทย	๕.๒ พัฒนาภาคอุตสาหกรรม ๕.๒.๒ พัฒนาอุตสาหกรรม ไทยให้สามารถตอบสนองการ เปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีหรือ แนวโน้มการค้าโลก	๑. โครงการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ข้อมูล และ ปัญญาประดิษฐ์ กิจกรรม : ส่งเสริมผู้ประกอบการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ได้ส่งเสริมขีดความสามารถในการ แข่งขันของผู้ประกอบการรายย่อยในอุตสาหกรรมดิจิทัลไทย และสนับสนุนให้ เกิดการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในธุรกิจหรือ อุตสาหกรรม เพื่อให้ก้าวทันต่อการเปลี่ยนแปลง เพิ่มรายได้ ลดค่าใช้จ่ายหรือ	๓๐	-	-	๒๐.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ต้นทุน โดยมีเป้าหมายในการส่งเสริมผู้ประกอบการ SME รายย่อย จำนวน ๑,๐๐๐ ราย และส่งเสริมเกษตรกรรายย่อย จำนวน ๖๐๐ ราย มีความคืบหน้า ดังนี้</p> <p>๑) หน่วยงานร่วมดำเนินการ จำนวน ๑ แห่ง ได้รับการสนับสนุนให้ดำเนินการส่งเสริมผู้ประกอบการ SME รายย่อย ให้ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล</p> <p>๒) เกษตรกร จำนวน ๕๒๐ ราย ผ่านการพิจารณาโครงการเพื่อขอรับการส่งเสริมและสนับสนุนให้ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล</p>					
		<p>๒. โครงการสร้างและพัฒนายวิสาหกิจในระยะเริ่มต้น</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ได้ดำเนินการส่งเสริมสนับสนุนผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลในระยะเริ่มต้น (Digital Startup) ให้มีการเติบโตขยายตลาด เพิ่มมูลค่าของบริษัท และสามารถลดต้นทุน ดำเนินธุรกิจได้อย่างเข้มแข็ง โดยมีเป้าหมายในการส่งเสริม Digital Startup ให้สามารถจัดตั้งธุรกิจ จำนวน ๘๐ ราย และพัฒนาผู้ประกอบการจัดตั้งและขยายผล จำนวน ๒๐ ราย มีความคืบหน้า ดังนี้</p> <p>๑) ผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น (Digital Startup) จำนวน ๒๖ ราย ได้รับการส่งเสริมการลงทุนและประกอบกิจการวิสาหกิจเริ่มต้นในระยะก่อตั้งธุรกิจ (S2)</p> <p>๒) ผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น (Digital Startup) จำนวน ๑๕ ราย ได้รับการส่งเสริมการลงทุนและประกอบกิจการวิสาหกิจเริ่มต้นในระยะขยายผล (S3)</p>	๔๐	-	-	๑๑.๒๙๑๓ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การพัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ	๕.๕ พัฒนาการค้าการลงทุน เพื่อมุ่งสู่การเป็นชาติการค้า การบริการ และการลงทุนใน ภูมิภาค	<p>๑. โครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce</p> <p>บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการโครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่ขาดโอกาสและช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ สามารถนำสินค้ามาจำหน่ายผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com โดยได้จัดสัมมนา ฝึกอบรมให้</p>	๗๘.๕๔	๑) ผู้ผลิตยังไม่มี ความรู้ในการ บริหารจัดการ ระบบ Back office ของร้านค้า เช่น การบริหารจัดการ	๑) ทีมงานให้ ความรู้ในการใช้ งาน Back office กับผู้ผลิตผ่าน ช่องทางต่าง ๆ เช่น การลงพื้นที่ หรือ	-	กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ตศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
<p>ในการแข่งขัน ของไทย</p>	<p>๕.๕.๒ ส่งเสริมธุรกิจการค้าปลีกพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ข้ามพรมแดน</p> <p>****๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด</p> <p>****๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน</p> <p>๗.๑.๒ สนับสนุนความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนผ่านเทคโนโลยี</p>	<p>ความรู้ และจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการและพัฒนาผู้ประกอบการให้เป็นผู้ค้าขายสินค้าออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com รวมทั้งเปิดจุดรับสมัครลงทะเบียนสมาชิกจำหน่ายสินค้าร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ สถานะสิ้นเดือนเมษายน ๒๕๖๔ มีผู้ขายสินค้า ๕,๖๑๔ ร้านค้า เป็นร้านค้าทั่วไป ๒,๗๒๔ ร้านค้า และร้านค้าชุมชน ๒,๘๙๐ ร้านค้า มียอดจำหน่ายเดือนเมษายน ๒๕๖๔ ดังนี้</p> <p>๑) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์เป็นเงิน ๙๘๓,๑๒๕ บาท</p> <p>๒) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออฟไลน์ ณ ที่ทำการไปรษณีย์ เป็นเงิน ๑๐.๑ ล้านบาท</p>		<p>สินค้าคงเหลือ เป็นต้น</p> <p>๒) สินค้าชุมชนส่วนใหญ่เป็นสินค้าที่ยังไม่ได้มาตรฐาน ไม่พร้อมที่จะนำออกจำหน่าย</p> <p>๓) สินค้าชุมชนบางแห่ง ยังไม่ได้พัฒนารูปแบบบรรจุภัณฑ์ให้มีความน่าสนใจ</p> <p>๔) สินค้าที่จำหน่ายมีน้อย และเป็นสินค้าซ้ำๆ กัน ทำให้สินค้าไม่มีจุดเด่น</p> <p>๕) ชุมชนขาดความเข้าใจในการตลาด</p> <p>๖) สินค้าชุมชนบางแห่ง เป็นสินค้าใหม่ที่ยังไม่เป็นที่รู้จักของลูกค้า จึงมียอดจำหน่ายค่อนข้างน้อย</p>	<p>ผ่านสื่อออนไลน์ต่าง ๆ ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตร</p> <p>๒) ให้มีคณะทำงานระดับจังหวัดขับเคลื่อนโครงการและติดตามตรวจสอบคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจัดอบรมให้ความรู้ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตรต่าง ๆ</p> <p>๓) เพิ่มการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ ให้มากขึ้น เพื่อเพิ่มการรับรู้เกี่ยวกับสินค้าชุมชนที่ยังไม่เป็นที่รู้จัก</p>		

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
<p>นโยบายหลัก ด้านที่ ๕ การ พัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ ในการแข่งขัน ของไทย</p>	<p>๕.๗ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้านดิจิทัลและการมุ่งสู่การ เป็นประเทศอัจฉริยะ</p> <p>๕.๗.๑ รักษาคลื่นความถี่ และสิทธิในการเข้าใช้วงโคจร ดาวเทียม อันเป็นสมบัติของ ชาติให้เกิดประโยชน์แก่ ประเทศชาติและประชาชน และลงทุนในอินเทอร์เน็ตเกตเวย์ และเทคโนโลยีสื่อสารไร้ สายในระบบ 5G</p>	<p>๑. โครงการเน็ตประชารัฐ</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.) ดำเนินการให้บริการ อินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้เป็นสาธารณูปโภคพื้นฐานที่สำคัญสำหรับประชาชน โดยการขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงด้วยสื่อสัญญาณสายเคเบิลใยแก้ว นำแสง (Fiber Optic) จากโครงข่ายเดิมที่มีอยู่ ไปยังหมู่บ้านซึ่งอยู่ห่างไกล ขาด การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมที่เพียงพอ และไม่มีศักยภาพในเชิง พาณิชย์ จำนวน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้านทั่วประเทศ แล้วเสร็จเมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐ และต่อมาได้เพิ่มความเร็วเป็น ๑๐๐/๕๐ Mbps (Download/Upload) ด้วยอัตราค่าบริการเท่าเดิม โดยยังคงจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะ ประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้านจนถึงปัจจุบัน มีผู้ลงทะเบียนทั้งหมด ๙,๙๓๐,๘๕๑ คน(ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔)</p> <p>การเปิดโครงข่ายโครงการเน็ตประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) โดยมีผู้ยื่นหนังสือแสดงความประสงค์ประกอบกิจการโทรคมนาคม มายังสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.) จำนวน ๘ ราย และคณะทำงานบริหารจัดการการให้บริการโครงข่ายเน็ตประชารัฐแบบ เปิด (Open Access Network) เห็นชอบการเชื่อมต่ออุปกรณ์ในพื้นที่ที่เสนอ ของผู้ขอใช้ทั้งแบบมีโครงข่ายเป็นของตนเอง และไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง จำนวน ๖ ราย โดยมีผู้ประกอบการโทรคมนาคมได้ลงนามในสัญญา และ เชื่อมต่อโครงข่ายเรียบร้อยแล้วจำนวน 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 ๒๔๔,๖๖๘ Subscribers (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔)</p> <p>*** เนื่องจาก บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท โทรคมนาคม ควรรวมกิจการเป็น บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) (NT) เมื่อวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๔ ทำให้จำเป็นต้องแก้ไขสัญญาที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการการเปิดโครงข่าย</p>	<p>๑๐๐</p>	<p>โครงการเน็ต ประชารัฐไม่ได้ รับการจัดสรร งบประมาณตาม แผนที่กำหนดไว้ (กสทช. ไม่ สนับสนุน งบประมาณจาก แผน USO) จึง ทำให้มีภาระ ค่าใช้จ่ายเกิดขึ้น ตั้งแต่ ปี ๒๕๖๒ - จนถึงปัจจุบัน เนื่องจาก กระทรวงฯ ยังคง จัดให้มีบริการ อินเทอร์เน็ต สาธารณะประจำ หมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน เพื่อ ไม่ให้เกิด ผลกระทบต่อ การใช้งานของ ประชาชนที่ยังคง มีการใช้งาน อย่างต่อเนื่อง ดศ. จึงขอรับการ สนับสนุน งบประมาณ</p>	<p>ควรรหา งบประมาณ จากแหล่งอื่น</p>	<p>งบประมาณที่ ได้รับ ๑๓,๐๐๐ ล้านบาท (งบประมาณ รายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙) ใช้ ดำเนินการจริง ๙,๘๘๘.๕๖๒๓ ล้านบาท ซึ่ง งบประมาณ ดังกล่าว ข้างต้น ได้ดำเนินการ ให้บริการ อินเทอร์เน็ต สาธารณะประจำ หมู่บ้าน (โครงการเน็ต ประชารัฐ) จนถึง วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๑</p>	<p>สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม /บริษัท โทรคมนาคม แห่งชาติ จำกัด (มหาชน)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		โครงการเน็ตประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการปรับแก้สัญญาที่เกี่ยวข้อง		รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อดำเนินการในระยะต่อไป ทั้งนี้ สำนักงบประมาณได้แจ้งแล้วว่าไม่สามารถจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้ได้			
