

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ ตุลาคม กันยายน 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	๑.๓ สร้างความตระหนักรู้ เผยแพร่ และ ปลุกฝังให้ ประชาชนมีความรู้ ความ เข้าใจถูกต้อง และเป็นจริง เกี่ยวกับสถาบันพระมหากษัตริย์ และพระราชกรณียกิจเพื่อ ประชาชนตลอดจนพระมหา กรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ ทุกพระองค์	๑. การดำเนินงานตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับ คอมพิวเตอร์ให้ปิดกั้นเนื้อหาที่เข้าข่ายการกระทบต่อสถาบันตามกฎหมายและ แจ้งความร้องทุกข์กับผู้กระทำผิด กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้ดำเนินการปิดกั้นเว็บไซต์ที่ ไม่เหมาะสม ที่แพร่หลายในโลกโซเชียลที่เข้าข่ายความผิดตามพระราชบัญญัติ ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ พระราชบัญญัติว่า ด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไข เพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๑ ซึ่งได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง รับแจ้ง และจัดเก็บข้อมูล ที่เผยแพร่บนโลกโซเชียลทุกวันตลอด ๒๔ ชั่วโมง และเปิดเพจอาสาจับตา ออนไลน์ เพื่อให้ประชาชนแจ้งเบาะแสเว็บไซต์ที่ผิดกฎหมาย โดยผลการ ดำเนินงานเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ มีการรับแจ้งการรายงานเว็บไซต์ไม่เหมาะสม เกี่ยวกับสถาบันฯ จำนวน ๑,๒๓๓ URLs และมีคำสั่งศาล จำนวน ๓ คำร้อง รวม ๒๐ URLs *หมายเหตุ เนื่องจากวิธีการพิจารณาของศาลได้เปลี่ยนไปจากเดิมโดยเพิ่มเติม ในขั้นตอนการแจ้งคุ้มครองและการไต่สวนทำให้คดีอยู่ในระหว่างการพิจารณามากขึ้น และทำให้คดีเสร็จช้าลง	ดำเนินงาน ต่อเนื่อง	-	-	-	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (สป.ดศ.)
		๒. เผยแพร่ข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและโครงการจิตอาสา พระราชทาน จากเพจโรงเรียนจิตอาสาพระราชทาน ลงในเพจ facebook สำนักงานสถิติแห่งชาติ จำนวน ๓ ครั้ง	๕	-	-	-	สำนักงานสถิติ แห่งชาติ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๓. กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการโครงการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเฉลิมพระเกียรติเพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดี เฉลิมพระเกียรติ และระลึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณบรมราชินี พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง รวมทั้งพระบรมวงศานุวงศ์ ในโอกาสสำคัญต่างๆ เพื่อให้ข้าราชการ พนักงานและเจ้าหน้าที่ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้เทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณพระบรมราชินี พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง และรวมทั้งพระบรมวงศานุวงศ์ โดยพร้อมเพรียงกัน โดยดำเนินการแล้ว ๒ กิจกรรม คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมที่ ๑ น้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๔ - กิจกรรมที่ ๒ น้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ วันที่ ๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๔ 	๘	-	-	-	สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป.ดศ.)
