

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ พฤษภาคม 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 ศาสตร์ พระราชา และ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริของพระบาท สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมาเป็น หลักสำคัญ	การยกระดับชุมชนท้องถิ่นสู่ชุมชนดิจิทัล (Digital Community) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ส่งเสริมสนับสนุนให้ชุมชน/วิสาหกิจ ชุมชนประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในการดำเนินกิจกรรมของชุมชน ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง และต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นด้วยการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ความ มั่นคงของเศรษฐกิจชุมชน ความมั่นคงด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม เกษตรอัจฉริยะ และสุขภาพ อันนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชน ตั้งแต่ระบบการผลิต การประกันคุณภาพ การแปรรูปและพัฒนาผลิตภัณฑ์ การตลาด และการบริหาร การเงิน จำนวน ๖๑ ชุมชน	๗๕	-	-	๑๑.๘๕๙๘ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
		สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ร่วมกับมูลนิธิอาสา เพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก สภากาชาดไทย ผ่านการสนับสนุนข้อมูลความรู้เกี่ยวกับ โครงการต่าง ๆ ที่จะช่วยให้คนไทยรู้เท่าทันเทคโนโลยีที่เปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว รวมทั้งการสนับสนุนส่งเสริมผู้ประกอบการสู่ตลาดออนไลน์ ได้แก่ โครงการส่งเสริม และสนับสนุนการทำอีคอมเมิร์ซ สร้างความตระหนักรู้ในการใช้ไอซีทีอย่างชาญ ฉลาดและรู้เท่าทัน เพื่อช่วยให้ คนไทยใช้อินเทอร์เน็ตเพื่อโอกาสและชีวิตที่ดีกว่า และลดความเหลื่อมล้ำในสังคมจากการเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัล อย่างเท่าเทียมกัน	ดำเนินการ ต่อเนื่อง	-	-	-	สำนักงานพัฒนา ธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้มีการดำเนินการสร้างความร่วมมือว่าด้วยการส่งเสริมธุรกรรมออนไลน์เพื่อชุมชน ร่วมกับเครือข่ายมหาวิทยาลัย (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) โดยการส่งเสริมผลักดันสินค้าชุมชนในสามารถจำหน่ายบนแพลตฟอร์มออนไลน์ของ Shopee เพื่อต่อยอดการฟื้นฟูชุมชนและสร้างรายได้สู่ชุมชน</p>					
	<p>๑.๒ ต่อยอดการดำเนินการของหน่วยพระราชทานและประชาชน จิตอาสาพระราชทานตามแนวพระราชดำริ</p>	<p>ผู้แทนสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ได้เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาประเภทงานนโยบายผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรปฏิบัติงานของจิตอาสา ๙๐๔ "หลักสูตรหลักประจำ" รุ่นที่ ๕/๖๓ "เป็นเบา เป็นแม่พิมพ์" ณ โรงเรียนจิตอาสาพระราชทาน (วิภาวดี) เพื่อให้เป็นตัวอย่างที่ดีแก่บุคลากรภายใน และสังคม มีจิตสาธารณะทำความดีด้วยหัวใจโดยไม่หวังสิ่งตอบแทน สามารถเป็นผู้นำและเป็นกำลังหลักในการทำกิจกรรมจิตอาสาเพื่อสาธารณประโยชน์ ต่อชุมชน สังคม และประเทศชาติ น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปถ่ายทอดแก่ประชาชน และชุมชนในท้องถิ่นของตน ก่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป ทั้งนี้ สพธอ. ได้นำเสนอผลการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทยที่ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องถึง ๘ ปี และตัวเลขต่าง ๆ ได้สะท้อนให้เห็นว่าคนไทยใช้เวลากับอินเทอร์เน็ตมากขึ้นทุกปี โดยตัวเลขที่สะท้อนออกมา ทำให้ สพธอ. ได้พยายามผลักดันการทำงานทั้งในเชิงส่งเสริมและดูแลป้องกัน เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน สังคม และประเทศชาติ ซึ่งในเชิงการส่งเสริม คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การเผยแพร่องค์ความรู้ต่าง ๆ ทั้งเรื่องการใช้อินเทอร์เน็ตอย่างสร้างสรรค์ 	<p>ดำเนินงานต่อเนื่อง</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<ul style="list-style-type: none"> - 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 สพออ. มีหน่วยรับเรื่องและประสานงานเพื่อช่วยเหลือผู้บริโภคออนไลน์ อย่าง 1212 OCC (https://www.etda.or.th/.../pr/1212OCC-Statistic-2020.aspx) พร้อมทั้งการมีไทยเซิร์ต (ThaiCERT) ที่ดำเนินการประสานงานเพื่อป้องกันภัยคุกคามแก่หน่วยงานและให้ความรู้ด้าน Cybersecurity ต่อประชาชน เป็นต้น สิ่งเหล่านี้ล้วนแต่เป็นตัวอย่างของงานขับเคลื่อนเรื่องดิจิทัล ที่ สพออ. อาสาทำเพื่อสังคมอย่างต่อเนื่อง และมุ่งมั่นที่จะพัฒนางานเหล่านี้โดยผนวกความรู้เรื่องการเป็นจิตอาสาที่ได้จากหลักสูตรและการแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับหน่วยงานอื่น ๆ ต่อไปอย่างยั่งยืน 					
	๑.๓ สร้างความตระหนักรู้ เผยแพร่ และปลูกฝังให้ประชาชนมีความรู้ ความเข้าใจถูกต้อง และเป็นจริงเกี่ยวกับสถาบันพระมหากษัตริย์ และพระราชกรณียกิจเพื่อประชาชนตลอดจนพระมหา	๑. สำนักงานสถิติแห่งชาติ ดำเนินโครงการอบรมหลักสูตร “ข้าราชการไทยไร้ทุจริต สร้างความคิดจิตพอเพียง” ให้กับบุคลากรในสังกัดจำนวน ๔๐ คน เพื่อสร้างจิตสำนึกความมุ่งมั่นปฏิบัติหน้าที่เพื่อส่วนรวม ปฏิบัติตน ปฏิบัติงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และมีฐานการสร้างความคิดจิตพอเพียง ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยวิทยากรจากศูนย์ประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและความมั่นคง กองบัญชาการกองทัพไทย ซึ่งอยู่ระหว่างเตรียมการจัดอบรม	ร้อยละ ๗๕	อยู่ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 จึงไม่สามารถดำเนินการจัดโครงการอบรมหลักสูตรดังกล่าวได้	-	-	สำนักงานสถิติแห่งชาติ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	กรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ ทุกพระองค์						
		๒. เผยแพร่ข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและโครงการจิตอาสาพระราชทานจากเพจ โรงเรียนจิตอาสาพระราชทาน ลงในเพจ facebook สำนักงานสถิติแห่งชาติ จำนวน ๒๐ ครั้ง	ร้อยละ ๕๐	-	-	-	สำนักงานสถิติ แห่งชาติ
		๓. กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เสนอขอพระราชทานพระบรมราชานุญาตจัดสร้างตราไปรษณียากรที่ระลึกงานวันดินโลกเพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร ด้านการจัดการทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน จนได้รับการทูลเกล้าฯ ถวายรางวัล “นักวิทยาศาสตร์ดินเพื่อมนุษยธรรม”	ร้อยละ ๑๐	-	-	-	บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด
		๔. กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เสนอขอพระราชทานพระบรมราชานุญาตจัดสร้างตราไปรษณียากรที่ระลึกงานเปิดอาคารนวมินทรบพิตร ๘๔ พรรษา โรงพยาบาลศิริราช โดยเป็นอาคารหลังสุดท้ายของคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาลที่ได้รับพระราชทานนามจากพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร และทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทานพระบรมราชานุญาตตามที่ขอ ขณะนี้อยู่ระหว่างบริษัทไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการขออนุมัติจัดสร้าง	ร้อยละ ๒๕	-	-	-	บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด
		๕. กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (บก.ปอท.) ได้จัดโครงการเยาวชนร่วมใจต้านภัยไซเบอร์ (จำฮุกสอนเด็ก) ต่อเนื่องมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความรู้แก่เยาวชนในการป้องกันและรู้เท่าทันภัยต่างๆ ที่แฝงมากับการใช้	ร้อยละ ๒๐	เนื่องจาก สถานการณ์การ แพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา (COVID-19)	-	-	กองบังคับการ ปราบปราม การกระทำ ความผิด เกี่ยวกับ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		เทคโนโลยีและอินเทอร์เน็ต ตลอดจนปลุกฝังค่านิยมในการเทิดทูน จงรักภักดี รวมทั้งพิทักษ์และปกป้องสถาบันพระมหากษัตริย์ให้แก่เยาวชน นักเรียน นักศึกษา ในสถานศึกษาต่างๆ จำนวนอย่างน้อย ๑,๐๐๐ คน/ปี โดยอยู่ระหว่าง ดำเนินการจัดจ้าง		ทำให้ไม่สามารถ ดำเนินการได้ ตามแผนที่วางไว้			อาชญากรรม ทางเทคโนโลยี
		<p>๖. สรุปล่าวพระราชกรณียกิจของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เกี่ยวกับการพระราชทานสิ่งของต่างๆ เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ติดเชื้อไวรัส COVID-19 ผ่านช่องการสื่อสารของฝ่ายกิจการสัมพันธ์ ๒ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ อาทิ</p> <ul style="list-style-type: none"> - วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๔ จัดซื้อน้ำยาตรวจหาเชื้อ Covid-19 ให้กับโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า กรมแพทย์ทหารบก และโรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช กรมแพทย์ทหารอากาศ เพื่อช่วยในการตรวจคัดกรองหาผู้ติดเชื้อ - ผู้ป่วยโควิด-19 - วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๔ พระราชทานสิ่งของอุปโภคบริโภค จำนวน ๓,๐๐๐ ถัง เพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ในโรงพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานคร - วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ พระราชทานเครื่องเอกซเรย์แบบเคลื่อนที่ (Portable X ray Digital) พร้อมระบบ Ai ที่พร้อมปฏิบัติงานภาคสนามให้แก่โรงพยาบาลสนาม จำนวน ๑๙ แห่ง - วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔ พระราชทานเครื่องผลิตออกซิเจนและถังบรรจุก๊าซออกซิเจนพร้อมอุปกรณ์ สำหรับช่วยเหลือชาวอินเดียที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโควิด-19 ณ สาธารณรัฐอินเดีย - วันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔ พระราชทานพระราชทรัพย์ส่วนพระองค์ ในการจัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ พร้อมสิ่งของต่างๆ เพื่อช่วยเหลือ และ 	-	-	-	-	บมจ. โทรคมนาคม แห่งชาติ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		บรรเทาทุกข์แก่ประชาชนชาวเนปาลที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ณ สหพันธ์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยเนปาล					