		<p>๒. โครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ กิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศสู่การเป็น ASEAN Digital Hub</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑ การจัดหาอุปกรณ์เพิ่มความจุโครงข่ายเชื่อมโยงไปยังชายแดนฯ ขนาดความจุรวม 2,300 Gbps บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้มีการดำเนินการจัดหาและติดตั้งอุปกรณ์ตามสถานีต่างๆ ทั่วประเทศรวม ๑๕๑ สถานี (ตามแผนเดิม) เสร็จเรียบร้อยแล้ว และได้ส่งมอบอุปกรณ์ให้กับกระทรวงฯ ซึ่งกระทรวงฯ อนุมัติรับงานไว้ใช้ในราชการแล้ว โดยกระทรวงฯ ได้ให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ยืมพัสดุอุปกรณ์เพื่อนำไปให้บริการโดยต้องลดอัตราค่าบริการวงจรเชื่อมโยงระหว่างประเทศที่อยู่ภายใต้การให้บริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ของอัตราค่าบริการภายในเวลา ๑ ปี ซึ่งจะส่งผลให้สามารถลดค่าบริการการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตต่างประเทศให้สามารถแข่งขันได้กับประเทศเพื่อนบ้าน อันจะส่งผลให้ค่าบริการอินเทอร์เน็ตสำหรับประชาชนถูกลง รวมทั้งจูงใจให้ภาคเอกชนมาใช้บริการและทำให้ค่าบริการของเอกชนภายในประเทศลดลง ซึ่งจะ เป็นประโยชน์กับประชาชนโดยรวม และใน ส่วนการดำเนินงานตาม</p>	๘๔	กิจกรรมย่อยที่ ๑ ผลกระทบจากโครงการก่อสร้างท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ ๓ ทำให้ อุปกรณ์ที่ติดตั้งที่ สถานีเพชรบุรี และสถานีศรีราชา (ระบบ PS) ไม่สามารถเชื่อมต่อใช้งานได้ตาม วัตถุประสงค์จึง ต้องปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายเพื่อทดแทน	๒,๘๑๗.๗๗๘๕ ล้านบาท	สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.)	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>แผนงานการปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายที่ออกแบบไว้ทดแทนสถานีเพชรบุรี และสถานีศรีราชา (ระบบ PS) ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการก่อสร้างท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ ๓ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้ติดตั้งอุปกรณ์เสร็จเรียบร้อยแล้ว แต่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และส่งผลกระทบต่อหลายด้าน อาทิ ๑) ปัญหาคณะกรรมการตรวจรับพัสดุและผู้เกี่ยวข้องซึ่งอยู่ในเขตจังหวัดที่ถูกกำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุด ไม่สามารถเดินทางไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่ได้ ๒) ปัญหาผลกระทบต่อการฝึกอบรมตามข้อกำหนด จึงส่งผลให้แผนงานที่คาดการณ์ว่าจะแล้วเสร็จในเดือน มีนาคม ๒๕๖๔ เลื่อนเป็นเดือนเมษายน ๒๕๖๔</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒ การขยายความจุโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศของระบบที่มีอยู่ 1,770 Gbps ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว และ ดศ. ได้อนุญาตให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ใช้สิทธิการใช้งานความจุจากการขยายระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ แล้ว และ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้นำสิทธิความจุที่ได้รับอนุญาตเปิดใช้งานแล้ว จำนวน 1,190 Gbps (ข้อมูล ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๔)</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๓ เป็นการร่วมก่อสร้างเคเบิลใต้น้ำระบบใหม่ ร่วมกับภาคีสมาชิก โดยจะเชื่อมต่อประเทศไทยกับประเทศต่างๆ ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ๖ ประเทศ ได้แก่ ประเทศไทย ประเทศจีน ประเทศสิงคโปร์ ประเทศฟิลิปปินส์ ประเทศญี่ปุ่น และประเทศเวียดนาม โดยออกแบบรองรับการใช้งานรวมแล้ว 27 Tbps ดังนี้ ๑) ประเทศไทยไปฮ่องกง 9 Tbps ๒) ประเทศไทยไปสิงคโปร์ 9 Tbps ๓) ฮ่องกงไปประเทศญี่ปุ่น 9 Tbps ซึ่งงบประมาณภายใต้โครงการนี้สามารถใช้ capacity ได้บางส่วน ซึ่งหากต้องการใช้ capacity ให้ได้ตามสิทธิการใช้งาน Entitlement ที่มี สามารถลงทุนติดตั้งอุปกรณ์ SLTE ตาม Node ที่ต้นทางและปลายทางที่ต้องการใช้งาน โดย บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้ตอบรับการเข้าร่วมลงทุนในระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC และข้อตกลงก่อสร้างและบำรุงรักษาระบบ (Construction and Maintenance Agreement : C&MA) และ</p>		<p>กิจกรรมย่อยที่ ๓ การก่อสร้างโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศระบบใหม่มีเงินไขการดำเนินงานภายหลังลงนาม จะดำเนินการก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายใน ๓๒ เดือน และ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ จำเป็นต้องมีระยะเวลาในการตรวจรับอีกประมาณ ๒ เดือน ทำให้ต้องขยายระยะเวลาโครงการถึงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงมีความจำเป็นต้องปรับแผนการดำเนินการโดยขอขยายระยะเวลาและงบประมาณใน</p>			

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>สัญญาจ้างก่อสร้างระบบ (Supply Contract) เมื่อวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ โดยทุกประเทศได้ลงนามครบและมีผลบังคับใช้อย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ซึ่งตามสัญญาฯ จะดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จพร้อมการตรวจรับงานภายใน ๓๔ เดือน จึงจำเป็นต้องขยายระยะเวลาโครงการออกไปถึงปี ๒๕๖๕ เพื่อให้สอดคล้องกับสัญญาฯ</p> <p>ความคืบหน้าในการดำเนินการโดยผู้รับจ้างในการก่อสร้างระบบ และภาคีสมาชิกดำเนินกิจกรรมการทำ Project Management Plan and Quality Assurance Review และ Marine Route Survey ทางด้านเหนือของระบบฯ และน่านน้ำฮ่องกง Desktop Study Review และ Product Design Review แล้วเสร็จ รวมถึงการผลิตสายเคเบิลและ Repeater แล้วเสร็จบางส่วน ขณะนี้อยู่ระหว่างการทำ Marine Route Survey ทางด้านใต้ของระบบฯ ผลการดำเนินการในปัจจุบันซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนการดำเนินโครงการ ASEAN Digital Hub ที่คณะรัฐมนตรีเห็นชอบให้ดำเนินโครงการถึงปี ๒๕๖๕ โดยคาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จ ทดสอบระบบฯ และรวมถึงส่งมอบสิทธิการใช้งาน ได้ภายในปี ๒๕๖๕</p>		<p>การดำเนินโครงการถึงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้สอดคล้องตามเงื่อนไขของข้อตกลงระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC</p>			
		<p>๓. โครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน</p> <p>สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ดำเนินการโครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน ณ แหล่งการเรียนรู้ของชุมชน ซึ่งในปีงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ดำเนินการจำนวนไม่น้อยกว่า ๘,๒๔๖ แห่งทั่วประเทศ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงและใช้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงได้มากขึ้น และสามารถเข้าถึงข้อมูลและบริการที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาอาชีพสร้างธุรกิจ และเพิ่มรายได้ในชุมชนผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และยังเป็นโอกาสให้โอกาสอย่างเท่าเทียมในการเข้าถึงข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับประชาชนผ่านบริการดิจิทัล</p>	๑๕	-	-	<p>งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๓๔๖.๓๓๒๐ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		ต่าง ๆ ซึ่งอยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง สำหรับการเช่าโครงการฯ เสนอหัวหน้าส่วนราชการทราบ					