		<p>๔. ประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่ข่าว วันคล้ายวันประสูติพระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าสิริภาจุฑาภรณ์ วันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๔ ซึ่งจัดทำขึ้นโดย ฝ่ายประชาสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร โดยเผยแพร่ผ่าน Line Group : HR News</p>	๑๐๐	-	-	-	บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ
		<p>๕. ประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่ข่าวการจัดพิธีวางพวงมาลาถวายราชสักการะน้อมรำลึก เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๔ ณ</p>	๑๐๐	-	-	-	บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		ห้องโถงอาคาร ๑ ชั้น ๑ สำนักงานแจ้งวัฒนะ และศูนย์ฉีดวัคซีน สถานีกกลางบางซื่อ โดยเผยแพร่ผ่านช่องทาง Line Group : HR News					
นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การ พัฒนา เศรษฐกิจและ ความสามารถ ในการแข่งขัน ของไทย	๕.๒ พัฒนากาออกอุตสาหกรรม ๕.๒.๒ พัฒนาอุตสาหกรรม ไทยให้สามารถตอบสนองการ เปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีหรือ แนวโน้มการค้าโลก	๑. โครงการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (TECHHUNT) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการพัฒนาแพลตฟอร์ม รวบรวมเทคโนโลยีดิจิทัล (TECHHUNT) จาก Digital Startup และผู้ให้บริการ ดิจิทัลสัญชาติไทยที่ขึ้นทะเบียนกับ สศด. เพื่อให้บริการแก่ประชาชน ผู้ประกอบการโรงงานขนาดใหญ่ วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ร้านค้า ชุมชน รวมถึงเกษตรกร ในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ดิจิทัลได้ตรงตามความต้องการ โดยมีเป้าหมาย ดังนี้ - จำนวนบริการดิจิทัล ๑๐๐ รายการ - จำนวนการให้บริการประชาชนในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ดิจิทัล ๕,๐๐๐ ราย	อยู่ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน โครงการฯ	-	-	งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑๑.๐๘๑๖ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
		๒. โครงการส่งเสริม Digital Startup ช่วยอุตสาหกรรมไทย สู้ภัยวิกฤต เศรษฐกิจวิถีใหม่ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมภาคการเกษตร อุตสาหกรรม ธุรกิจบริการ SMEs ผู้ประกอบการรายย่อย หาบเร่ แผงลอย และ เกษตรกร ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลของ Digital Startup ไทย เพื่อลดการพึ่งพาเทคโนโลยีจากต่างประเทศ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเพิ่มรายได้ โดยมีเป้าหมาย คือ - ภาคการเกษตร อุตสาหกรรม ธุรกิจบริการ SMEs ผู้ประกอบการรายย่อย हाบเร่ แผงลอย และเกษตรกร ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล จำนวน ๒,๒๕๐ ราย	อยู่ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน โครงการฯ	-	-	งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๓๙.๓๗๕๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก	๕.๔ พัฒนากาการท่องเที่ยว	๑. โครงการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลด้านการท่องเที่ยว พื้นที่ ภาคเหนือ	อยู่ระหว่าง ร่างแผน	-	-	งบประมาณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ๑๒.๐๐๐๐	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
ข้อที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย	๕.๔.๕ ส่งเสริมให้เกิดการกระจายรายได้จากธุรกิจท่องเที่ยวสู่ชุมชน	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในภาคการท่องเที่ยว เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบการกลุ่มธุรกิจท่องเที่ยว ผู้อยู่อาศัยในพื้นที่ และนักท่องเที่ยว ในพื้นที่ภาคเหนือ โดยมีเป้าหมาย คือ - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในธุรกิจท่องเที่ยว จำนวน ๑๔๐ ราย	ดำเนินงานโครงการฯ			ล้านบาท	ดิจิทัล (สศด.)