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 ต้นทุน มีความคืบหน้า ดังนี้ ๑) สศด. ร่วมกับหน่วยร่วม จำนวน ๑ ราย ส่งเสริมสนับสนุนผู้ประกอบการ SME รายย่อย จำนวน ๑,๐๐๐ ราย ให้ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ๒) สศด. ร่วมกับหน่วยร่วม จำนวน ๖ ราย ส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกร จำนวน ๑,๒๐๐ ราย ให้ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล	๗๕	-	-	๒๐.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
		๒. โครงการสร้างและพัฒนาวิสาทกิจในระยะเริ่มต้น สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ได้ดำเนินการส่งเสริมสนับสนุน ผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลในระยะเริ่มต้น (Digital Startup) ให้มีการเติบโต ขยายตลาด เพิ่มมูลค่าของบริษัท และสามารถลดต้นทุน ดำเนินธุรกิจได้อย่าง เข้มแข็ง มีความคืบหน้า ดังนี้	๕๐	-	-	๒๔.๐๑๗๗	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๑) ผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น (Digital Startup) จำนวน ๘ ราย ได้รับการส่งเสริมการลงทุนและประกอบกิจการวิสาหกิจเริ่มต้นในระยะก่อตั้งธุรกิจ (S2)</p> <p>๒) ผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น (Digital Startup) จำนวน ๑๐ ราย ได้รับการส่งเสริมการลงทุนและประกอบกิจการวิสาหกิจเริ่มต้นในระยะขยายผล (S3)</p> <p>๓) อยู่ระหว่างการพิจารณาโครงการของผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น (Digital Startup) จำนวน ๑๒ ราย</p> <p>๔) บ่มเพาะ และยกระดับศักยภาพด้านธุรกิจ ให้กับผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น (Digital Startup) ผ่านการให้คำปรึกษาและการอบรมจากผู้เชี่ยวชาญด้านต่าง ๆ เพื่อให้ผู้ประกอบการสามารถต่อยอดไอเดีย และนำไปพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการสู่ตลาดจริง จำนวน ๒๘ ราย</p>					
<p>นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การ พัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ ในการแข่งขัน ของไทย</p>	<p>๕.๕ พัฒนาการค้าการลงทุน เพื่อมุ่งสู่การเป็นชาติการค้า การบริการ และการลงทุนใน ภูมิภาค</p> <p>๕.๕.๒ ส่งเสริมธุรกิจการค้าปลีกพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ข้ามพรมแดน</p> <p>****๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์</p>	<p>๑. โครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการโครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่ขาดโอกาสและช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ สามารถนำสินค้ามาจำหน่ายผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com โดยได้จัดสัมมนา ฝึกอบรมให้ความรู้ และจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการและพัฒนาผู้ประกอบการให้เป็นผู้ค้าขายสินค้าออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com รวมทั้งเปิดจุดรับสมัครลงทะเบียนสมาชิกจำหน่ายสินค้านร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ สถานะสิ้นเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ มีผู้ขายสินค้า ๕,๖๗๐ ร้านค้า เป็นร้านค้าทั่วไป ๒,๗๖๘ ร้านค้า และร้านค้าชุมชน ๒,๙๐๒ ร้านค้า มียอดจำหน่ายเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ ดังนี้</p>	๘๕.๔๑	<p>๑) ผู้ผลิตยังไม่มี ความรู้ในการ บริหารจัดการ ระบบ Back office ของร้านค้า เช่น การบริหารจัดการ สินค้าคงเหลือ เป็น ต้น</p> <p>๒) สินค้าชุมชน ส่วนใหญ่ เป็น สินค้าที่ยังไม่ได้ มาตรฐาน ไม่ พร้อมที่จะนำ ออกจำหน่าย</p>	<p>๑) ทีมงานให้ ความรู้ในการใช้ งาน Back office กับผู้ผลิตผ่าน ช่องทางต่าง ๆ เช่น การลงพื้นที่ หรือ ผ่านสื่อออนไลน์ ต่าง ๆ ร่วมกับ หน่วยงานพันธมิตร ๒) ให้มีคณะทำงาน ระดับจังหวัดขับเคลื่อนโครงการ และติดตาม ตรวจสอบคุณภาพ</p>	-	<p>กระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (ดศ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<p>เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด</p> <p>****๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน</p> <p>๗.๑.๒ สนับสนุนความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนผ่านเทคโนโลยี</p>	<p>๑) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์ เป็นเงิน ๑.๑ ล้านบาท</p> <p>๒) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออฟไลน์ ณ ที่ทำการไปรษณีย์ เป็นเงิน ๙ ล้านบาท</p>		<p>๓) สินค้าชุมชนบางแห่ง ยังไม่ได้พัฒนา รูปแบบบรรจุภัณฑ์ให้มีความน่าสนใจ</p> <p>๔) สินค้าที่จำหน่ายมีน้อย และเป็นสินค้าซ้ำๆ กัน ทำให้สินค้าไม่มีจุดเด่น</p> <p>๕) ชุมชนขาดความเข้าใจในการตลาด</p> <p>๖) สินค้าชุมชนบางแห่ง เป็นสินค้าใหม่ที่ยังไม่เป็นที่รู้จักของลูกค้า จึงมียอดการจำหน่ายค่อนข้างน้อย</p>	<p>สินค้าอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจัดอบรมให้ความรู้ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตรต่าง ๆ</p> <p>๓) เพิ่มการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ ให้มากขึ้น เพื่อเพิ่มการรับรู้เกี่ยวกับสินค้าชุมชนที่ยังเป็นที่รู้จัก</p>		
<p>นโยบายหลัก</p> <p>ด้านที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถ</p>	<p>๕.๗ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลและการมุ่งสู่การเป็นประเทศอัจฉริยะ</p> <p>๕.๗.๑ รักษาคลื่นความถี่และสิทธิในการใช้ช่วงโคจรดาวเทียม อันเป็นสมบัติของ</p>	<p>๑. โครงการเน็ตประชารัฐ</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.) ดำเนินการให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้เป็นสาธารณูปโภคพื้นฐานที่สำคัญสำหรับประชาชน โดยการขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงด้วยสื่อสัญญาณสายเคเบิลใยแก้วนำแสง (Fiber Optic) จากโครงข่ายเดิมที่มีอยู่ ไปยังหมู่บ้านซึ่งอยู่ห่างไกล ขาดการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมที่เพียงพอ และไม่มีศักยภาพในเชิง</p>	<p>๑๐๐</p>	<p>โครงการเน็ตประชารัฐไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณตามแผนที่กำหนดไว้ (กสทช. ไม่สนับสนุน</p>	<p>ควรรหา งบประมาณ จากแหล่งอื่น</p>	<p>งบประมาณที่ได้รับ ๑๓,๐๐๐ ล้านบาท (งบประมาณ รายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ.</p>	<p>สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม /บริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
<p>ในการแข่งขัน ของไทย</p>	<p>ชาติให้เกิดประโยชน์แก่ ประเทศชาติและประชาชน และลงทุนในอินเทอร์เน็ตเกตเวย์ และเทคโนโลยีสื่อสารไร้ สายในระบบ 5G</p>	<p>พาณิชย์ จำนวน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้านทั่วประเทศ แล้วเสร็จเมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐ และต่อมาได้เพิ่มความเร็วเป็น ๑๐๐/๕๐ Mbps (Download/Upload) ด้วยอัตราค่าบริการเท่าเดิม โดยยังคงจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะ ประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้านจนถึงปัจจุบัน มีผู้ลงทะเบียนทั้งหมด ๑๐,๐๓๔,๕๑๙ คน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <p>๒) จากการประชุมคณะทำงานบริหารจัดการการให้บริการโครงข่ายเน็ตประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๔ ที่ประชุมรับทราบแนวนโยบายในการให้ท้องถิ่นรับผิดชอบ ค่าใช้จ่ายในการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน และอินเทอร์เน็ตฟรีภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐให้ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) โดยปลัดกระทรวงฯ มีบัญชาให้จัดเตรียมข้อมูลเพื่อรองรับการอินเทอร์เน็ตฟรีภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐให้ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ โดยให้พิจารณา ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๓) ดศ. อยู่ระหว่างศึกษาแนวทางการให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รับผิดชอบการให้บริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน และการอินเทอร์เน็ตฟรีภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐให้ บมจ.