	<p>๕.๗.๑ รักษาคลื่นความถี่และสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม อันเป็นสมบัติของชาติให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศชาติและประชาชน และลงทุนในอินเทอร์เน็ตเกตเวย์และเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G</p> <p>**** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๖.๓ วางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G เพื่อพัฒนาทักษะของผู้ประกอบการ ส่งเสริมการให้บริการสาธารณสุข และการศึกษาทางไกล</p>	<p>๔. การขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศในด้านเทคโนโลยี 5G ภายใต้คณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ ภายใต้การนำของ พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานกรรมการ และ พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะรองประธานกรรมการ ซึ่งกำกับดูแลกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้มีการประชุมฯ ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๔ ณ ตึกภักดีบดินทร์ ทำเนียบรัฐบาล โดยที่ประชุมได้มีมติ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑) เห็นชอบการดำเนินการโครงการนำร่องในการต่อยอดการใช้ประโยชน์ 5G ของประเทศไทย จำนวน ๙ โครงการ ๒) เห็นควรสนับสนุนการดำเนินโครงการนำร่องการต่อยอดการใช้ประโยชน์ 5G ของประเทศไทย โดยให้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามมาตรา ๒๖ (๖) แห่งพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ภายใต้กรอบวงเงิน ๒๘๐ ล้านบาท ๓) เห็นชอบในหลักการต่อ (ร่าง) แนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ของประเทศไทย และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการดำเนินการในรายละเอียด เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาเห็นชอบต่อไป ๔) เห็นควรสนับสนุนการดำเนินงานภายใต้ (ร่าง) แนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ของประเทศไทย โดยให้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามมาตรา ๒๖ (๖) โดยมอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติเป็นผู้ดำเนินการภายใต้กรอบวงเงินงบประมาณ ๗๐ ล้านบาท 	-	-	-	-	สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<ul style="list-style-type: none"> ● การประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ ที่ประชุมมีมติ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑) เห็นชอบกรอบวงเงินงบประมาณจำนวน ๕๐๐ ล้านบาท สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย เพื่อการต่อยอดการใช้ประโยชน์ โดยให้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำหรับตามมาตรา ๒๖ (๖) ๒) เห็นชอบ (ร่าง) หลักเกณฑ์ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ของกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามมาตรา ๒๖ (๖) สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย เพื่อการต่อยอดการใช้ประโยชน์พิจารณาและเห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการว่าด้วยการส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ของประเทศไทย ระยะที่ ๑ และโครงการนำร่องการใช้ประโยชน์ 5G ของประเทศไทย ในระยะสั้น ซึ่งประกอบด้วย ๒ โครงการย่อย ได้แก่ โครงการนำร่องเกษตรดิจิทัลด้วยเทคโนโลยี 5G และโครงการนำร่องโรงพยาบาลอัจฉริยะ (Smart Hospital) รวมทั้งได้เห็นชอบมาตรการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี 5G ในภาคอุตสาหกรรม ● การประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๔ ที่ประชุมมีมติ <ol style="list-style-type: none"> ๑) อนุมัติกรอบวงเงินงบประมาณกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมสำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย เพื่อการต่อยอด การใช้ประโยชน์ ตามมาตรา ๒๖ (๖) วงเงินงบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าร้อย ล้านบาทถ้วน) ตามที่คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เห็นชอบ ๒) เห็นชอบประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เรื่อง การเปิดรับข้อเสนอโครงการ/กิจกรรม ของกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของ 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ประเทศไทยในส่วนของ การต่อยอดการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยี 5G (สำหรับโครงการนำร่อง Smart Campus ด้วยเทคโนโลยี 5G)</p> <p>โดยกำหนดระยะเวลาเปิดรับข้อเสนอโครงการหรือกิจกรรมฯ ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔</p> <p>๓) เห็นชอบหลักเกณฑ์การพิจารณาการขอรับทุนฯ และเกณฑ์การประเมินโครงการ ตามมาตรา ๒๖(๖) ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด (สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย ในส่วนของ การต่อยอดการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยี 5G)</p> <p>๔) เห็นชอบให้มีการแต่งตั้งคณะทำงานพิจารณากันกรองโครงการ สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย เพื่อการต่อยอดการใช้ประโยชน์ โดยให้รับข้อสังเกตของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ที่ให้ผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยี 5G จากภายนอกร่วมเป็นองค์ประกอบในคณะทำงานฯ ด้วย</p>					
	<p>๕.๗.๒ พัฒนาการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนธุรกิจการค้า การนำเข้าส่งออก และโลจิสติกส์ในรูปแบบดิจิทัล</p> <p>๕.๙ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่</p> <p>๕.๙.๑ พัฒนาระบบนิเวศเพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่</p>	<p>๑. โครงการเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมดิจิทัลและนวัตกรรมดิจิทัล (Digital Park Thailand) มีผลดำเนินการในปี ๒๕๖๔ ดังนี้</p> <p>อยู่ระหว่างการปรับแนวทางการดำเนินโครงการเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล (EECd) ออกจากการดำเนินการภายใต้ประกาศคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการเงื่อนไข และกระบวนการในการร่วมลงทุนกับเอกชน หรือให้เอกชนเป็นผู้ลงทุน (PPP) และให้ สกพอ. เป็นหน่วยงานหลักรับผิดชอบโครงการฯ ร่วมกับกระทรวงดิจิทัลฯ และ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ในการพัฒนาโครงการ EECd และให้แต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาโครงการเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล (EECd) เพื่อกำหนดแนวทางพัฒนาและขับเคลื่อนที่เหมาะสมกับการลงทุนจริงต่อไป</p>	๗๐	ไม่มีเอกชนสนใจยื่นขอเสนอ	-	-	บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<p>๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด</p> <p>***๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน</p> <p>๗.๑.๒ สนับสนุนความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนผ่านเทคโนโลยี</p>	<p>๑. งานสนับสนุนภารกิจคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ดำเนินการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ด้าน e-Commerce รวมถึงจัดทำแหล่งรวบรวมข้อมูลองค์ความรู้บนเว็บไซต์เน็ตประชารัฐ สำหรับถ่ายทอดตัวอย่างและแลกเปลี่ยนความรู้ในการขายสินค้าออนไลน์ ตลอดจนบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาระบบ POS (Point of Sales) ระบบการชำระเงิน เพื่อการซื้อขายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ โดยมีการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การดำเนินการเพื่อขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์และจัดทำแผนยุทธศาสตร์อื่นที่กฎหมายกำหนด</p> <p>๑.๑ การจัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาด้านมาตรฐาน พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำกรอบ (ร่าง) แผนพัฒนาด้านมาตรฐาน พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อยู่ระหว่างปรับแก้ไขตามข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ - จัดประชุมกลุ่มย่อย (Focus Group) เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนามาตรฐานดิจิทัล ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) <p>กิจกรรมที่ ๒ การวิจัยและวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกด้าน e-Transactions และ e-Commerce (ศึกษา สสำรวจสถานภาพข้อเท็จจริงและการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์และพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์)</p> <p>๒.๑ รายงานการศึกษาผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมจากการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลที่เกี่ยวข้องกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p>	ร้อยละ ๔๕.๐๓	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ จึงทำการจัดอบรมและการลงพื้นที่ในต่างจังหวัดไม่สามารถดำเนินการได้	สพธอ. จึงมีการเตรียมการปรับแผนการดำเนินงานโดยปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดประชุมหรือการจัดอบรมเป็นรูปแบบออนไลน์	งบประมาณ ๖๙.๕๒๐๘ ล้านบาท ซึ่งได้เบิกจ่ายแล้ว ๒๑.๕๔๖๘ ล้านบาทและผูกพันรอจ่าย ๔๗.๙๗๔๐ ล้านบาท	กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- จัดทำรายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ ๑ (Progress Report) ของ การศึกษาผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมจากการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลที่ เกี่ยวข้องกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>๒.๒ รายงานการวิเคราะห์องค์ประกอบตัวชี้วัดระดับสากลเพื่อสะท้อน สถานภาพและแนวทางการขับเคลื่อนธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศไทย</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) ผลการวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis) แหล่งข้อมูล ด้านการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ที่มีในประเทศไทยกับตัวชี้วัดระดับ สากล</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) รายงานผลเข้าสู่สัมภาษณ์เชิงลึกร่วมกับหน่วยงานที่ทำ หน้าที่จัดเก็บตัวชี้วัดของประเทศ และ/หรือ เป็นผู้แทนประเทศเพื่อรวบรวมและ นำส่งข้อมูลที่สะท้อนตัวชี้วัดระดับสากลต่าง ๆ ครั้งที่ ๔ - ๗</p> <p>๒.