		๒. โครงการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลด้านการท่องเที่ยว พื้นที่ภาคกลาง สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในภาคการท่องเที่ยว เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบการกลุ่มธุรกิจท่องเที่ยว ผู้อยู่อาศัยในพื้นที่ และนักท่องเที่ยว ในพื้นที่ภาคกลาง โดยมีเป้าหมายคือ - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในธุรกิจท่องเที่ยว จำนวน ๑๔๐ ราย	อยู่ระหว่างร่างแผนดำเนินงานโครงการฯ	-	-	งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ๑๒.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
		๓. โครงการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลด้านการท่องเที่ยว พื้นที่ภาคใต้ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในภาคการท่องเที่ยว เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบการกลุ่มธุรกิจท่องเที่ยว ผู้อยู่อาศัยในพื้นที่ และนักท่องเที่ยว ในพื้นที่ภาคใต้ โดยมีเป้าหมาย คือ - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในธุรกิจท่องเที่ยว จำนวน ๑๔๐ ราย	อยู่ระหว่างร่างแผนดำเนินงานโครงการฯ	-	-	งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ๑๒.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก ข้อที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจและ	๕.๕ พัฒนาการค้าการลงทุนเพื่อมุ่งสู่การเป็นชาติการค้า การบริการ และการลงทุนในภูมิภาค	๑. โครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ดำเนินการโครงการจำหน่ายสินค้าชุมชนผ่านระบบ e-Commerce มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ผู้ผลิตสินค้าชุมชนที่ขาดโอกาสและช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ สามารถนำสินค้ามา	๖๕.๙๖ ของ เป้าหมาย ทั้งปี	๑) ผู้ผลิตยังไม่มี ความรู้ในการ บริหารจัดการ ระบบ Back office ของ	๑) ทีมงานให้ ความรู้ในการใช้ งาน Back office กับ ผู้ผลิตผ่าน ช่องทางต่าง ๆ	-	บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด (ปณท)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
<p>ความสามารถ ในการแข่งขัน ของไทย</p>	<p>๕.๕.๒ ส่งเสริมธุรกิจการค้าปลีกพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ข้ามพรมแดน</p> <p>****๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด</p> <p>****๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน</p>	<p>จำหน่ายผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com โดยได้จัดสัมมนา ผูกอบรมให้ความรู้ และจัดกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการและพัฒนาผู้ประกอบการให้เป็นผู้ค้าขายสินค้าออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ thailandpostmart.com รวมทั้งเปิดจุดรับสมัครลงทะเบียนสมาชิกจำหน่ายสินค้าร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ สถานะสิ้นเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ มีผู้ขายสินค้ารวมจำนวน ๖,๑๖๐ ร้านค้า เป็นร้านค้าทั่วไป จำนวน ๓,๐๖๐ ร้านค้า และร้านค้าชุมชน จำนวน ๓,๑๐๐ ร้านค้า มียอดจำหน่ายเดือนมกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๔ ดังนี้</p> <p>๑) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออนไลน์ เป็นเงิน ๑๐,๔๑๑,๙๒๗ บาท</p> <p>๒) รายได้จากการจำหน่ายสินค้าแบบออฟไลน์ ณ ที่ทำการไปรษณีย์ เป็นเงิน ๑๓๕,๘๖๐,๐๐๐ บาท</p>		<p>ร้านค้า เช่น การบริหารจัดการสินค้าคงเหลือ เป็นต้น</p> <p>๒) สินค้าชุมชนส่วนใหญ่เป็นสินค้าที่ยังไม่ได้มาตรฐาน ไม่พร้อมที่จะนำออกจำหน่าย</p> <p>๓) สินค้าชุมชนบางแห่ง ยังไม่ได้พัฒนารูปแบบบรรจุภัณฑ์ให้มีความน่าสนใจ</p> <p>๔) สินค้าที่จำหน่ายมีน้อยและเป็นสินค้าซ้ำ ๆ กัน ทำให้สินค้าไม่มีจุดเด่น</p> <p>๕) ชุมชนขาดความเข้าใจในการตลาด</p> <p>๖) สินค้าชุมชนบางแห่ง