โทรคมนาคม แห่งชาติ รับผิดชอบการ</p> <p>๔) การเปิดโครงข่ายโครงข่ายเน็ตประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) โดยมีผู้ยื่นหนังสือแสดงความประสงค์ประกอบกิจการโทรคมนาคม มายังสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.) จำนวน ๘ ราย และคณะทำงานบริหารจัดการการให้บริการโครงข่ายเน็ตประชารัฐแบบ</p>		<p>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 รายจ่ายประจำปี งบประมาณ</p>		<p>๒๕๕๕) ใช้ ดำเนินการจริง ๙,๘๘๘.๕๖๒๓ ล้านบาท ซึ่ง งบประมาณ ดังกล่าว ขาดต้น ได้ดำเนินการ ให้บริการ อินเทอร์เน็ต สาธารณะประจำ หมู่บ้าน (โครงการเน็ต ประชารัฐ) จนถึง วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๑</p>	<p>จำกัด (มหาชน)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>เปิด (Open Access Network) เห็นชอบการเชื่อมต่ออุปกรณ์ในพื้นที่ที่เสนอของผู้ขอใช้ทั้งแบบมีโครงข่ายเป็นของตนเอง และไม่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง จำนวน ๖ ราย โดยมีผู้ประกอบการโทรคมนาคมได้ลงนามในสัญญาฯ และเชื่อมต่อโครงข่ายเรียบร้อยแล้วจำนวน ๔ ราย ได้แก่ ๑) บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ๒) ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.แอล เสียง (ไทยแลนด์) ๓) บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) และ ๔) ห้างหุ้นส่วนจำกัด วารินชำราบเคเบิล ที.วี. โดยได้เปิดให้บริการไปยังบ้านเรือนประชาชนแล้ว จำนวน ๒๔๕,๕๖๙ ราย (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <p>*** เนื่องจาก บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท โทรคมนาคม ควบรวมกิจการเป็นบริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) (NT) เมื่อวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๔ ทำให้จำเป็นต้องแก้ไขสัญญาที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการเปิดโครงข่ายโครงการเน็ตประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการปรับแก้สัญญาที่เกี่ยวข้อง</p>		<p>พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อดำเนินการในระยะต่อไป ทั้งนี้ สำนักงบประมาณได้แจ้งแล้วว่าไม่สามารถจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้ได้</p>			
		<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 ได้</p>	๘๕	<p>กิจกรรมย่อยที่ ๑ ผลกระทบจากโครงการก่อสร้างท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ ๓ ทำให้อุปกรณ์ที่ติดตั้งที่สถานีเพชรบุรี และสถานีศรีราชา (ระบบ PS) ไม่สามารถเชื่อมต่อใช้งานได้ตาม</p>		๒,๘๑๗.๗๗๘๕ ล้านบาท	สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ยืมพัสดุอุปกรณ์เพื่อนำไปให้บริการโดยต้องลดอัตราค่าบริการวางจรเชื่อมโยงระหว่างประเทศที่อยู่ภายใต้การให้บริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ของอัตราค่าบริการภายในเวลา ๑ ปี ซึ่งจะส่งผลให้สามารถลดค่าบริการการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตต่างประเทศให้สามารถแข่งขันได้กับประเทศเพื่อนบ้าน อันจะส่งผลให้ค่าบริการอินเทอร์เน็ตสำหรับประชาชนถูกลง รวมทั้งจูงใจให้ภาคเอกชนมาใช้บริการและทำให้ค่าบริการของเอกชนภายในประเทศลดลง ซึ่งจะประโยชน์กับประชาชนโดยรวม และในส่วนของการทำงานตามแผนงานการปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายที่ออกแบบไว้ทดแทนสถานีเพชรบุรี และสถานีศรีราชา (ระบบ PS) ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการก่อสร้างท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ ๓ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้ดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์และตรวจสอบประสิทธิภาพการใช้งานให้ได้ตามวัตถุประสงค์ (Final Acceptance Test) แล้วเสร็จ และได้จัดทำผลการทดสอบที่เกี่ยวข้องมาให้แก่ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติพิจารณาแล้ว โดยคณะกรรมการตรวจรับฯ ของ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้เห็นชอบให้รับไว้ใช้งานแล้ว เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๔ ขณะนี้อยู่ระหว่าง กระบวนการรับไว้ใช้งานอย่างเป็นทางการของ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ก่อนส่งมอบให้แก่สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ต่อไป</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</p>		<p>วัตถุประสงค์จึงต้องปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายเพื่อทดแทน</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๓ การก่อสร้าง โครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศระบบใหม่มีเงินไขการดำเนินงานภายหลังลงนามจะดำเนินการก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายใน ๓๒ เดือน และ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติจำเป็นต้องมีระยะเวลาในการตรวจรับอีกประมาณ ๒ เดือน ทำให้ต้องขยายระยะเวลาโครงการถึงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงมีความ</p>			

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>(ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔) โดยภายหลังจากได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิการใช้งานความจุจากการขยายระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศ จากกิจกรรมย่อยที่ ๒ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้ดำเนินการตามเงื่อนไขข้อกำหนดการอนุญาตให้ใช้สิทธิการใช้งานความจุจากการขยายระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ ภายใต้โครงการ ASEAN Digital Hub ที่กำหนดให้ลดอัตราค่าบริการจากปกติไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ของอัตราค่าบริการภายในระยะเวลา ๒ ปี โดยการดำเนินการในขณะนี้สามารถปรับลดราคาค่าบริการการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างประเทศ (IG) ปรับลดได้ ๔๕% - ๕๐% และวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC) ปรับลดได้ ๓๐% ซึ่งสามารถปรับลดอัตราค่าบริการได้มากกว่า ร้อยละ ๒๐ ของอัตราค่าบริการ ตามเงื่อนไขข้อกำหนดฯ ทั้งนี้ จากการปรับลดอัตราค่าบริการ ทำให้มี IIG Traffic มีการใช้งานเป็น 998 Gbps และ Bandwidth (IPLC) มีการใช้งานเป็น 3,123 Gbps รวม 4,121 Gbps คิดเป็น ๖๗.๑๑% ของความจุสูงสุด โดยสิทธิการใช้งานความจุเท่ากับเดือนเมษายน ในขณะที่ปริมาณการใช้งาน IIG Traffic เพิ่มขึ้น 10 Gbps และ Bandwidth (IPLC) เพิ่มขึ้น 23 Gbps ซึ่งปัจจุบัน มีผู้ให้บริการผ่านโครงข่ายอินเทอร์เน็ตในรูปแบบเปิด (Over-The-Top : OTT) รายใหญ่ เข้ามาตั้ง Server ในประเทศไทย เพื่อเป็น Hub ในการให้บริการแล้ว โดยใช้งานบนระบบเคเบิลใต้น้ำที่ได้ขยายความจุจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ ด้วยความพร้อมในการขยายความจุดังกล่าวส่งผลให้บริการ IIG สามารถรองรับ Traffic จากผู้ให้บริการโทรคมนาคมในประเทศเมียนมาที่เพิ่มขึ้นเนื่องจากเหตุความไม่สงบภายในประเทศได้นอกจากนี้ บริการ IPLC สามารถส่งมอบวงจรที่ล่าช้าจากเหตุระบบเคเบิลใต้น้ำขัดข้องให้กับลูกค้าได้ตามกำหนดเช่นกัน ส่งผลให้ในเดือนเมษายน ๒๕๖๔ ทั้ง ๒ บริการมีปริมาณการใช้งานเพิ่มขึ้น สอดคล้องตามวัตถุประสงค์ของกิจกรรมย่อยที่ ๒</p>		<p>จำเป็นต้องปรับแผนการดำเนินการโดยขอขยายระยะเวลาและงบประมาณในการดำเนินโครงการถึงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้สอดคล้องตามเงื่อนไขของข้อตกลงระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC</p>			

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<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) และสัญญาจ้างก่อสร้างระบบ (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 น่านน้ำฮ่องกง และทางด้านใต้ของระบบฯ, Desktop Study Review, Product Design Review เสร็จแล้ว รวมถึง การผลิตสายเคเบิลและ Repeater แล้วเสร็จบางส่วน ขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินเรื่องขอใบอนุญาตเพื่อทำ Marine Route</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		Survey ในน่านน้ำประเทศจีน ผลการดำเนินการในปัจจุบันซึ่งยังคงเป็นไปตามแผนการดำเนินโครงการASEAN Digital Hub ที่คณะรัฐมนตรีเห็นชอบให้ดำเนินโครงการถึงปี ๒๕๖๕ โดยคาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จ ทดสอบระบบฯ และรวมถึงส่งมอบสิทธิการใช้งานได้ภายในปี ๒๕๖๕					
		<p>๓. โครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน</p> <p>สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ดำเนินการโครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน ณ แหล่งการเรียนรู้ของชุมชน ซึ่งในปีงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ดำเนินการจำนวนไม่น้อยกว่า ๘,๒๔๖ แห่งทั่วประเทศ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงและใช้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงได้มากขึ้น และสามารถเข้าถึงข้อมูลและบริการที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาอาชีพสร้างธุรกิจ และเพิ่มรายได้ในชุมชนผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และยังเป็นการให้โอกาสอย่างเท่าเทียมในการเข้าถึงข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับประชาชนผ่านบริการดิจิทัลต่าง ๆ อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา</p>	๒๐	-	-	งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๓๔๖.๓๓๒๐ ล้านบาท	สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.)