๓ ฐานข้อมูลเว็บไซต์ รวบรวมรายงานเชิงวิชาการ บทวิเคราะห์เชิงลึก และข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ และอีคอมเมิร์ซ จากแหล่งต่าง ๆ ทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>- จัดทำแผนการดำเนินงาน และรายงานการศึกษาขั้นต้นเรียบร้อยแล้ว</p> <p>๒.๔ บทความวิเคราะห์ข้อมูลด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์และพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- จัดทำแผนการประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop)</p> <p>- บทความเชิงวิชาการ ๓ เรื่อง แล้วเสร็จ</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ศูนย์ข้อมูลทางสถิติเพื่อส่งเสริมและพัฒนาธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๓.๑ รายงานการสำรวจมูลค่าพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ในประเทศไทย (Value of e-Commerce Survey in Thailand)</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการดำเนินการรายงานผลการสำรวจมูลค่าพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ในประเทศไทย ไตรมาสที่ ๑ <p>๓.๒ รายงานการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย (Thailand Internet User Behavior)</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดทำสอบถามการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย (Thailand Internet User Behavior) c]h; <p>๓.๓ รายงาน/บทวิเคราะห์/ข้อมูลนำเสนอที่เข้าใจง่ายในประเด็นเกี่ยวกับ e-Transactions, e-Commerce และการใช้อินเทอร์เน็ต เพื่อเผยแพร่ผ่านช่องทางออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ในเดือนเมษายนจัดทำบทวิเคราะห์ Mini Hot Issues จำนวน ๑ เรื่อง ได้แก่ AI in Government Services โดยมีการจัดทำบทวิเคราะห์ Mini Hot Issues แล้วทั้งสิ้น ๗ เรื่อง (ตุลาคม ๒๕๖๓ - เมษายน ๒๕๖๔) <p>๓.๔ ระบบไอทีรองรับการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกและช่วยตัดสินใจ ด้าน e-Transactions & e-Commerce อยู่ระหว่างการดำเนินงาน</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ การวิเคราะห์ผลกระทบจากพันธกรณีและประโยชน์จากความร่วมมือระหว่างประเทศในมิติเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>๔.๑ ศึกษาวิจัยประเด็นปัญหาและผลกระทบที่เกี่ยวข้องกับ Cross-border e-Commerce</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำสื่อเผยแพร่ประกอบการจัดกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ ครั้งที่ ๑ ประกอบด้วย (๑) บทความ TH/EN อย่างละ ๑ ชิ้นงาน (๒) วิดีโอ E-learning ๑ ชิ้นงาน และ (๓) วิดีโอประชาสัมพันธ์ E-learning ๑ ชิ้นงาน เป็นที่เรียบร้อยแล้ว 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๔.๒ ศึกษาวิจัยข้อมูลพันธกรณีในเวทีความตกลงระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้อง ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ ครั้งที่ ๑ หัวข้อ “e-Transactions in International Arena” เมื่อวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๔ <p>กิจกรรมที่ ๕ การพัฒนาคนไทยกลุ่มเป้าหมาย (เด็ก เยาวชน ผู้สูงอายุ) เพื่อเตรียมพร้อมเป็น Digital Citizen ที่คุ้นเคยกับการทำธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์อย่างมั่นคงปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำสื่อการเรียนรู้เพื่อเผยแพร่แล้วเสร็จ ๘ เรื่อง โดยอยู่ระหว่างการ ทยอยนำเผยแพร่บนช่องทางออนไลน์ของ ETDA (Facebook, YouTube: ETDA Thailand) และช่องทางอื่นที่เหมาะสม โดยเผยแพร่แล้ว ๑ เรื่อง คือ "รัก หล่อ ลวง" เนื้อหาเกี่ยวกับภัยคุกคาม SCAM (กลุ่มเป้าหมายคือผู้สูงอายุ) และ อยู่ระหว่างการติดตามผลการดำเนินงานภายหลังจากเผยแพร่สื่อ - อยู่ระหว่างการดำเนินการจัดทำคู่มือการสร้างความรู้ความตระหนักรู้ในการใช้ อินเทอร์เน็ต (Digital Citizen) <p>กิจกรรมที่ ๖ การยกระดับความพร้อมสังคม คนไทยรองรับ Digital Society และ การเป็น Digital Citizen</p> <p>๖.๑ การพัฒนาโมเดลการพัฒนาอีคอมเมิร์ซและการพัฒนาศักยภาพชุมชน ด้วยอีคอมเมิร์ซ และการพัฒนากำลังคน (Workforce) เพื่อสนับสนุนการทำ ธุรกรรมออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการลงนาม MOU ด้านการพัฒนาศักยภาพธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - จัด Workshop ด้าน Digital Literacy จำนวน ๑,๐๗๔ คน ด้าน Vocational Skill จำนวน ๖๓๖ คน (คัดเลือกอบรมไปเป็น Digital Coach 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>จำนวน ๓๒๗ คน) รวมจัดอบรม จำนวน ๑,๗๑๐ คน และ Digital Coach ได้ถ่ายทอดความรู้ไปยังคนในชุมชน จำนวน ๑,๖๐๓ คน</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำแผนการดำเนินงานโครงการพัฒนากำลังคน (Workforce) เพื่อสนับสนุนการทำธุรกรรมออนไลน์ (๔ ภูมิภาค) <p>กิจกรรมที่ ๗ การคุ้มครองผู้ใช้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>๗.๑ ข้อเสนอแนะ/แนวทางการยกระดับการคุ้มครองผู้ใช้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัด Focus Group เพื่อหารือร่วมกับหน่วยงาน ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน เพื่อจัดทำ (ร่าง) แนวทางการประกอบธุรกิจที่ดีในการขายสินค้าออนไลน์สำหรับกลุ่ม e-Marketplace <p>๗.๒ ความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการรับเรื่องร้องเรียนปัญหาออนไลน์ผ่านช่องทาง Call Center, Facebook และเว็บไซต์ของศูนย์รับเรื่องร้องเรียนปัญหาออนไลน์ ๑๒๑๒ หรือ 1212 OCC โดยมีจำนวนร้องเรียนระหว่าง วันที่ ๑ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๔ จำนวนทั้งสิ้น ๒,๙๐๙ ครั้ง โดยปัญหาที่พบส่วนใหญ่ ได้แก่ ปัญหาการซื้อขายทางออนไลน์ และปัญหาเว็บไซต์ผิดกฎหมาย - อยู่ระหว่างการสำรวจความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมออนไลน์ - จัดทำข้อมูลประชาสัมพันธ์สำหรับเผยแพร่ข่าวสาร รวมถึงบทความ คลิป Storyboard ที่เป็นประโยชน์ในการสร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชน เช่น อินโฟกราฟิก เพื่อแจ้งเตือนการสังเกตกลโกง ก่อนตัดสินใจซื้อโอนเงิน รวม ๑๑ เรื่อง 					
	๕.๙ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่	๑. การจ้างที่ปรึกษากิจกรรมจัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริมและการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘ ภายใต้โครงการจัดตั้งสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	ร้อยละ ๗๐	-	-	๑,๖๘๐,๐๐๐ บาท	สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูล

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	๕.๙.๑ พัฒนาระบบนิเวศ เพื่อรองรับการขับเคลื่อน เศรษฐกิจยุคใหม่	<p>สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สพ.ดศ.) ทำหน้าที่ สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.) ในระหว่างที่ ดำเนินการจัดตั้งสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ประกอบกับ หน้าที่และอำนาจของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ตาม มาตรา ๔๔ (๑) แห่งพระราชบัญญัติฯ กำหนดให้สำนักงานคณะกรรมการ คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลต้องจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการ ส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ ชาติ และแผนระดับชาติที่เกี่ยวข้อง รวมทั้ง (ร่าง) แผนแม่บทและมาตรการแก้ไข ปัญหาอุปสรรคการปฏิบัติการตามนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับชาติ ดังกล่าว เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งเป็นไปตามมาตรา ๑๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติฯ ที่กำหนดให้คณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วน บุคคลมีหน้าที่และอำนาจในการจัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และ แผนระดับชาติ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ ตามกฎหมายว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>เพื่อให้การจัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการ คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผน ระดับชาติที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งมาตรการแก้ไขปัญหาอุปสรรคการปฏิบัติการตาม นโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับชาติดังกล่าว ตลอดจนการกำหนด เป้าหมาย ทิศทางการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริม และการคุ้มครอง ข้อมูลส่วนบุคคล รวมทั้งแนวทางการแก้ไขปัญหา อุปสรรค และการบูรณาการ จัดสรรทรัพยากร เพื่อประโยชน์สำหรับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของ ประเทศให้มีความสอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกัน และสอดคล้องกับแนว ทางการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในระดับสากล ด้วยเหตุนี้ จึงมีการดำเนินงาน จ้างที่ปรึกษาที่มีความรู้ ความสามารถ และมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน เพื่อ จัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล</p>				งบประมาณตาม สัญญา ๔,๒๐๐,๐๐๐ บาท (งบประมาณ รายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ภายใต้โครงการ จัดตั้งสำนักงาน คณะกรรมการ คุ้มครองข้อมูล ส่วนบุคคล)	ส่วนบุคคล (สคส.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>บุคคล ภายใต้กรอบระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘) สำหรับนำเสนอ สป.ตศ. ทำหน้าที่ สคส. และคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ตามลำดับต่อไป</p> <p>มีผลการดำเนินงาน คือ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย (ที่ปรึกษา) ได้ส่งมอบ รายงานผลการศึกษาระยะกลาง (Interim Report) ประกอบด้วย</p> <p>๑) รายงานการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อระดมความคิดเห็น จากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน เกี่ยวกับการจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘</p> <p>๒) (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘</p> <p>๓) รายงานการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘</p> <p>๔) (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘ (ฉบับปรับปรุง)</p>					