เป็นสินค้าใหม่ที่ยังไม่เป็นที่รู้จักของลูกค้า จึงมียอดการจำหน่ายค่อนข้างน้อย</p>	<p>เช่น การลงพื้นที่ หรือ ผ่าน สื่อออนไลน์ ต่าง ๆ ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตร</p> <p>๒) ให้มีคณะทำงานระดับจังหวัดขับเคลื่อนโครงการ และ ติดตาม ตรวจสอบคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่องรวมทั้งจัดอบรมให้ความรู้ร่วมกับหน่วยงานพันธมิตรต่าง ๆ</p> <p>๓) เพิ่ม การประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ ให้มากขึ้น เพื่อเพิ่มการรับรู้ให้กับสินค้าชุมชนที่ยังไม่เป็นที่รู้จัก</p>		

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
<p>นโยบายหลัก ด้านที่ ๕ การ พัฒนาเศรษฐกิจ และความ สามารถในการ แข่งขันของไทย</p>	<p>๕.๗ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้านดิจิทัลและการมุ่งสู่การ เป็นประเทศอัจฉริยะ</p> <p>๕.๗.๑ รักษาคลื่นความถี่ และสิทธิในการเข้าใช้วงโคจร ดาวเทียม อันเป็นสมบัติของ ชาติให้เกิดประโยชน์แก่ ประเทศชาติและประชาชน และลงทุนในอินเทอร์เน็ต เกตเวย์และเทคโนโลยีสื่อสาร ไร้สายในระบบ 5G</p>	<p>๑. โครงการเน็ตประชารัฐ มีผลการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๑) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.) ดำเนินการให้บริการ อินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ให้เป็นสาธารณูปโภคพื้นฐาน ที่สำคัญสำหรับประชาชน โดยการขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงด้วย สื่อสัญญาณสายเคเบิลใยแก้วนำแสง (Fiber Optic) จากโครงข่ายเดิมที่มีอยู่ ไป ยังหมู่บ้านซึ่งอยู่ห่างไกล ขาดการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมที่ เพียงพอ และไม่มีศักยภาพในเชิงพาณิชย์ จำนวน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้านทั่วประเทศ แล้วเสร็จเมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐ และต่อมาได้เพิ่มความเร็วเป็น ๑๐๐/ ๕๐ Mbps (Download/Upload) ด้วยอัตราค่าบริการเท่าเดิม โดยยังคงจัดให้ มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน มีจำนวนผู้ลงทะเบียนสะสมจนถึงปัจจุบันทั้งหมด ๑๐,๕๐๓,๘๙๗ คน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔)</p> <p>๒) จากการประชุมคณะทำงานบริหารจัดการการให้บริการโครงข่ายเน็ต ประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๔ ที่ประชุมรับทราบแนวนโยบายในการให้ท้องถิ่นรับผิดชอบค่าใช้จ่ายใน การจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน และอินเทอร์เน็ต ภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐให้ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) โดยปลัดกระทรวงฯ มีบัญชาให้จัดเตรียมข้อมูลเพื่อรองรับการอินเทอร์เน็ต โครงการเน็ตประชารัฐให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ โดยให้พิจารณาร่วมกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๓) ดศ. อยู่ระหว่างศึกษาแนวทางการให้องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นรับผิดชอบการให้บริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน และการอินเทอร์เน็ตภายใต้โครงการ เน็ตประชารัฐให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ รับไปดำเนินการ</p>	<p>๑๐๐</p>	<p>โครงการเน็ต ประชารัฐไม่ได้ รับการจัดสรร งบประมาณตาม แผนที่กำหนดไว้ (กสทช. ไม่ สนับสนุน งบประมาณ จาก แผน USO) จึง ทำให้ มีภาระ ค่าใช้จ่ายเกิดขึ้น ตั้งแต่ปี ๒๕๖๒ จนถึงปัจจุบัน เนื่องจาก ดศ. ยังคงจัดให้มี บริการ อินเทอร์เน็ต สาธารณะประจำ หมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน เพื่อ ไม่ให้เกิด ผลกระทบกับ การใช้งานของ ประชาชนที่ยังคง</p>	<p>ควรรหา งบประมาณ จากแหล่งอื่น</p>	<p>งบประมาณที่ ได้รับ ๑๓,๐๐๐ ล้านบาท (งบประมาณ รายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙) ใช้ ดำเนินการจริง ๙,๘๔๘.๕๖๒๓ ล้านบาท ซึ่ง งบประมาณ ดังกล่าว ข้างต้นได้ ดำเนินการ ให้บริการ อินเทอร์เน็ต สาธารณะประจำ หมู่บ้าน (โครงการ เน็ตประชารัฐ) จนถึงวันที่ 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