	๕.๗.๑ รักษาคลื่นความถี่และสิทธิในการใช้ช่วงโคจรดาวเทียม อันเป็นสมบัติของชาติให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศชาติและประชาชน และลงทุนในอินเทอร์เน็ตเกิด	<p>๔. การขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศในด้านเทคโนโลยี 5G ภายใต้คณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ ภายใต้การนำของ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานกรรมการ และ พลเอกประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะรองประธานกรรมการ ซึ่งกำกับดูแลกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้มีการประชุมฯ ดำเนินการจัดประชุม 	-	-	-	-	สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<p>เว็และเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G</p> <p>**** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๖.๓ วางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ 5G เพื่อพัฒนาทักษะของผู้ประกอบการ ส่งเสริมการให้บริการสาธารณสุข และการศึกษาทางไกล</p>	<p>คณะกรรมการขับเคลื่อน 5G แห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๔ ณ ตึกภักดีบดินทร์ ทำเนียบรัฐบาล โดยที่ประชุมได้มีมติ ดังนี้</p> <p>๑) เห็นชอบการดำเนินการโครงการนำร่องในการต่อยอดการใช้ประโยชน์ 5G ของประเทศไทย จำนวน ๙ โครงการ</p> <p>๒) เห็นควรสนับสนุนการดำเนินโครงการนำร่องการต่อยอดการใช้ประโยชน์ 5G ของประเทศไทย โดยให้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามมาตรา ๒๖ (๖) แห่งพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ภายใต้กรอบวงเงิน ๒๘๐ ล้านบาท</p> <p>๓) เห็นชอบในหลักการต่อ (ร่าง) แนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ของประเทศไทย และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการดำเนินการในรายละเอียด เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาเห็นชอบต่อไป</p> <p>๔) เห็นควรสนับสนุนการดำเนินงานภายใต้ (ร่าง) แนวทางการส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ของประเทศไทย โดยให้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามมาตรา ๒๖ (๖) โดยมอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติเป็นผู้ดำเนินการภายใต้กรอบวงเงินงบประมาณ ๗๐ ล้านบาท</p> <ul style="list-style-type: none"> • การประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ ที่ประชุมมีมติ ดังนี้ <p>๑) เห็นชอบกรอบวงเงินงบประมาณจำนวน ๕๐๐ ล้านบาท สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย เพื่อการต่อยอดการใช้ประโยชน์ โดยให้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำหรับตามมาตรา ๒๖ (๖)</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> • การประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๔ ที่ประชุมมีมติ <ol style="list-style-type: none"> ๑) อนุมัติกรอบเงินงบประมาณกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมสำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย เพื่อการต่อยอดการใช้ประโยชน์ ตามมาตรา ๒๖ (๖) วงเงินงบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าร้อยล้านบาทถ้วน) ตามที่คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติเห็นชอบ ๒) เห็นชอบประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เรื่อง การเปิดรับข้อเสนอโครงการ/กิจกรรม ของกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทยในส่วนของ การต่อยอดการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยี 5G (สำหรับโครงการนำร่อง Smart Campus ด้วยเทคโนโลยี 5G) โดยกำหนดระยะเวลา 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>เปิดรับข้อเสนอโครงการหรือกิจกรรมฯ ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔</p> <p>๓) เห็นชอบหลักเกณฑ์การพิจารณาการขอรับทุนฯ และเกณฑ์การประเมินโครงการ ตามมาตรา ๒๖(๖) ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด (สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย ในส่วนของการต่อยอดการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยี 5G)</p> <p>๔) เห็นชอบให้มีการแต่งตั้งคณะทำงานพิจารณากลับกรองโครงการ สำหรับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ 5G ของประเทศไทย เพื่อการต่อยอดการใช้ประโยชน์ โดยให้รับข้อสังเกตของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ที่ให้มีผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยี 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) ครั้งที่ ๑ และ ๒ เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนามาตรฐานดิจิทัล ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔ และ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ตามลำดับ <p>๑.๒ รายงานสรุปผลการติดตามและประเมินผลแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ฯ</p>	๕๕.๘๓	<p>เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ จึงทำการจัดอบรมและการลงพื้นที่ในต่างจังหวัดไม่สามารถดำเนินการได้</p>	<p>สพธอ. จึงมีการเตรียมการปรับแผนการดำเนินงานโดยปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดประชุมหรือการจัดอบรมเป็นรูปแบบออนไลน์</p>	<p>งบประมาณทั้งสิ้น ๖๙.๙๗ ล้านบาท</p> <p>ซึ่งได้เบิกจ่ายแล้ว ๒๖.๙๔ ล้านบาทและผูกพันรอจ่าย ๔๓.๐๓ ล้านบาท</p>	<p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- จัดทำรายงานการศึกษาขั้นต้น (Inception Report) แล้วเสร็จ พร้อมทั้ง จัดทำเครื่องมือการติดตามและประเมินผล ได้แก่ (ร่าง) แบบสอบถาม การสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ เป็นต้น แล้วเสร็จ</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การวิจัยและวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกด้าน e-Transactions และ e-Commerce (ศึกษา สํารวจสถานภาพข้อเท็จจริง และการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึกในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์และพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์)</p> <p>๒.๑ รายงานการศึกษาผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมจากการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลที่เกี่ยวข้องกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- อยู่ระหว่างการจัดทำ (ร่าง) การวิเคราะห์กลไกการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ในการส่งเสริมกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งปัจจัยด้านความเสี่ยงตาม ๘ ประเภทอุตสาหกรรม (TSIC และ ISIC) และภาคประชาสังคม</p> <p>๒.๒ รายงานการวิเคราะห์องค์ประกอบตัวชี้วัดระดับสากลเพื่อสะท้อน สถานภาพและแนวทางการขับเคลื่อนธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศไทย</p> <p>- จัดทำ (ร่าง) ผลการวิเคราะห์ช่องว่าง (Gap Analysis) แหล่งข้อมูล ด้านการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ที่มีในประเทศไทยกับตัวชี้วัดระดับสากล และตัวชี้วัดสำคัญตาม (ร่าง) แผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- จัดทำ (ร่าง) รายงานผลเข้าสู่สัมภาษณ์เชิงลึกร่วมกับหน่วยงานที่ทำหน้าที่จัดเก็บตัวชี้วัดของประเทศ และ/หรือ เป็นผู้แทนประเทศเพื่อรวบรวมและนำส่งข้อมูลที่สะท้อนตัวชี้วัดระดับสากลต่าง ๆ ครั้งที่ ๘ - ๑๐</p> <p>๒.๓ ฐานข้อมูลเว็บไซต์ รวบรวมรายงานเชิงวิชาการ บทความวิเคราะห์เชิงลึก และข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ และอีคอมเมิร์ซ จากแหล่งต่าง ๆ ทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>- จัดทำรายงานความก้าวหน้าประจำเดือนเรียบร้อยแล้ว</p> <p>๒.๔. บทความวิเคราะห์ข้อมูลด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์และพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- จัดทำแผนการประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop)</p> <p>- บทความเชิงวิชาการ ๓ เรื่อง แล้วเสร็จ</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ศูนย์ข้อมูลทางสถิติเพื่อส่งเสริมและพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>๓.๑ รายงานการสำรวจมูลค่าพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ในประเทศไทย (Value of e-Commerce Survey in Thailand)</p> <p>- จัดทำรายงานผลการสำรวจมูลค่าพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ในประเทศไทย ไตรมาสที่ ๑ และรายงานความก้าวหน้าประจำเดือน</p> <p>๓.๒ รายงานการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย (Thailand Internet User Behavior)</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- มีการออกแบบแบบสอบถามการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย (Thailand Internet User Behavior) พร้อมมีการประชาสัมพันธ์แบบสอบถามแก่กลุ่มเป้าหมายของการสำรวจ</p> <p>๓.๓ รายงาน/บทวิเคราะห์/ข้อมูลนำเสนอที่เข้าใจง่ายในประเด็นเกี่ยวกับ e-Transactions, e-Commerce และการใช้อินเทอร์เน็ต เพื่อเผยแพร่ผ่านช่องทางออนไลน์</p> <p>- ในเดือนพฤษภาคมจัดทำบทวิเคราะห์ Mini Hot Issues จำนวน ๑ เรื่อง ได้แก่ Estonia's Digital X Road โดยมีการจัดทำบทวิเคราะห์ Mini Hot Issues แล้วทั้งสิ้น ๘ เรื่อง (ตุลาคม ๒๕๖๓ - พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <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> <p>- จัดกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ ครั้งที่ ๑ หัวข้อ “A Glance at Cross border e Commerce” ในวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๔</p> <p>- เตรียมการจัดกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ ครั้งที่ ๒ หัวข้อ “Regulations, Policies, and Initiatives on Cross-border e-Commerce” ในวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๔</p>					