		<p>๒. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ตศ.) ทำหน้าที่ สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.) ได้ดำเนินโครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นการวางโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายของประเทศ เกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นระหว่างผู้ให้บริการ ในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และผู้ใช้บริการ ในฐานะเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยให้เกิดขั้นตอนการเชื่อมโยงข้อมูลส่วนบุคคลที่เป็นมาตรฐานสากลต่อไป</p>	ร้อยละ ๔๕	-	-	๓,๓๒๕,๐๐๐ บาท งบประมาณตามสัญญา ๑๗,๓๙๕,๐๐๐ บาท (งบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีการแก้ไขสัญญา โดยปรับลดวงเงินงบประมาณใน	สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ผลการดำเนินงาน คือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ที่ปรึกษา) ได้ส่งมอบงานประกอบด้วย</p> <p>๑) (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๑ ภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>๒) รายงานสรุปผลการสัมมนารับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับ (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๑ จากหน่วยงานของรัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน</p> <p>๓) (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๑ (ฉบับปรับปรุง)</p> <p>๔) เอกสารประกอบการสัมมนารับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๑ ในแต่ละฉบับตามแบบฟอร์มที่กฎหมายกำหนด</p>				สัญญาลงจำนวน ๑๐๕,๐๐๐ บาท จากเดิม ๑๗๕๐๐,๐๐๐ บาท)	
		<p>๓. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>เนื่องด้วยพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นกฎหมายที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคล และกำหนดหลักเกณฑ์กลไก รวมถึงมาตรการกำกับดูแลเกี่ยวกับการรวบรวม จัดเก็บ ใช้ หรือเผยแพร่ข้อมูลส่วนบุคคลของนิติบุคคลหรือบุคคล ในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและ/หรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งตามความในมาตรา ๑๖ (๖) แห่งพระราชบัญญัติฯ กำหนดหน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในการออกประกาศกำหนดข้อปฏิบัติในการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เป็นแนวทางให้ผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลปฏิบัติ ประกอบกับมาตรา ๔๔ (๓) ได้กำหนดหน้าที่และอำนาจของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในการวิเคราะห์และรับรองความสอดคล้องและความถูกต้องตามมาตรฐาน หรือตามมาตรการหรือกลไกการกำกับดูแลที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รวมทั้งตรวจสอบและรับรองนโยบาย</p>	ร้อยละ ๔๐	-	-	๓,๗๘๘,๙๔๑ บาท งบประมาณตามสัญญา ๑๘,๙๔๔,๗๐๕ บาท (งบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม)	สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ในการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลหรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อการส่งหรือโอนข้อมูลส่วนบุคคลไปยังผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลหรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลซึ่งอยู่ต่างประเทศ</p> <p>การจัดทำโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เป็นการส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เนื่องจากการดำเนินการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติฯ กำหนดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลจะต้องยกระดับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศให้สอดคล้องกับที่คณะกรรมการฯ ประกาศกำหนด ประกอบกับจะต้องดำเนินการตามข้อกำหนดในกฎหมายลำดับรองและแนวปฏิบัติที่ออกตามพระราชบัญญัติฯ</p> <p>ดังนั้น โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นการวางโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายของประเทศ เกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นระหว่างผู้ให้บริการในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และผู้ใช้บริการในฐานะเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยให้เกิดขั้นตอนการเชื่อมโยงข้อมูลส่วนบุคคลที่เป็นมาตรฐานสากลต่อไป</p> <p><u>ผลการดำเนินงาน</u></p> <p>สป.ดศ. ทำหน้าที่ สคส. อยู่ระหว่างการดำเนินการรายงานความก้าวหน้า (Progress Report) ประกอบด้วย</p> <p>๑) รายงานผลการศึกษา วิเคราะห์ ทำความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๒) รายงานผลการศึกษา รวบรวม วิเคราะห์เกี่ยวกับการดำเนินการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล รวมไปถึงข้อกำหนดหรือมาตรการด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของหน่วยงานที่มีภารกิจหรือบริการ ไม่น้อยกว่า ๙ ด้าน</p> <p>๓) (ร่าง) แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p>					
		<p>๔. โครงการ Thailand Digital Valley</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.) ดำเนินการก่อสร้าง Thailand Digital Valley ชั้นเคลื่อนอาเซียนดิจิทัลฮับรองรับอนาคต และส่งเสริมให้เกิดการลงทุนด้านนวัตกรรมดิจิทัล สร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันให้กับประเทศอย่างยั่งยืน โดยมีความคืบหน้า ดังนี้</p> <p>๑) อาคารนวัตกรรมไอโอที ๑ (D1: Digital Startup Knowledge Exchange Centre) มีความก้าวหน้างานก่อสร้างสะสมประมาณร้อยละ ๘๕.๒๙ คาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ ๒๕๖๔</p> <p>๒) อาคารนวัตกรรมไอโอที ๒ (D2: Digital Co-Creation and Innovation Center) ได้ผู้รับจ้างแล้ว อยู่ระหว่างการทำความเข้าใจกับสำนักงานงบประมาณ คาดว่าจะสามารถลงนามได้ภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ และคาดว่าจะการก่อสร้างจะแล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ ๒๕๖๖</p>	๕๕	-	-	๔๖.๑๑๕๓ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.)
นโยบายหลัก ด้านที่ ๖ การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจและการกระจาย	๖.๒ ส่งเสริมและเร่งรัดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะนำอยู่ทั่วประเทศ	<p>๑. การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) มีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑) การขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะทุกภูมิภาค ด้วย 7 Smart (Economy, Environment, Energy, Mobility, Living, People, Governance) และการพัฒนา city data platform โดยคำนึงถึงศักยภาพและความต้องการของแต่ละเมือง เพื่อเป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองที่มีความพร้อมให้เป็น</p>	๖๐	-	-	-	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
ความเจริญสู่ ภูมิภาค		<p>เมืองนำอยู่อัจฉริยะ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล โดยมีพื้นที่ที่ได้รับประกาศเป็นเขตส่งเสริมเมืองอัจฉริยะแล้ว จำนวน ๔๑ พื้นที่ ใน ๒๘ จังหวัด</p> <p>๒) คณะทำงานประเมินแผนการเป็นเมืองอัจฉริยะ ๗ ด้าน ร่วมกับผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EECo) และผู้เชี่ยวชาญด้านต่าง ๆ พัฒนาเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอโครงการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และมีมติเห็นชอบข้อเสนอแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ จำนวน ๖ ข้อเสนอ ประกอบด้วย ๑) เมืองนำสู่เมืองอัจฉริยะ จ.น่าน ๒) แม่เกาะเมืองนำอยู่ จ.ลำปาง ๓) สามย่านสมาร์ทซิตี กรุงเทพมหานคร ๔) ภูเก็ตเมืองอัจฉริยะ จ.ภูเก็ต ๕) ขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ จ.ขอนแก่น และ ๖) เมืองอัจฉริยะวังจันทร์วัลเลย์ จ.ระยอง เพื่อนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ</p> <p>๓) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการส่งเสริมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะวังจันทร์วัลเลย์ ระหว่าง บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ สศต. เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๔</p>					