		<p>๔) สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สป. ดศ.) มีคำสั่งที่ ๕๓/๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานอินเทอร์เน็ตพหุสปีนภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐและส่วนต่อขยายให้ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ สั่ง ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๔</p> <p>๕) จากประเด็นโครงการเน็ตประชารัฐที่ไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน นายกรัฐมนตรีจึงมีแนวนโยบายให้พิจารณาการมอบให้ท้องถิ่นรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ซึ่ง สป.ดศ. ได้ศึกษาแนวทางการดำเนินการให้เป็นไปตามนโยบาย และเสนอแนวทางการดำเนินการต่อคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๔ โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการให้อินเทอร์เน็ตอุปกรณ์และโครงข่ายฯ รวมถึงระบบควบคุมส่วนกลางภายใต้โครงการเน็ตประชารัฐและโครงการขยายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต (โครงการงบ Big Rock) ซึ่งเป็นส่วนต่อขยายของโครงข่ายเน็ตประชารัฐ ให้กับ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ภายหลังจากตรวจครุภัณฑ์ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ โดยให้ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติจะต้องบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้านอย่างต่อเนื่องในราคาถูกลง รวมทั้งจะต้องบำรุงรักษาทรัพย์สินดังกล่าวให้สามารถใช้งานได้มีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด ทั้งนี้ ให้ดำเนินการเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และมอบหมายให้ท้องถิ่นรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะประจำหมู่บ้าน ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบ</p> <p>๖) การให้บริการเปิดโครงข่ายเน็ตประชารัฐแบบเปิด (Open Access Network) มีผู้ประกอบการโทรคมนาคมได้ลงนามในสัญญาฯ และเชื่อมต่อโครงข่ายเรียบร้อยแล้วจำนวน ๔ ราย ได้แก่ (๑) บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) (๒) ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอส.ที.แอล เสี่ยง (ไทยแลนด์) (๓) บริษัท กสท โทรคมนาคม</p>		<p>มีการใช้งานอย่างต่อเนื่อง ดศ. จึงขอรับ การสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อดำเนินการในระยะต่อไป ทั้งนี้ สำนัก งบประมาณได้แจ้งแล้ว ว่าไม่สามารถจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้ได้</p>			

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		จำกัด (มหาชน) และ (๔) ห้างหุ้นส่วนจำกัด วารินชำราบเคเบิล ที.วี. โดยได้เปิดให้บริการไปยังบ้านเรือนประชาชนแล้ว จำนวน ๒๕๕,๐๔๓ คริวเรือน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔)					
		<p>๒. โครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ กิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศสู่การเป็น ASEAN Digital Hub</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑ การจัดหาอุปกรณ์เพิ่มความจุโครงข่ายเชื่อมโยงไปยังชายแดนฯ ขนาดความจุรวม ๒,๓๐๐ Gbps ติดตั้งอุปกรณ์ จำนวน ๑๕๑ สถานี พร้อมระบบต่างๆ ที่จำเป็นเสร็จเรียบร้อยแล้ว และ สป.ตศ. ได้อนุมัติให้ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ยืมพัสดุตั้งกล่าวไปใช้งานตามวัตถุประสงค์ของโครงการต่อไป นอกจากนี้ ได้ดำเนินการตามแผนปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายที่ออกแบบไว้ทดแทนสถานีเพชรบุรีและสถานีศรีราชา (ระบบ PS) ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการก่อสร้างท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ ๓ แล้วเสร็จ แต่ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ยังไม่สามารถส่งมอบให้ สป.