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” ในวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๔ - เตรียมการจัดกิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้ ครั้งที่ ๒ หัวข้อ “UNCITRAL Texts and International Trade in the Digital Era” ในวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๔ <p>กิจกรรมที่ ๕ การพัฒนาคนไทยกลุ่มเป้าหมาย (เด็ก เยาวชน ผู้สูงอายุ) เพื่อเตรียมพร้อมเป็น Digital Citizen ที่คุ้นเคยกับการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์อย่างมั่นคงปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำสื่อการเรียนรู้เพื่อเผยแพร่แล้วเสร็จ ๘ เรื่อง โดยอยู่ระหว่างการทยอยนำเผยแพร่บนช่องทางออนไลน์ของ ETDA (Facebook, YouTube: ETDA Thailand) และช่องทางอื่นที่เหมาะสม โดยเผยแพร่แล้ว ๓ เรื่อง คือ รักหล่อ สวง, ฉันจะเป็นไอดอล และสายมู - อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำคู่มือการสร้างความรู้ความตระหนักรู้ในการใช้อินเทอร์เน็ต (Digital Citizen) <p>กิจกรรมที่ ๖ การยกระดับความพร้อมสังคม คนไทยรองรับ Digital Society และการเป็น Digital Citizen</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๖.๑ การพัฒนาโมเดลการพัฒนาอีคอมเมิร์ซและการพัฒนาศักยภาพชุมชนด้วยอีคอมเมิร์ซ และการพัฒนากำลังคน (Workforce) เพื่อสนับสนุนการทำธุรกรรมออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีกรอบและร่างหลักสูตรโค้ชดิจิทัลชุมชน ๑ หลักสูตร พร้อมเกณฑ์ในการคัดเลือกโค้ชดิจิทัลชุมชน - มีการพัฒนาและจัดให้มีการสอบสมรรถนะอีคอมเมิร์ซ มีผู้เข้าร่วมจำนวน ๑๗๔ คน สอบผ่าน ๑๖๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๓ <p>กิจกรรมที่ ๗ การคุ้มครองผู้ใช้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>๗.๑ ข้อเสนอแนะ/แนวทางการยกระดับการคุ้มครองผู้ใช้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำ (ร่าง) แนวทางการประกอบธุรกิจที่ดีในการขายสินค้าออนไลน์ สำหรับกลุ่ม e-Marketplace ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และองค์กรอิสระ ด้านการคุ้มครองผู้บริโภค <p>๗.๒ ความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมออนไลน์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการรับเรื่องร้องเรียนปัญหาออนไลน์ผ่านช่องทาง Call Center, Facebook และเว็บไซต์ของศูนย์รับเรื่องร้องเรียนปัญหาออนไลน์ ๑๒๑๒ หรือ 1212 OCC โดยมีการร้องเรียนในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ จำนวนทั้งสิ้น ๓,๓๐๕ ครั้ง โดยปัญหาที่พบส่วนใหญ่ ได้แก่ ปัญหาการซื้อขายทางออนไลน์ และปัญหาเว็บไซต์ผิดปกติ 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- ดำเนินการสำรวจความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมออนไลน์และความพึงพอใจในการให้บริการของศูนย์รับเรื่องร้องเรียนปัญหาออนไลน์ ๑๒๑๒ โดยมีผลการสำรวจด้านความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมออนไลน์อยู่ที่ร้อยละ ๗๖ และร้อยละความพึงพอใจอยู่ที่ร้อยละ ๘๙</p> <p>- จัดทำข้อมูลประชาสัมพันธ์สำหรับเผยแพร่บทความ ที่เป็นประโยชน์ในการสร้างความตระหนักรู้แก่ประชาชน เช่น เตือนกลโกงจาก App แลกเปลี่ยนสินค้าออนไลน์ เป็นต้น</p>					
	<p>๕.๙ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่ ๕.๙.๑ พัฒนาระบบนิเวศเพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่</p>	<p>๑. การจ้างที่ปรึกษากิจกรรมจัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริมและการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘ ภายใต้โครงการจัดตั้งสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล</p> <p>สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.) ทำหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.) ในระหว่างที่ดำเนินการจัดตั้งสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ประกอบกับหน้าที่และอำนาจของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ตามมาตรา ๔๔ (๑) แห่งพระราชบัญญัติฯ กำหนดให้สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลต้องจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับชาติที่เกี่ยวข้อง รวมทั้ง (ร่าง) แผนแม่บทและมาตรการแก้ไขปัญหายุทธการปฏิบัติการตามนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับชาติดังกล่าว เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งเป็นไปตามมาตรา ๑๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติฯ ที่กำหนดให้คณะกรรมการคุ้มครองข้อมูล</p>	๗๐	-	-	<p>๑,๖๘๐,๐๐๐ บาท</p> <p>งบประมาณตามสัญญา ๔,๒๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>(งบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓</p> <p>ภายใต้โครงการจัดตั้งสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล)</p>	<p>สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	รายละเอียดของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ส่วนบุคคลมีหน้าที่และอำนาจในการจัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับชาติ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ตามกฎหมายว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>เพื่อให้การจัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับชาติที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งมาตรการแก้ไขปัญหายุทธศาสตร์การปฏิบัติการตามนโยบาย ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับชาติดังกล่าว ตลอดจนการกำหนดเป้าหมาย ทิศทางการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รวมทั้งแนวทางการแก้ไขปัญหา อุปสรรค และการบูรณาการ จัดสรรทรัพยากร เพื่อประโยชน์สำหรับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของประเทศให้มีความสอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกัน และสอดคล้องกับแนวทางการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในระดับสากล ด้วยเหตุนี้ จึงมีการดำเนินงานจ้างที่ปรึกษาที่มีความรู้ ความสามารถ และมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน เพื่อจัดทำแผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ภายใต้กรอบระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘) สำหรับนำเสนอ สป.ตศ. ทำหน้าที่ สคส. และคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ตามลำดับต่อไป</p> <p>มีผลการดำเนินงาน คือ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย (ที่ปรึกษา) ได้ส่งมอบรายงานผลการศึกษาระยะกลาง ฉบับแก้ไข (Interim Report) เมื่อวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ประกอบด้วย</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๑) รายงานการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อระดมความคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน เกี่ยวกับการจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘ ตามขอบเขตของงาน ข้อ ๔.๗ พร้อมด้วยหลักฐานการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๒) (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘</p> <p>๓) รายงานการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘ พร้อมด้วยหลักฐานการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๔) (ร่าง) แผนแม่บทการดำเนินงานด้านการส่งเสริม และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๘ (ฉบับปรับปรุง)</p>					
		<p>๒. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สพ.ดศ.) ทำหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.) ได้ดำเนินโครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นการวางโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายของประเทศเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นระหว่างผู้ให้บริการ ในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และผู้ใช้บริการ ในฐานะเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยให้เกิดขั้นตอนการเชื่อมโยงข้อมูลส่วนบุคคลที่เป็นมาตรฐานสากลต่อไป</p>	๔๕	-	-	<p>๓,๓๒๕,๐๐๐ บาท งบประมาณตามสัญญา ๑๗,๓๔๕,๐๐๐ บาท (งบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม มีการแก้ไขสัญญา โดยปรับลดวงเงิน</p>	<p>สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ที่ปรึกษา) อยู่ระหว่างดำเนินการปรับแก้งานงวดที่ ๒ ตามข้อสังเกตของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ประกอบด้วย</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> <p>๒. ที่ปรึกษาฯ มีหนังสือขออนุมัติจัดสัมมนารับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับ (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ โดยการจัดสัมมนาฯ กลุ่มที่ ๒ มีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ หน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชนทั้งไทยและต่างประเทศ จำนวน ๕ กลุ่มธุรกิจ และผู้แทนภาคประชาชน ด้วยวิธีการจัดสัมมนาฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๗ ครั้ง ในระหว่างวันที่ ๗-๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๔ สป.ตศ. ทำหน้าที่ สคส. อนุมัติให้มีการจัดสัมมนาฯ กลุ่มที่ ๒ ตามที่ที่ปรึกษาฯ เสนอ เมื่อวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔</p> <p>๓. คณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ มีการประชุมร่วมกับที่ปรึกษาฯ เมื่อวันที่ ๑๙ และ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เพื่อติดตามความคืบหน้าการปรับแก้งานงวดที่ ๒ และการเตรียมการจัดสัมมนาฯ กลุ่มที่ ๒</p>				งบประมาณใน สัญญาลงจำนวน ๑๐๕,๐๐๐ บาท จากเดิม ๓๗,๕๐๐,๐๐๐ บาท)	