นโยบายหลัก ด้านที่ ข้อ ๗ การพัฒนาสร้าง ความเข้มแข็ง จากฐานราก	<p>๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และผลิตภัณฑ์ชุมชน</p> <p>๗.๑.๒ สนับสนุนความ เข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชน ผ่านเทคโนโลยี</p>	<p>การยกระดับชุมชนท้องถิ่นสู่ชุมชนดิจิทัล (Digital Community)</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศต.) ส่งเสริมสนับสนุนให้ชุมชน/วิสาหกิจชุมชนประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในการดำเนินกิจกรรมของชุมชนตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง และต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ความมั่นคงด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม เกษตรอัจฉริยะและสุขภาพ อันนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชน ตั้งแต่ระบบการผลิต การประกันคุณภาพ การแปรรูปและพัฒนาผลิตภัณฑ์ การตลาด และการบริหารการเงิน จำนวน ๔๔ ชุมชน</p>	๖๙	-	-	๗.๔๗๕๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศต.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายหลัก ข้อที่ ๘. การ ปฏิรูป กระบวนการ เรียนรู้และการ พัฒนาศักยภาพ ของคนไทยทุก ช่วงวัย	๘.๖ ส่งเสริมการเรียนรู้และ พัฒนาทักษะทุกช่วงวัย ๘.๖.๒ พัฒนาแพลตฟอร์ม การเรียนรู้ผ่านระบบดิจิทัล	<p>โครงการเรียนโค้ดดิ้งพัฒนา STEM</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ได้ดำเนินโครงการเรียนโค้ดดิ้งพัฒนา STEM อยู่ระหว่างการพัฒนาโรงเรียนในเขตเมือง เขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาลในการพัฒนาการเรียน การสอน Coding STEM and IoT เพื่อยกระดับและปรับเปลี่ยนสถานศึกษาเพื่อรองรับการเรียนรู้เชิงปฏิบัติการที่ผสมผสานวิชา STEM และ coding โดยมีเป้าหมายพัฒนาแหล่งเรียนรู้เพื่อยกระดับทักษะด้าน Coding STEM และ IoT จำนวน ๗๘ โรงเรียน และปมเพาะเด็กและเยาวชน โดยมีเป้าหมาย จำนวน ๙,๓๖๐ ราย ซึ่งอยู่ระหว่างประเมินข้อเสนอโครงการและตรวจสอบคุณสมบัติเบื้องต้น ตามหลักเกณฑ์การพิจารณาของ สศด. โดย ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๔ มีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑. โรงเรียนในเขตเทศบาล สมัครเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๓ โรงเรียน และ โรงเรียนนอกเขตเทศบาล สมัครเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๒ โรงเรียน</p> <p>๒. สถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน จำนวน ๑๖ แห่ง เสนอโครงการเพื่อยกระดับทักษะโค้ดดิ้งสู่การประยุกต์ใช้ในระดับท้องถิ่น ให้กับนักเรียนระดับประถมศึกษา และมัธยมศึกษา</p> <p>๓. สถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน จำนวน ๔ แห่ง เสนอโครงการเพื่อยกระดับทักษะโค้ดดิ้งสู่การสร้างสรรค์โครงงานนวัตกรรมอัจฉริยะ</p> <p>๔. มีสถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน จำนวน ๔ แห่ง เสนอโครงการเพื่อยกระดับครูดิจิทัล (dTeacher)</p>	๔๐	-	-	๓๐.๐๔๓๗ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก ด้านที่ ๑๑ การปฏิรูป การบริหาร จัดการภาครัฐ	๑๑.๒ ปรับเปลี่ยนกระบวนการ อนุมัติอนุญาตของทางราชการ ที่มีความสำคัญต่อ การ ประกอบธุรกิจและดำเนินชีวิต ของประชาชนให้เป็นระบบ ดิจิทัล	<p>๑. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลของรัฐ</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาแบบจำลองมาตรฐานและแบบจำลองข้อมูล (Data Model) ที่ใช้ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงาน เพื่อสนับสนุนศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ</p> <p>- ดำเนินการเขียน (ร่าง) มาตรฐานและจัดประชุมรับความคิดเห็นจากสมาคมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไทยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยอยู่ระหว่างการจัดทำ</p>	๕๐.๙๓	-	-	งบประมาณ ๓๑๙.๔๘๐๕ ล้านบาท ซึ่งได้เบิกจ่ายแล้ว ๔๗.๐๒๐๑ ล้าน บาทและผูกพันรอ จ่าย ๒๗๒.๓๒๙๕	สำนักงาน พัฒนาธุรกรรม ทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<p>**** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๑๐.๑ การพัฒนาระบบจัดเก็บและเปิดเผยข้อมูลของภาครัฐ การอนุมัติหรืออนุญาตทางราชการด้วยระบบดิจิทัลในอนาคต</p>	<p>รายงานสรุปความคิดเห็นจากการเวียนร่าง และนำข้อเสนอแนะจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาดำเนินการปรับปรุง (ร่าง) มาตรฐานดังกล่าวต่อไป</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การจัดทำมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ Digital ID และการใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงานภาครัฐ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการศึกษาข้อมูลด้านมาตรฐานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม ได้แก่ กรอบมาตรฐาน Traditional PKI เพื่อนำมาเปรียบเทียบกับมาตรฐาน DKMS และดำเนินการปรับปรุง (ร่าง) มาตรฐานดังกล่าวต่อไป <p>กิจกรรมที่ ๓ สร้างความพร้อมและความตระหนักของบุคลากรภาครัฐ</p> <p>๓.๑ การสัมมนาสร้างความรู้ความเข้าใจด้านการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ Digital ID และ ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดอบรมเตรียมความพร้อมในการปรับเปลี่ยนระบบเพื่อออกเอกสารราชการในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ที่น่าเชื่อถือ (e-Licensing Transformation Workshop) หลักสูตรขั้นพื้นฐาน (Fundamental) เมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๔ ผู้เข้าร่วมอบรมออนไลน์จำนวน ๕๑๖ คน <p>๓.๒ การชักจูงเพื่อรับมือภัยคุกคามด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของบริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำ (ร่าง) เอกสารประกอบการจัดกิจกรรมแล้ว โดยมีแผนจะจัดกิจกรรมการชักจูงรับมือภัยคุกคามไซเบอร์ในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๔ ต่อไป <p>กิจกรรมที่ ๔ ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานสำคัญสำหรับการสร้างเอกสารอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> ๔.๑ ระบบ e-Timestamping มีปริมาณการใช้งาน ๒,๓๙๘,๘๒๖ ครั้ง (ตุลาคม ๒๕๖๓ - มีนาคม ๒๕๖๔) ๔.๒ ระบบ e-Tax Invoice by e-Mail มียอดรวม ๓๐๓,๐๖๐ ฉบับ (ข้อมูลสะสม ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๔) ๔.๓ ระบบ National Root CA 				ล้านบาท	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- ติดตามการตรวจประเมินผู้ให้บริการออกใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้มั่นใจได้ว่าผู้ให้บริการออกใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์แต่ละรายได้ดำเนินงานตามข้อกำหนด Web Trust อย่างครบถ้วนถูกต้อง โดยได้มีการตรวจประเมินผู้ให้บริการ (TDID และ INET) และได้รับรายงานตรวจประเมิน (Audit Report) เรียบร้อยแล้ว</p> <p>กิจกรรมที่ ๕ ให้บริการเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์ให้กับโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและบริการออนไลน์ของหน่วยงานภาครัฐเพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นในการให้บริการ</p> <p>- ดำเนินการติดตั้งระบบสนับสนุนบริการ ThaiCERT GMS แล้วเสร็จจำนวน ๔๐ หน่วยงาน</p> <p>- ดำเนินการวิเคราะห์สถิติร้อยละของการแจ้งเตือนและดำเนินการเพื่อระงับหรือป้องกันการโจมตีที่อาจส่งผลกระทบต่อระบบที่มีการเฝ้าระวังโดย ThaiCERT ภายใน ๑ ชั่วโมง คือ ร้อยละ ๙๗ ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕๖๔</p> <p>กิจกรรมที่ ๖ ให้บริการเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์ให้กับโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและบริการออนไลน์ของหน่วยงานภาครัฐเพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นในการให้บริการ</p> <p>- อยู่ระหว่างรวบรวมผลเพื่อนำมาจัดทำรายงานการดำเนินการและสถานะของระบบสนับสนุนการรับมือและประสานเหตุภัยคุกคามไซเบอร์สำหรับหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ (Critical Information Infrastructure : CII)</p>					