		<p>๓. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคล</p>	๔๐	-	-	๓,๗๘๘,๙๔๑ บาท	สำนักงาน คณะกรรมการ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>บุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล 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) ได้กำหนดหน้าที่และอำนาจของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในการวิเคราะห์และรับรองความสอดคล้องและความถูกต้องตามมาตราฐาน หรือตามมาตรการหรือกลไกการกำกับดูแลที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รวมทั้งตรวจสอบและรับรองนโยบายในการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลหรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อการส่งหรือโอนข้อมูลส่วนบุคคลไปยังผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลหรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลซึ่งอยู่ต่างประเทศ</p> <p>การจัดทำโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เป็นการส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เนื่องจากการดำเนินการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติฯ กำหนดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลจะต้องยกระดับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้าน</p>				<p>งบประมาณตามสัญญา ๑๘,๙๔๔,๗๐๕ บาท (งบประมาณจากกองทุนพัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม)</p>	<p>คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>สารสนเทศให้สอดคล้องกับที่คณะกรรมการฯ ประกาศกำหนด ประกอบกับจะต้องดำเนินการตามข้อกำหนดในกฎหมายลำดับรองและแนวปฏิบัติที่ออกตามพระราชบัญญัติฯ</p> <p>ดังนั้น โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นการวางโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายของประเทศเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นระหว่างผู้ให้บริการในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และผู้ใช้บริการในฐานะเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยให้เกิดขั้นตอนการเชื่อมโยงข้อมูลส่วนบุคคลที่เป็นมาตรฐานสากลต่อไป</p> <p><u>ผลการดำเนินงาน</u></p> <p>๑. มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ที่ปรึกษา) อยู่ระหว่างการดำเนินการรายงานความก้าวหน้า (Progress Report) ประกอบด้วย</p> <p>๑) รายงานผลการศึกษา วิเคราะห์ ทำความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>๒) รายงานผลการศึกษา รวบรวม วิเคราะห์เกี่ยวกับการดำเนินการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล รวมไปถึงข้อกำหนดหรือมาตรการด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของหน่วยงานที่มีภารกิจหรือบริการ ไม่น้อยกว่า ๙ ด้าน</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๓) (ร่าง) แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>๒. ที่ปรึกษามีหนังสือขอความเห็นชอบในการจัดทำ (ร่าง) แนวปฏิบัติฯ สำหรับภารกิจหรือบริการ จำนวน ๗ ด้าน เมื่อวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ โดย (ร่าง) แนวปฏิบัติฯ จำนวน ๗ ด้าน ได้แก่ ๑) สาธารณสุข ๒) การค้าปลีกและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ๓) การศึกษา ๔) การขนส่งและโลจิสติกส์ ๕) การท่องเที่ยว ๖) อสังหาริมทรัพย์และการบริหารทรัพย์สิน และ ๗) ส่วนราชการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>สป.ดศ. ทำหน้าที่ สคส. เห็นชอบให้ที่ปรึกษาฯ ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) แนวปฏิบัติฯ จำนวน ๗ ด้าน ตามที่ที่ปรึกษาฯ เสนอ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔</p>					
		<p>๔. โครงการ Thailand Digital Valley</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการก่อสร้าง Thailand Digital Valley ขับเคลื่อนอาเซียนดิจิทัลฮับรองรับอนาคต และส่งเสริมให้เกิดการลงทุนด้านนวัตกรรมดิจิทัล สร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันให้กับประเทศอย่างยั่งยืน โดยมีความคืบหน้า ดังนี้</p> <p>๑) อาคารนวัตกรรมไอโอที ๑ (D1: Digital Startup Knowledge Exchange Centre) มีการปรับแผนการดำเนินงาน เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID 19) มีความก้าวหน้างานก่อสร้างสะสม งบประมาณร้อยละ ๘๓.๗๒ คาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ ๒๕๖๔</p>	๕๕	-	-	๔๖.๑๑๕๓ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		๒) อาคารนวัตกรรมไอโอที ๒ (D2 : Digital Co-Creation and Innovation Center) ได้ผู้รับจ้างแล้ว แต่ต่อมาขอสละสิทธิ์ จึงต้องคัดเลือกผู้เสนอราคาในลำดับที่ ๒ และ ๓ ตามลำดับ โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการทำความตกลงกับสำนักงบประมาณ					
นโยบายหลัก ด้านที่ ๖ การ พัฒนาพื้นที่ เศรษฐกิจและ การกระจาย ความเจริญสู่ ภูมิภาค	๖.๒ ส่งเสริมและเร่งรัดการ พัฒนาเมืองอัจฉริยะนำอยู่ ทั่วประเทศ	<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) คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ มีมติเห็นชอบมอบตราสัญลักษณ์เมืองอัจฉริยะประเทศไทย ให้กับ ๕ เมืองนำร่อง ประกอบด้วย ๑) แม่เมาะเมืองนำอยู่ จ.ลำปาง ๒) สามย่านสมาร์ทซิตี กรุงเทพมหานคร ๓) ภูเก็ตเมืองอัจฉริยะ จ.ภูเก็ต ๔) ขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ จ.ขอนแก่น และ ๕) เมืองอัจฉริยะวังจันทร์วัลเลย์ จ.ระยอง</p> <p>๓) ผลักดันให้เกิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และพัฒนา City Data Platform ตามบริบทและความต้องการของแต่ละจังหวัด อาทิ กรุงเทพมหานคร ขอนแก่น มหาสารคาม พิษณุโลก</p> <p>๔) จัดแสดงพื้นที่เศรษฐกิจอัจฉริยะต้นแบบ (Smart Economy Showcase) ในพื้นที่เขตลาดพร้าวและเขตปทุมวัน เพื่อส่งเสริมและขับเคลื่อนผู้ประกอบการ</p>	๗๐	-	-	-	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ในพื้นที่ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ๑๒ ประเภทจาก Digital Startup ไทยที่ผ่านการคัดเลือก</p> <p>๕) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการส่งเสริมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะวังจันทร์วัลเลย์ ระหว่าง บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และ สศต. เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๔</p>					
<p>นโยบายหลัก ด้านที่ ข้อ ๗ การพัฒนาสร้าง ความเข้มแข็ง จากฐานราก</p>	<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 ๖๑ ชุมชน</p>	๗๕	-	-	๑๑.๘๕๔๘ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศต.)
<p>นโยบายหลัก ข้อที่ ๘. การ ปฏิรูป กระบวนการ เรียนรู้และการ พัฒนาศักยภาพ ของคนไทยทุก ช่วงวัย</p>	<p>๘.๖ ส่งเสริมการเรียนรู้และ พัฒนาทักษะทุกช่วงวัย</p> <p>๘.๖.๒ พัฒนาแพลตฟอร์ม การเรียนรู้ผ่านระบบดิจิทัล</p>	<p>โครงการเรียนโค้ดดิ้งพัฒนา STEM</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศต.) ได้ดำเนินโครงการเรียนโค้ดดิ้งพัฒนา STEM อยู่ระหว่างการพัฒนาโรงเรียนในเขตเมือง เขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล ในการพัฒนาการเรียน การสอน Coding STEM and IoT เพื่อยกระดับและปรับเปลี่ยนสถานศึกษาเพื่อรองรับการเรียนรู้เชิงปฏิบัติการที่ผสมผสานวิชา STEM และ coding โดยมีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑. โรงเรียนในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล ได้รับการสนับสนุน จำนวน ๓๒ โรงเรียน และอยู่ระหว่างการพิจารณาข้อเสนอโครงการ จำนวน ๕๔ โรงเรียน</p>	๔๐	-	-	๓๐.๐๔๓๗ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศต.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๒. สถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน จำนวน ๕ แห่ง ได้รับการสนับสนุนในการยกระดับทักษะโค้ดดิ้งสู่การประยุกต์ใช้ในระดับท้องถิ่น ให้กับนักเรียนระดับประถมศึกษา และมัธยมศึกษา</p> <p>๓. สถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน จำนวน ๑ แห่ง ได้รับการสนับสนุนในการยกระดับทักษะโค้ดดิ้งสู่การสร้างสรรค์โครงงานนวัตกรรมอัจฉริยะ</p> <p>๔. พิจารณาข้อเสนอโครงการเพื่อยกระดับครูดิจิทัล (dTeacher) ของสถาบันการศึกษาภาครัฐและเอกชน จำนวน ๔ แห่ง</p>					
<p>นโยบายหลัก ด้านที่ ๑๑ การปฏิรูป การบริหาร จัดการภาครัฐ</p>	<p>๑๑.๒ ปรับเปลี่ยนกระบวนการอนุมัติอนุญาตของทางราชการที่มีความสำคัญต่อการประกอบธุรกิจและดำเนินชีวิตของประชาชนให้เป็นระบบดิจิทัล</p> <p>**** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๑๐.๑ การพัฒนาระบบจัดเก็บและเปิดเผยข้อมูลของภาครัฐ การอนุมัติหรืออนุญาตทางราชการด้วยระบบดิจิทัลในอนาคต</p>	<p>๑. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลของรัฐ</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาแบบจำลองมาตรฐานและแบบจำลองข้อมูล (Data Model) ที่ใช้ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงาน เพื่อสนับสนุนศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ</p> <p>- ดำเนินการปรับปรุงร่างข้อเสนอแนะมาตรฐานฯ ข้อกำหนดทางเทคนิคของชุดข้อมูลร่วมสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ แล้วเสร็จและเสนอต่อการประชุมคณะทำงาน e-Service ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔ โดยคณะทำงานมีมติเห็นชอบให้เสนอประกาศเป็น ETDA Recommendation ตามขั้นตอน</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การจัดทำมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ Digital ID และการใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงานภาครัฐ</p> <p>- ดำเนินการจัดทำเอกสาร Consultation Paper เรื่อง Decentralized Key Management System (DKMS) แล้วเสร็จ โดยได้นำเสนอต่อคณะทำงาน e-Service ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เพื่อให้ข้อคิดเห็น</p>	๖๓.๕๔	-	-	<p>ผลการใช้จ่าย งบประมาณทั้งสิ้น ๓๒๑.๕๑ ล้านบาท ซึ่งได้เบิกจ่ายแล้ว ๙๗.๐๘ ล้านบาท และผูกพันรอจ่าย ๒๒๔.๔๓ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงาน พัฒนาธุรกรรม ทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สปทอ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>แล้ว โดยอยู่ระหว่างการนำไปหารือกับผู้เชี่ยวชาญและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ สร้างความพร้อมและความตระหนักของบุคลากรภาครัฐ</p> <p>๓.๑ การสัมมนาสร้างความรู้ความเข้าใจด้านการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ Digital ID และ ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการแล้วเสร็จในเดือนมีนาคม ๒๕๖๔ <p>๓.๒ การซักซ้อมเพื่อรับมือภัยคุกคามด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของบริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำเอกสารประกอบ Cyber Drill แล้วเสร็จ ทั้งนี้ จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ Covid-19 คาดว่าจะปรับรูปแบบการจัดงานเป็นออนไลน์ โดยจะเริ่มดำเนินการในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๔ <p>กิจกรรมที่ ๔ ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานสำคัญสำหรับการสร้างเอกสารอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>๔.