	<p>**** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๗.๓ การสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้เทคโนโลยี ดิจิทัล</p>	<p>๒. โครงการพัฒนากฎหมายและกลไกกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัล</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การจัดทำมาตรฐานและแนวทางเพื่อดูแลการใช้เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจดิจิทัลและบริการ (Digital Service) เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ที่มีความสำคัญ</p> <p>๑.๑ จัดทำ (ร่าง) มาตรฐานการใช้โมบายล์ไอดีสำหรับการพิสูจน์และยืนยันตัวตน ฉบับ Final Draft Document แล้วเสร็จ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการส่ง</p>	๕๘.๙๕	-	-	<p>งบประมาณ ๒๒.๖๔๔๐ ล้านบาท ซึ่งได้เบิกจ่ายแล้ว ๓.๕๖๓๒ ล้านบาทและผูกพันรอจ่าย</p>	<p>สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<p>สื่อออนไลน์ และเครือข่ายสังคมออนไลน์ เพื่อป้องกันผลกระทบในเชิงสังคม สร้างความปลอดภัยดูแลปัญหาอาชญากรรมทางไซเบอร์ และสามารถใช้เทคโนโลยีเป็นเครื่องมือในการกระจายข่าวสารที่ถูกต้อง เกิดความสามัคคีในสังคม รวมทั้งปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรมในการดำเนินชีวิต</p>	<p>ร่างดังกล่าวให้สำนักงาน กสทช. เพื่อพิจารณาประกาศ (ร่าง) มาตรฐานดังกล่าวต่อไป</p> <p>๑.๒ (ร่าง) มาตรฐานการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัลผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการมาตรฐานฯ ((ภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ : คธอ.) ให้นำไปเวียนร่างขอข้อคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยคาดว่า จะประกาศเป็นมาตรฐานธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (มธอ.) ในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔</p> <p>๑.๓ อยู่ระหว่างการจัดทำร่างมาตรฐาน Digital ID สำหรับนิติบุคคล ฉบับ Draft Document โดยได้มีการจัดทำบทศึกษา Digital ID สำหรับนิติบุคคล ร่วมกับ สพร. แล้วเสร็จ</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การจัดทำหลักเกณฑ์ กฎ หรือกฎหมาย เพื่อกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัลและบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Service) ที่มีความสำคัญ</p> <p>๒.๑ ร่างกฎหมายลูกลำดับพระราชกฤษฎีกา (พ.ร.ฎ.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการจัดทำ (ร่าง) พ.ร.ฎ.ว่าด้วยการควบคุมดูแลธุรกิจบริการ Digital Service Platform พ.ศ. โดยมีการจัด Focus Group แล้วจำนวน ๒ ครั้ง เพื่อรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอแนะแนวทางการกำกับดูแล Digital Service Platform ในประเทศไทย และ (ร่าง) แนวทางการกำกับดูแล Digital Service Platform ในประเทศไทย ตามลำดับ โดยอยู่ระหว่างการปรับปรุง (ร่าง) แนวทางดังกล่าว ๒.๒ ร่างกฎหมายลูกลำดับรองลงมา คู่มือ หรือแนวปฏิบัติที่ดี <ul style="list-style-type: none"> - ได้เสนอหลักการของร่างหลักเกณฑ์ ๓ ฉบับต่อคณะกรรมการกฎหมาย (ภายใต้ คธอ.) เพื่อพิจารณา ในคราวการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ โดยอยู่ระหว่างการนำข้อเสนอแนะมาประกอบการปรับปรุงต่อไป โดยร่างหลักเกณฑ์ทั้ง ๓ ฉบับ ประกอบด้วย <p>(๑) ร่างหลักเกณฑ์ Digital Identity Platform Service</p> 				๑๙.๐๘๐๙ ล้านบาท	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>(๒) ร่างหลักเกณฑ์ Identity Provider Service</p> <p>(๓) ร่างหลักเกณฑ์ Fraud Control</p> <p>๒.๓ จัดทำแบบประเมินความพึงพอใจในการรับรู้ร่างกฎหมายแล้วเสร็จ</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ การผลักดันและสนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐจัดทำหรือทบทวน Security Policy หรือ Data Protection Policy อย่างเข้าใจ รวมทั้งมีการตรวจประเมินความสอดคล้องในการดำเนินการตาม Policy ทั้งสองเรื่อง อยู่ระหว่างปรับแผนการดำเนินงาน</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ การให้บริการตรวจประเมินรับรองความสอดคล้องของธุรกิจดิจิทัลตามที่กฎหมายกำหนด อยู่ระหว่างปรับแผนการดำเนินงาน</p> <p>กิจกรรมที่ ๕ การสร้างความเข้าใจต่อธุรกิจดิจิทัลและบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Service) ที่มีความสำคัญ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำสื่อเพื่อสร้างความเข้าใจต่อ Digital Service แล้วเสร็จ จำนวน ๑ เรื่อง ได้แก่ ฟ้าแฉ็ด ๗ วิ ทวงเงินด้วยหลักฐานดิจิทัล โดยได้มีการเผยแพร่ผ่านทาง Facebook Page : ETDA Thailand และ YouTube : ETDA Channel โดยรวมทั้งสิ้นมีการจัดทำสื่อและเผยแพร่ไปแล้ว จำนวน ๗ เรื่อง (ตุลาคม ๒๕๖๓ - เมษายน ๒๕๖๔) - จัดสัมมนาเพื่อสร้างความรับรู้ต่อแนวทางในการปรับตัวต่อการใช้งานเทคโนโลยีแล้วทั้งสิ้น ๒ ครั้ง 					
๑๑.๓ พัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ในการบริหารราชการแผ่นดิน	๑. โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ในฐานะหน่วยงานหลักด้านการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศและหน่วยงานที่ได้รับข้อสั่งการให้ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีได้ดำเนินการโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ขึ้นเพื่อสนับสนุนหน่วยงานให้มีการจัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน และสนับสนุนให้หน่วยงานที่จัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงานแล้ว สามารถลงทะเบียนเข้า	ร้อยละ ๕๖	๑. กฎหมาย/ระเบียบบางอย่างอาจเป็นอุปสรรคในการดำเนินการเชื่อมโยงและเปิดเผยข้อมูลของภาครัฐใน	๑. ร้องขอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทบทวนกฎหมาย/ระเบียบที่เกี่ยวกับการเชื่อมโยงและเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ	งวดที่ ๑ : ๙๙๓,๔๐๐ บาท	สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.)	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>สู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GDC) โดยมีผลดำเนินการดังนี้</p> <p>๑) ศึกษาและวางแผนการดำเนินงานและแนวทางการพัฒนาระบบ</p> <p>๒) เข้าร่วมหารือหน่วยงานเพื่อสนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลแล้วทั้ง ๓๑ หน่วยงาน และ ๓ จังหวัด (ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา)</p> <p>๓) ร่วมกับหน่วยงานนำร่องจัดทำตาราง Template ๑ ที่แสดงความสัมพันธ์ของกระบวนการกับภารกิจหลักของหน่วยงาน เพื่อสรุปหาชุดข้อมูลที่สอดคล้องกับกระบวนการและภารกิจแล้ว ๒๘ หน่วยงาน (ร้อยละ ๙๐) และจัดทำตาราง Template ๒ คำอธิบายชุดข้อมูลแล้ว ๑๖ หน่วยงาน (ร้อยละ ๕๐)</p> <p>๔) จัดทำและเผยแพร่เว็บเพจการสนับสนุนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ http://gdhelpage.nso.go.th และ http://gdhelpdesk.nso.go.th เรียบร้อยแล้ว</p> <p>๕) เตรียมการทดสอบระบบลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ และประสานหน่วยงานให้เข้าร่วมการทดสอบ (ร้อยละ ๗๐)</p>		<p>รูปแบบของอิเล็กทรอนิกส์ เช่น ระเบียบว่าด้วยการรักษาความลับทางราชการ</p> <p>๒. การดำเนินการ GD Catalog สสช. จำเป็น ต้องมีอำนาจในการเปลี่ยนแปลงระเบียบในการดำเนินการ เพื่อให้มีสิทธิในการเห็นชื่อบัญชีข้อมูล และ สามารถดำเนินการในส่วนการลงทะเบียนแก้ไข เพิกถอนข้อมูล เป็นต้น</p> <p>๓. การขับเคลื่อนในเชิงนโยบายของส่วนราชการในการให้ความสำคัญกับข้อมูลที่ เป็นทรัพย์สินอันมีค่า ของรัฐ</p>	<p>๒. ต้องมีกฎหมายรองรับการเป็นนายทะเบียนของสำนักงานสถิติแห่งชาติ</p> <p>๓. สนับสนุนให้หน่วยงานจัดตั้งคณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ เพื่อกำกับและกำหนดทิศทาง การบริหารจัดการข้อมูลภายในหน่วยงาน ให้เป็นข้อมูล ที่มีคุณภาพ</p> <p>๔. สำนักงานสถิติแห่งชาติมีการพัฒนาบุคลากรของหน่วยงานให้มีความพร้อมทั้งทางด้านเนื้อหา และเทคโนโลยี โดยได้ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๔.๑ จัดทำความรู้ และแนวทางการจัดทำระบบบัญชีข้อมูล หน่วยงาน</p>		

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
				ทั้งในด้านการสนับสนุนการทำงาน กำหนดทิศทาง และการตัดสินใจ ที่จำเป็นต้องให้บุคลากรในหน่วยงานมาร่วมพัฒนา จัดทำให้เป็นข้อมูลที่มีคุณภาพ เพื่อให้การพัฒนาข้อมูลของภาครัฐเป็นไปอย่างยั่งยืน ตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ	(Agency Data Catalog) ทั้งด้านเนื้อหาและด้านเทคโนโลยี เผยแพร่ไว้ในเว็บไซต์ https://gdhelppage.nso.go.th เพื่อให้หน่วยงานใช้เป็นเครื่องมือในการศึกษาเรียนรู้ และนำไปพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานของตนเอง และ https://gdhelpdesk.nso.go.th เพื่อช่วยแก้ไข ปัญหาเบื้องต้น ในการจัดทำระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน		

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
					Catalog) ให้กับหน่วยงานที่เลือกตัวชี้วัดการพัฒนา ระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (open data) กับสำนักงาน ก.พ.ร. จำนวน ๘๒ หน่วยงาน		
		<p>๒. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลของรัฐ กิจกรรม พัฒนาระบบคลาวด์กลางภาครัฐ (Government Data Center and Cloud Service : GDCC) อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ขั้นตอนรายงานผลการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง สำหรับการเช่าโครงการฯ เสนอหัวหน้าส่วนราชการทราบ</p>	ร้อยละ ๑๕	-	-	งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๘๔๕.๗๖๓๑ ล้านบาท	สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)
		<p>๓. โครงการจัดตั้งสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ (Government Big Data Institute : GBDI) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศต.) โดยสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ มีหน้าที่ส่งเสริมและสนับสนุนการการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีขนาดใหญ่ (Big Data) ด้วยการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) ผ่านการให้คำปรึกษาและร่วมพัฒนาระบบเพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ของข้อมูลขนาดใหญ่ไปประกอบการตัดสินใจ (Data Driven Decision) และการดำเนินงาน (Insight to Operation) ภายในหน่วยงานอย่างเป็นรูปธรรมและมีประสิทธิภาพ โดยมีผลงาน ดังนี้</p>	ร้อยละ ๖๕	-	-	๑๖.๗๐๐๒ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศต.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๑) ร่วมกับสถาบันการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน จำนวน ๑๑ แห่ง เสริมสร้างและยกระดับทักษะบุคลากรด้าน Data Science เพื่อนำทักษะการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ มาใช้ในองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีเป้าหมายในการพัฒนา จำนวน ๑,๘๐๐ ราย</p> <p>๒) พัฒนาบุคลากร เจ้าหน้าที่ และ/หรือผู้บริหารของหน่วยงานภาครัฐด้าน Data Science, Data Engineering & Data Analytics ให้มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ข้อมูลและแนวทางในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับ ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) รวมถึงพัฒนาผู้เชี่ยวชาญด้าน Big Data (Train the Trainer) จำนวน ๘๗๙ ราย</p> <p>๓) ให้คำปรึกษาในการจัดทำ Model ทางคณิตศาสตร์ตามประเด็นปัญหา และการวิเคราะห์/วางแผนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศตามประเด็นปัญหา ให้กับหน่วยงานภาครัฐ โดยมีการดำเนินงานในหลายมิติ ทั้งด้านเศรษฐศาสตร์ การเงิน ด้านสุขภาพ ด้านการเกษตร ด้านท่องเที่ยว ด้านข้อมูลวิจัย ด้านแรงงาน ด้านอุตสาหกรรม จำนวน ๔๑ หน่วยงาน</p> <p>๔) วิเคราะห์/วางแผนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รวมทั้งให้คำปรึกษาด้านธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) การให้คำปรึกษาด้านการออกแบบระบบ Big Data ในรูปแบบของคณะทำงานฯ ให้แก่ ๑) คณะอนุกรรมการขับเคลื่อน Big Data และ Gov tech ของกระทรวงเกษตรฯ ๒) คณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินการเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ของ สปสช. ๓) คณะอนุกรรมการพัฒนานโยบายและกำกับดูแลระบบ National Single Window ของกรมศุลกากร เป็นต้น</p> <p>๕) ร่วมพัฒนาระบบ Data Catalog ด้วย CKAN ในรูปแบบศูนย์ข้อมูล และหน่วยงาน เช่น ศูนย์ข้อมูลท่องเที่ยว ศูนย์ข้อมูล ศบค. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๖) พัฒนา platform การให้บริการข้อมูลการท่องเที่ยวอัจฉริยะ โดยเป็นบริการข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวในรูปแบบ API ช่วยให้ภาคเอกชน สามารถเชื่อมต่อข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ</p> <p>๗) พัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพเพื่อการสาธารณสุข (HIE) เพื่อให้แพทย์สามารถเข้าถึงประวัติการรักษาพยาบาลของผู้เข้ารับการรักษาจากโรงพยาบาลต่าง ๆ ได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว โดยร่วมกับโรงพยาบาลรัฐบาลและเอกชน บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ธนาคารกรุงไทย และแพทยสภา โดยคาดว่าจะมีโรงพยาบาลเข้าร่วมโครงการในระยะแรก ๑๐๐ แห่ง</p>					
<p>นโยบาย เร่งด่วนข้อที่ ๖ การวางรากฐาน ระบบเศรษฐกิจ ของประเทศสู่ อนาคต</p>	<p>๖.๒ สนับสนุนการลงทุน “เขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก” “เขตเศรษฐกิจ พิเศษ” “เมืองอัจฉริยะ” และ การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย</p>	<p>๑. การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) มีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑) การขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะทุกภูมิภาค ด้วย 7 Smart (Economy, Environment, Energy, Mobility, Living, People, Governance) และการพัฒนา city data platform โดยคำนึงถึงศักยภาพและความต้องการของแต่ละเมือง เพื่อเป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองที่มีความพร้อมให้เป็นเมืองนำอยู่อัจฉริยะ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล โดยมีพื้นที่ที่ได้รับประกาศเป็นเขตส่งเสริมเมืองอัจฉริยะแล้ว จำนวน ๔๑ พื้นที่ ใน ๒๘ จังหวัด</p> <p>๒) คณะทำงานประเมินแผนการเป็นเมืองอัจฉริยะ ๗ ด้าน ร่วมกับผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EECo) และผู้เชี่ยวชาญด้านต่าง ๆ พัฒนาเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอโครงการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และมีมติเห็นชอบข้อเสนอแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ จำนวน ๖ ข้อเสนอ ประกอบด้วย ๑) เมืองนำสู่อัจฉริยะ จ.น่าน ๒) แม่เกาะเมืองนำอยู่ จ.ลำปาง ๓) สามย่านสมาร์ทซิตี กรุงเทพมหานคร ๔) ภูเก็ตเมืองอัจฉริยะ จ.ภูเก็ต ๕) ขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ จ.ขอนแก่น และ ๖) เมืองอัจฉริยะวังจันทร์วัลเลย์ จ.ระยอง เพื่อนำเสนอต่อที่ประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ</p>	<p>๖๐</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศต.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		๓) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการส่งเสริมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะวังจันทร์วัลเลย์ ระหว่าง บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ สศค. เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๔					
นโยบาย เร่งด่วน ข้อที่ ๗ การเตรียมคน ไทยสู่ศตวรรษ ที่ ๒๑	๗.๓ การสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้เทคโนโลยี ดิจิทัล สื่อออนไลน์ และเครือข่ายสังคมออนไลน์ เพื่อป้องกันผลกระทบในเชิงสังคม สร้างความปลอดภัยดูแลปัญหาอาชญากรรมทางไซเบอร์ และสามารถใช้เทคโนโลยีเป็นเครื่องมือในการกระจายข่าวสารที่ถูกต้อง เกิดความสามัคคีในสังคม รวมทั้งปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรมในการดำเนินชีวิต	<p>๑. โครงการศูนย์ประสานงานและแก้ไขปัญหาข่าวปลอม (Anti -Fake News Center: AFNC)</p> <p>สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ส.ป.ดศ.) ดำเนินการโครงการศูนย์ประสานงานและแก้ไขปัญหาข่าวปลอม (Anti-Fake News Center: AFNC) เพื่อแก้ไขปัญหาข่าวปลอม ข่าวบิดเบือนที่มีจำนวนมากบนโลกโซเชียล ซึ่งได้สร้างความตระหนก ความเสียหายทั้งทางด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยได้ดำเนินการเปิดศูนย์ต่อต้านข่าวปลอม ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ให้ประชาชนติดตามและตรวจสอบข่าวปลอมผ่านช่องทางต่างๆ ได้แก่ (๑) ไลน์ @antifakenewscenter มีผู้ติดตามจำนวน ๑,๔๐๒,๑๘๘ คน (๒) เว็บไซต์ https://www.antifakenewscenter.com มีผู้ติดตาม จำนวน ๒,๓๖๔,๕๖๒ คน (๓) เฟซบุ๊ก Anti-Fake News Center Thailand จำนวน ๕๕,๖๕๓ คน และ (๔) ทวิตเตอร์ @AFNCTHAILAND จำนวน ๕,๗๖๔ คน โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มีการเผยแพร่ข่าวปลอมที่ได้รับการยืนยันจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องผ่านช่องทางดังกล่าวข้างต้นแล้ว <u>ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔</u> ข้อความข่าวที่เข้าเกณฑ์ดำเนินการตรวจสอบทั้งหมด ๑,๑๓๔ ข้อความ โดยหลังจากคัดกรอง พบข้อความข่าวที่ต้องดำเนินการตรวจสอบทั้งหมด ๕๙๖ เรื่อง และได้แจ้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับผลการตรวจสอบทั้งหมด จำนวน ๒๓๕ เรื่อง ปรากฏว่าเป็นข่าวปลอม จำนวน ๖๗ เรื่อง ข่าวจริง ๑๓๒ เรื่อง ข่าวบิดเบือน ๓๑ เรื่อง ไม่ประสงค์เผยแพร่ ๕ เรื่อง ซึ่งได้นำไปเผยแพร่ทั้งหมด ๙๓ เรื่อง ทั้งนี้ ภาพรวมของข้อความที่ต้องคัดกรองมีจำนวนข้อความทั้งหมด ๑๖,๔๕๖,๓๖๓ ข้อความ โดยแบ่งตามช่องทางที่มีการพบเบาะแส ดังนี้</p>	-	-	-	-	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (ส.ป.ดศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๑) Social Listening ๑๖,๔๒๔,๙๑๗ ข้อความ ๒) Official Website ๑๖๐ ข้อความ ๓) Line Official ๒๙,๙๒๕ ข้อความ ๔) Facebook Page ๕๒๕ ข้อความ ๕) Twitter ๘๓๖ ข้อความ</p> <p>นอกจากนี้สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ยังได้ให้คำปรึกษากับประชาชนเกี่ยวกับความรู้ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ ศูนย์บริการประชาชน สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ชั้น ๖ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔ จำนวน ๑๔ ราย</p>					
		<p>๒. โครงการเฝ้าระวังเว็บไซต์ผิดกฎหมาย</p> <p>เพื่อแก้ปัญหาการมีข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมายเกี่ยวกับความมั่นคง (สถาบันพระมหากษัตริย์) และอาชญากรรมอื่นๆ ที่แพร่หลายในโลกโซเชียล ซึ่งได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง รับผิดชอบ และจัดเก็บข้อมูลที่เผยแพร่บนโลกโซเชียล ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และเปิดเพจอาสาจับตาออนไลน์ เพื่อให้ประชาชนแจ้งเบาะแสเว็บไซต์ที่ผิดกฎหมาย โดยผลการดำเนินงานเดือนเมษายน ๒๕๖๔ ไม่มีคำสั่งศาลให้ระงับการแพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมาย</p> <p>*หมายเหตุ เนื่องจากวิธีการพิจารณาของศาลได้เปลี่ยนไปจากเดิมโดยเพิ่มเติมในขั้นตอนการแจ้งคู่กรณีและการไต่สวนทำให้คดีอยู่ในระหว่างการพิจารณามากขึ้นและทำให้คดีเสร็จช้าลง</p>	ร้อยละ ๒๕			งบประมาณ ๔.๙๖๙๓ ล้านบาท	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (สป.ดศ.)

หน่วยงาน : กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เดือน เมษายน ๒๕๖๔