๑ ระบบ e-Timestamping มีปริมาณการใช้งาน ๑๐,๕๗๐,๖๒๐ ฉบับ (ข้อมูล ณ พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <p>๔.๒ ระบบ e-Tax Invoice by e-Mail มียอดรวม ๓๒๕,๒๘๘ ฉบับ (ข้อมูลสะสมจนถึง ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <p>๔.๓ ระบบ National Root CA</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการจัดทำรายงาน ข้อมูล NRCA Transaction ครั้งที่ ๒ แล้วเสร็จ (เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๔) 					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>กิจกรรมที่ ๕ ให้บริการเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์ให้กับโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและบริการออนไลน์ของหน่วยงานภาครัฐเพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นในการให้บริการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการติดตั้งระบบสนับสนุนบริการ ThaiCERT GMS แล้วเสร็จจำนวน ๖๖ หน่วยงาน (ข้อมูล ณ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๔) - ดำเนินการวิเคราะห์สถิติร้อยละของการแจ้งเตือนและดำเนินการเพื่อระงับหรือป้องกันการโจมตีที่อาจส่งผลกระทบต่อระบบที่มีการเฝ้าระวังภัยคุกคามโดย ThaiCERT ภายใน ๑ ชั่วโมง คือ ร้อยละ ๙๘ ณ พฤษภาคม ๒๕๖๔ <p>กิจกรรมที่ ๖ ให้บริการเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์ให้กับโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและบริการออนไลน์ของหน่วยงานภาครัฐเพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นในการให้บริการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีรายงานการดำเนินการและสถานะของระบบ ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๔ และอยู่ระหว่างการเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบเฝ้าระวังภัยคุกคามที่อยู่ระหว่างการติดตั้ง โดยระบบสามารถให้บริการได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ๗ วัน 					
	<p>**** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๗.๓ การสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสื่อออนไลน์ และเครือข่ายสังคมออนไลน์ เพื่อป้องกัน</p>	<p>๒. โครงการพัฒนากฎหมายและกลไกกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัล</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การจัดทำมาตรฐานและแนวทางเพื่อดูแลการใช้เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจดิจิทัลและบริการ (Digital Service) เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ที่มีความสำคัญ</p> <p>๑.๑ จัดทำ (ร่าง) มาตรฐานการใช้ Mobile ID สำหรับการพิสูจน์และยืนยันตัวตน ร่วมกับสำนักงาน กสทช. โดยที่ประชุม กสทช. เห็นชอบเอกสารข้อกำหนดการใช้ Mobile ID สำหรับการพิสูจน์ตัวตนและยืนยันตัวตน และ</p>	๕๘.๙๕	-	-	<p>งบประมาณทั้งสิ้น ๒๖.๗๕ ล้านบาท ซึ่งได้เบิกจ่ายแล้ว ๑๑.๕๗ ล้านบาท และผูกพันรอจ่าย ๑๕.๑๘ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	ผลกระทบในเชิงสังคม สร้าง ความปลอดภัยดูแลปัญหา อาชญากรรมทางไซเบอร์ และ สามารถใช้เทคโนโลยีเป็น เครื่องมือในการกระจาย ข่าวสารที่ถูกต้อง เกิดความ สามัคคีในสังคม รวมทั้ง ปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรมใน การดำเนินชีวิต	<p>สำนักงาน กสทช. ได้เผยแพร่เอกสารดังกล่าวเมื่อวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เพื่อใช้สำหรับดำเนินโครงการ Mobile ID ระยะทดสอบ</p> <p>๑.๒ ปรับปรุง (ร่าง) มาตรฐานการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (Digital Identity) จำนวน ๓ ฉบับ ตามข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นที่ได้จากการ แจ้งเวียนร่างฯ และนำเสนอร่างมาตรฐานฯ ดังกล่าว ต่อคณะอนุกรรมการ มาตรฐานและการกำกับดูแล ในการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔</p> <p>๑.๓ อยู่ระหว่างการหาข้อมูลเพื่อจัดทำร่างมาตรฐานฯ การมอบอำนาจทาง อิเล็กทรอนิกส์</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การจัดทำหลักเกณฑ์ กฎ หรือกฎหมาย เพื่อกำกับดูแลธุรกิจ ดิจิทัลและบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Service) ที่มี ความสำคัญ</p> <p>๒.๑ ร่างกฎหมายลูกลำดับพระราชกฤษฎีกา - อยู่ระหว่างการจัดทำ ร่าง พ.ร.ฎ. ว่าด้วยการควบคุมดูแลธุรกิจบริการ Digital Service Platform พ.ศ. โดยมีการจัด Focus Group แล้ว จำนวน ๒ ครั้ง เพื่อรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอแนะแนวทางการกำกับดูแล Digital Service Platform ในประเทศไทย และ (ร่าง) แนวทางการกำกับดูแล Digital Service Platform ในประเทศไทย ตามลำดับ โดยอยู่ระหว่างการปรับปรุง (ร่าง) แนวทางดังกล่าว</p> <p>๒.๒ ร่างกฎหมายลูกลำดับรองลงมา คู่มือ หรือแนวปฏิบัติที่ดี</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- ได้เสนอหลักการของร่างหลักเกณฑ์ ๓ ฉบับต่อคณะกรรมการ กฎหมาย (ภายใต้ คธอ.) เพื่อพิจารณา ในคราวการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เมื่อ วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ โดยอยู่ระหว่างการนำข้อเสนอแนะมาประกอบการ ปรับปรุงต่อไป โดยร่างหลักเกณฑ์ทั้ง ๓ ฉบับ ประกอบด้วย</p> <p>(๑) ร่างหลักเกณฑ์ Digital Identity Platform Service</p> <p>(๒) ร่างหลักเกณฑ์ Identity Provider Service</p> <p>(๓) ร่างหลักเกณฑ์ Fraud Control</p> <p>๒.๓ จัดทำแบบประเมินความพึงพอใจในการรับรู้ร่างกฎหมายแล้วเสร็จ</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ การผลักดันและสนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐจัดทำหรือ ทบทวน Security Policy หรือ Data Protection Policy อย่างเข้าใจ รวมทั้ง มีการตรวจประเมินความสอดคล้องในการดำเนินการตาม Policy ทั้งสองเรื่อง</p> <p>- มีแผนการดำเนินงานในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ การให้บริการตรวจประเมินรับรองความสอดคล้องของธุรกิจ ดิจิทัลตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>- มีแผนการดำเนินงานในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔</p> <p>กิจกรรมที่ ๕ การสร้างความเข้าใจต่อธุรกิจดิจิทัลและบริการเกี่ยวกับ ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Service) ที่มีความสำคัญ</p> <p>- จัดทำสื่อเพื่อสร้างความเข้าใจต่อ Digital Service ทั้งสิ้นจำนวน ๒ เรื่อง ได้แก่ ETDA Digital Service และ e-Tax โดยมีแผนในการเผยแพร่ในเดือน</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยรวมทั้งสิ้นมีการจัดทำสื่อและเผยแพร่ไปแล้วจำนวน ๙ เรื่อง (ตุลาคม ๒๕๖๓ - พฤษภาคม ๒๕๖๔)</p> <p>- จัดสัมมนาเพื่อสร้างความรับรู้ต่อแนวทางในการปรับตัวต่อการใช้งานเทคโนโลยีแล้วทั้งสิ้น ๒ ครั้ง</p>					
	<p>๑๑.๓ พัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ในการบริหารราชการแผ่นดิน</p>	<p>๑. โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)</p> <p>สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ในฐานะหน่วยงานหลักด้านการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศและหน่วยงานที่ได้รับข้อสั่งการให้ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีได้ดำเนินการโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ขึ้นเพื่อสนับสนุนหน่วยงานให้มีการจัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงาน ที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน และสนับสนุนให้หน่วยงานที่จัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงานแล้ว สามารถลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GDC) โดยมีผลดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ศึกษาและวางแผนการดำเนินงานและแนวทางการพัฒนาระบบ ๒. เข้าร่วมหารือหน่วยงานเพื่อสนับสนุนการจัดทำบัญชีข้อมูลแล้วทั้ง ๓๑ หน่วยงาน และ ๓ จังหวัด (ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา) ๓. ร่วมกับหน่วยงานนำร่องจัดทำตาราง Template 1 ที่แสดงความสัมพันธ์ของกระบวนการกับภารกิจหลักของหน่วยงาน เพื่อสรุปหาชุดข้อมูลที่สอดคล้องกับกระบวนการและภารกิจแล้ว ๒๘ หน่วยงาน (ร้อยละ ๑๐๐) และจัดทำตาราง Template ๒ คำอธิบายชุดข้อมูลแล้ว ๑๖ หน่วยงาน (ร้อยละ ๑๐๐) ๔. สนับสนุนหน่วยงานในการติดตั้ง CKAN (ร้อยละ ๘๐) 	<p>๗๘</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>เบิกจ่ายแล้ว ๗,๕๐๐,๖๖๓ บาท</p>	<p>สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๕. จัดทำและเผยแพร่เว็บเพจการสนับสนุนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ http://gdhelppage.nso.go.th และ http://gdhelpdesk.nso.go.th เรียบร้อยแล้ว</p> <p>๖. เตรียมการทดสอบระบบลงทะเบียนบัญชีข้อมูลภาครัฐ และประสาน หน่วยงานให้เข้าร่วมการทดสอบ (ร้อยละ ๗๐)</p> <p>๗. ประชุมเชิงปฏิบัติการการใช้งานระบบลงทะเบียน บัญชีข้อมูลภาครัฐ วันที่ ๒๔ , ๒๕ และ ๒๘ พ.ค. ๖๔ ให้แก่ ๓๑ หน่วยงาน และ ๓ จังหวัดน่าน</p>					
		<p>๒. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลของรัฐ <u>กิจกรรม</u> พัฒนาระบบคลาวด์กลางภาครัฐ(Government Data Center and Cloud Service : GDCC) ปัจจุบันมีการให้บริการ GDCC แก่หน่วยงานภาครัฐเพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐาน ในการบริการประชาชนด้านต่าง ๆ ดังนี้</p> <p>๑) จำนวน ๓๑๐ กรม ๖๔๑ หน่วยงาน ๑,๗๘๔ ระบบงาน</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>โดยโครงการฯ ได้ลงนามในสัญญาแล้ว เมื่อวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔</p>	๒๐	สัญญาเดิมที่ ให้บริการอยู่ สิ้นสุดในวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๔ จึงส่งผล ให้ต้องเริ่ม ดำเนินการตาม สัญญาใหม่ ในไตรมาส ๓/ ๒๕๖๔	-	งบประมาณที่ ได้รับการจัดสรร ๘๔๕.๗๖๓๑ ล้านบาท งบประมาณตาม สัญญา ๘๔๕.๕๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน คณะกรรมการ ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ (สคช.)
		<p>๓. โครงการจัดตั้งสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ ภาครัฐ (Government Big Data Institute : GBDI)</p>	ร้อยละ๖๕	-	-	๑๖.๗๐๐๒ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) โดยสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์ และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ มีหน้าที่ส่งเสริมและสนับสนุนการการ ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีขนาดใหญ่ (Big Data) ด้วยการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) ผ่านการให้คำปรึกษาและร่วมพัฒนาระบบเพื่อให้เกิดการใช้ ประโยชน์ของข้อมูลขนาดใหญ่ไปประกอบการตัดสินใจ (Data Driven Decision) และการดำเนินงาน (Insight to Operation) ภายในหน่วยงานอย่างเป็นรูปธรรม และมีประสิทธิภาพ โดยมีผลงาน ดังนี้</p> <p>๑) พัฒนาระบบบริหารจัดการเตียงสำหรับผู้ป่วยโควิด-19 ภายใต้ชื่อ CO- link สนับสนุนการทำงานของกรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข แก้ปัญหาการ จัดสรรผู้ป่วยเข้าสู่ระบบรักษา ภายใน ๒๔ ชั่วโมง นำร่องพื้นที่กรุงเทพมหานครและ ปริมณฑล พร้อมพัฒนารองรับข้อมูลผู้ป่วยโควิด-19 ทั่วประเทศ</p> <p>๒) ร่วมกับสถาบันการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน จำนวน ๑๑ แห่ง เสริมสร้างและยกระดับทักษะบุคลากรด้าน Data Science เพื่อนำทักษะการ วิเคราะห์ และ บริหาร ข้อมูล ขนาดใหญ่ มาใช้ในองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีเป้าหมายในการพัฒนา จำนวน ๑,๘๐๐ ราย</p> <p>๓) พัฒนาบุคลากร เจ้าหน้าที่ และ/หรือผู้บริหารของหน่วยงานภาครัฐด้าน Data Science, Data Engineering & Data Analytics ให้มีความรู้และความเข้าใจ เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ข้อมูลและแนวทางในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับข้อมูล ขนาดใหญ่ (Big Data) รวมถึงพัฒนาผู้เชี่ยวชาญด้าน Big Data (Train the Trainer) จำนวน ๘๗๙ ราย</p>					เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๔) ให้คำปรึกษาในการจัดทำ Model ทางคณิตศาสตร์ตามประเด็นปัญหา และการวิเคราะห์/วางแผนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศตามประเด็นปัญหา ให้กับหน่วยงานภาครัฐ โดยมีการดำเนินงานในหลายมิติ ทั้งด้านเศรษฐศาสตร์ การเงิน ด้านสุขภาพ ด้านการเกษตร ด้านท่องเที่ยว ด้านข้อมูลวิจัย ด้านแรงงาน ด้านอุตสาหกรรม จำนวน ๔๑ หน่วยงาน</p> <p>๕) วิเคราะห์/วางแผนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร รวมทั้งให้ คำปรึกษาด้านธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) การให้คำปรึกษาด้านการ ออกแบบระบบ Big Data ในรูปแบบของคณะทำงานฯ ให้แก่ (๑) คณะอนุกรรมการขับเคลื่อน Big Data และ Gov tech ของกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ (๒) คณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินการเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูล ขนาดใหญ่ของ สปสช. (๓) คณะอนุกรรมการพัฒนานโยบายและกำกับดูแล ระบบ National Single Window ของกรมศุลกากร เป็นต้น</p> <p>๖) ร่วมพัฒนาระบบ Data Catalog ด้วย CKAN ในรูปแบบศูนย์ข้อมูล และ หน่วยงาน เช่น ศูนย์ข้อมูลท่องเที่ยว ศูนย์ข้อมูล ศบค. สำนักงานการวิจัย แห่งชาติ (วช.) สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ</p> <p>๗) พัฒนา platform การให้บริการข้อมูลการท่องเที่ยวอัจฉริยะ โดยเป็น บริการข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวในรูปแบบ API ช่วยให้ภาคเอกชน สามารถเชื่อมต่อ ข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ</p> <p>๘) พัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพเพื่อการสาธารณสุข (HIE) เพื่อให้ แพทย์สามารถเข้าถึงประวัติการรักษาพยาบาลของผู้เข้ารับการรักษาจาก โรงพยาบาลต่างๆ ได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว โดยร่วมกับโรงพยาบาลรัฐบาล และเอกชน บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ธนาคารกรุงไทย</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		และแพทยสภา โดยคาดว่าจะมีโรงพยาบาลเข้าร่วมโครงการในระยะแรก ๑๐๐ แห่ง					
นโยบาย เร่งด่วนข้อที่ ๖ การวางรากฐาน ระบบเศรษฐกิจ ของประเทศสู่ อนาคต	๖.๒ สนับสนุนการลงทุน “เขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก” “เขตเศรษฐกิจ พิเศษ” “เมืองอัจฉริยะ” และ การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย	<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) คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ มีมติเห็นชอบมอบตราสัญลักษณ์เมืองอัจฉริยะประเทศไทย ให้กับ ๕ เมืองนำร่อง ประกอบด้วย (๑) แม่เมาะเมืองนำอยู่ จ.ลำปาง (๒) สามย่านสมาร์ทซิตี้ กรุงเทพมหานคร (๓) ภูเก็ตเมืองอัจฉริยะ จ.ภูเก็ต (๔) ขอนแก่นเมืองอัจฉริยะ จ.ขอนแก่น และ (๕) เมืองอัจฉริยะวังจันทร์วัลเลย์ จ.ระยอง</p> <p>๓) ผลักดันให้เกิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และพัฒนา City Data Platform ตามบริบทและความต้องการของแต่ละจังหวัด อาทิ กรุงเทพมหานคร ขอนแก่น มหาสารคาม พิษณุโลก</p> <p>๔) จัดแสดงพื้นที่เศรษฐกิจอัจฉริยะต้นแบบ (Smart Economy Showcase) ในพื้นที่เขตลาดพร้าวและเขตปทุมวัน เพื่อส่งเสริมและขับเคลื่อนผู้ประกอบการในพื้นที่ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ๑๒ ประเภทจาก Digital Startup ไทยที่ผ่านการคัดเลือก</p>	๗๐	-	-	-	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศต.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		๕) 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 (สพ.ดศ.) ดำเนินการโครงการศูนย์ประสานงานและแก้ไขปัญหาข่าวปลอม (Anti-Fake News Center: AFNC) เพื่อแก้ไขปัญหข่าวปลอม ข่าวบิดเบือนที่มีจำนวนมากบนโลกโซเชียล ซึ่งได้สร้างความตระหนก ความเสียหายทั้งทางด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยได้ดำเนินการเปิดศูนย์ต่อต้านข่าวปลอม ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ให้ประชาชนติดตามและตรวจสอบข่าวปลอมผ่านช่องทางต่างๆ ได้แก่ (๑) ทางไลน์ @antifakenewscenter มีผู้ติดตาม จำนวน ๑,๔๐๒,๑๘๘ คน (๒) ทางเว็บไซต์ https://www.antifakenewscenter.com มีผู้ติดตาม จำนวน ๒,๓๖๔,๕๖๒ คน (๓) ทางเฟซบุ๊ก Anti-Fake News Center Thailand จำนวน ๕๕,๖๕๓ คน (๔) ทางทวิตเตอร์ @AFNCTHAILAND จำนวน ๕,๗๖๔ คน โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มีการเผยแพร่ข่าวปลอมที่ได้รับการยืนยันจ า ก ห นั ว ย ง า น ที่เกี่ยวข้องผ่านช่องทางดังกล่าวข้างต้นแล้ว <u>ระหว่างวันที่ ๑ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔</u> ข้อความข่าวที่เข้าเกณฑ์ดำเนินการตรวจสอบทั้งหมด ๑,๐๙๒ ข้อความ โดยหลังจากคัดกรอง พบข้อความข่าวที่ต้องดำเนินการตรวจสอบทั้งหมด ๕๘๖ เรื่อง และได้แจ้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับผลการตรวจสอบทั้งหมด จำนวน ๓๓๐ เรื่อง ปรากฏว่าเป็นข่าวปลอม จำนวน ๘๔ เรื่อง ข่าวจริง ๒๒๐ เรื่อง ข่าวบิดเบือน ๒๖ เรื่อง ไม่ประสงค์เผยแพร่ ๕๐๓ เรื่อง ซึ่งได้นำไปเผยแพร่ทั้งหมด ๙๖ เรื่อง</p>	-	-	-	-	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (สพ.ดศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		นอกจากนี้สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ยังได้ให้คำปรึกษากับประชาชนเกี่ยวกับความรู้ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ ศูนย์บริการประชาชน สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ชั้น ๖ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๗๗ ครั้ง (โทรศัพท์)					
		<p>๒. โครงการเฝ้าระวังเว็บไซต์ผิดกฎหมาย</p> <p>เพื่อแก้ปัญหาการมีข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมายเกี่ยวกับความมั่นคง (สถาบันพระมหากษัตริย์) และอาชญากรรมอื่นๆ ที่แพร่หลายในโลกโซเชียล ซึ่งได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง รับแจ้ง และจัดเก็บข้อมูลที่เผยแพร่บนโลกโซเชียล ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และเปิดเพจอาสาจับตาออนไลน์ เพื่อให้ประชาชนแจ้งเบาะแสเว็บไซต์ที่ผิดกฎหมาย โดยผลการดำเนินงานเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ มีคำสั่งศาลให้ระงับการแพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมาย จำนวน ๘ คำสั่งศาล 107 URLs</p> <p>*หมายเหตุ เนื่องจากวิธีการพิจารณาของศาลได้เปลี่ยนไปจากเดิมโดยเพิ่มเติมในขั้นตอนการแจ้งคู่กรณีและการไต่สวนทำให้คดีอยู่ในระหว่างการพิจารณามากขึ้นและทำให้คดีแล้วเสร็จช้าลง</p>	ร้อยละ ๒๕			งบประมาณ ๔.๙๖๙๓ ล้านบาท	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (สป.ดศ.)

หน่วยงาน : กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ เดือน พฤษภาคม ๒๕๖๔