ตศ. ได้ โดยให้เหตุผลว่าเนื่องจากปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒ การขยายความจุโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศของระบบที่มีอยู่ ๑,๗๗๐ Gbps ซึ่ง สป.ตศ. ได้อนุญาตให้ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ใช้สิทธิการใช้งานความจุ ๑,๗๗๐ Gbps จากการขยายระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ ภายใต้โครงการ ASEAN Digital Hub ในวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๒ โดย บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้รายงานการใช้งานสิทธิการใช้งานความจุจากการขยายระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศรวมทั้งสิ้น ๑,๒๙๐ Gbps โดยภายหลังจากได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิการใช้งานความจุจากการขยายระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ แล้ว บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้ดำเนินการตามเงื่อนไขข้อกำหนดการอนุญาตให้ใช้สิทธิการใช้งานความจุจากการขยายระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่าง</p>	๘๘	<p>กิจกรรมย่อยที่ ๑ ผลกระทบจากโครงการก่อสร้างท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ ๓ ทำให้อุปกรณ์ที่ติดตั้งที่สถานีเพชรบุรีและสถานีศรีราชา (ระบบ PS) ไม่สามารถเชื่อมต่อใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์จึงต้องปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่ายเพื่อทดแทน</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๓ การก่อสร้างโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศระบบใหม่มีเงื่อนไขการดำเนินงานภายหลังลงนามจะ</p>	๒,๘๑๗.๗๗๘๕ ล้านบาท	สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม /บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)	

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ประเทศจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ ภายใต้โครงการ ASEAN Digital Hub ที่กำหนดให้ลดอัตราค่าบริการจากปกติไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ของอัตราค่าบริการภายในระยะเวลา ๒ ปี โดยการดำเนินการในขณะนี้สามารถปรับลดราคาค่าบริการการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างประเทศ (IIG) ได้ ๔๕% - ๕๐% และวงจรเช่าส่วนบุคคลระหว่างประเทศ (IPLC) ได้ ๓๐% ซึ่งสามารถปรับลดอัตราค่าบริการได้มากกว่าร้อยละ ๒๐ ของอัตราค่าบริการ ตามเงื่อนไขข้อกำหนดฯ ทั้งนี้ จากการปรับลดอัตราค่าบริการ ทำให้ IIG Traffic มีการใช้งานเพิ่มขึ้นร้อยละ 50.39 Bandwidth (IPLC) มีการใช้งานเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๔๘.๖๘ และสิทธิการใช้งานความจุมีการใช้งาน ๑,๒๕๐ Gbps (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม ๒๕๖๔)</p> <p>การขยายความจุระบบเคเบิลใต้น้ำดังกล่าว ช่วยให้ประเทศไทยมีความพร้อมในการให้บริการแก่ OTT รายใหญ่ระดับโลก ซึ่งปัจจุบันมีผู้ให้บริการผ่านโครงข่ายอินเทอร์เน็ตในรูปแบบเปิด (Over-The-Top : OTT) รายใหญ่ เข้ามาตั้ง Server ในประเทศไทย เพื่อเป็น Hub ในการให้บริการแล้ว โดยใช้งานบนระบบเคเบิลใต้น้ำที่ได้ขยายความจุจากกิจกรรมย่อยที่ ๒ ด้วยความพร้อมในการขยายความจุดังกล่าว ส่งผลให้บริการ IIG สามารถรองรับ Traffic จากต่างประเทศ โดยเฉพาะประเทศเมียนมา และรองรับปริมาณ Traffic จาก Home User ในประเทศไทย ที่ใช้งานในช่วง Work From Home และจากการเรียนออนไลน์ได้นอกจากนี้ ยังสามารถส่งมอบวงจร IPLC ให้กับลูกค้าได้ตามกำหนด ส่งผลให้ปัจจุบันมีการใช้งานโดยรวมเพิ่มขึ้น สอดคล้องตามวัตถุประสงค์ของกิจกรรมย่อยที่ ๒</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๓ เป็นการร่วมก่อสร้างโครงข่ายเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศระบบใหม่เชื่อมต่อประเทศไทยกับประเทศต่าง ๆ ร่วมกับภาคีสมาชิก ๖ ประเทศในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ได้แก่ ประเทศไทย ประเทศจีน ประเทศสิงคโปร์ ประเทศฟิลิปปินส์ ประเทศญี่ปุ่น และประเทศเวียดนาม โดยสิทธิการ</p>		<p>ดำเนินการก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายใน ๓๒ เดือน และ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ จำเป็นต้องมีระยะเวลาในการตรวจรับอีกประมาณ ๒ เดือน ทำให้ต้องขยายระยะเวลาโครงการ ถึงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงมีความจำเป็นต้องปรับแผนการดำเนินการโดยขอขยายระยะเวลาและงบประมาณในการดำเนินโครงการถึงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้สอดคล้องตามเงื่อนไขของข้อตกลงระบบเคเบิลใต้น้ำ ADC</p>			

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ใช้งานวงจรถูกเปิดได้น้ำระหว่างประเทศระบบ ADC เชื่อมต่อประเทศไทยกับประเทศในภูมิภาคแปซิฟิก ได้แก่ ๑) ประเทศไทยไปฮ่องกง ๒) ประเทศไทยไปสิงคโปร์ และ ๓) ฮ่องกงไปประเทศญี่ปุ่น รองรับการใช้งานเส้นทางละ ๙ Tbps จากความล่าช้าในการขอใบอนุญาตที่เกี่ยวข้องในนานน้ำประเทศจีน และประเทศอินโดนีเซียจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ส่งผลให้การดำเนินการสำรวจทางทะเล และการดำเนินการก่อสร้างระบบในขั้นตอนอื่น ๆ ล่าช้าออกไปด้วย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการติดตั้งอุปกรณ์ในทะเล นอกจากนี้ยังมีปัจจัยจากอุบัติเหตุเพลิงไหม้เรือติดตั้งอุปกรณ์ รวมถึงการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-19 ส่งผลกระทบทำให้แผนการดำเนินการในภาพรวมล่าช้าออกไป ซึ่งปัจจุบันภาคีสมาชิกของระบบฯ อยู่ระหว่างการพิจารณาเอกสาร Force Majeure รวมทั้งคำชี้แจงที่ผู้รับจ้างแจ้ง เพื่อกำหนดแนวทางการหารือและเจรจาต่อรองกับผู้รับจ้าง ให้ปรับแผนการดำเนินงานภาพรวมที่เร็วกว่ากำหนดใหม่เดือนกันยายน ๒๕๖๖</p>					
		<p>๓. โครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ดำเนินการโครงการบริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะสู่ชุมชน ณ แหล่งการเรียนรู้ของชุมชน ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ดำเนินการจำนวน ๘,๒๔๖ แห่งทั่วประเทศ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงและใช้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงได้มากขึ้น สามารถเข้าถึงข้อมูลและบริการที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาอาชีพ สร้างธุรกิจ และเพิ่มรายได้ในชุมชนผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และยังเป็นโอกาสอย่างเท่าเทียมในการเข้าถึงข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับประชาชนผ่านบริการดิจิทัลต่าง ๆ ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา โดยมีผู้ลงทะเบียนใช้งาน จำนวน ๒,๘๐๗,๕๕๕ ครั้ง (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม ๒๕๖๔)</p>	๓๓	-	-	๑๐๓.๘๙๙๖ ล้านบาท	สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	<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"> ● ปัจจุบันมีผลการดำเนินการ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ๑) อยู่ระหว่างการจัดทำ (ร่าง) มาตรการส่งเสริมการลงทุนและการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ๒) อยู่ระหว่างการดำเนินการนำร่องการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี 5G <ul style="list-style-type: none"> (๑) โครงการที่ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้วในเฟสที่ ๑ อยู่ระหว่างการดำเนินการในเฟสที่ ๒ คือ การนำร่องเกษตรดิจิทัลด้วยเทคโนโลยี 5G ณ ศูนย์ฝึกอบรมพามหมี จ.เชียงราย (๒) โครงการที่อยู่ระหว่างการดำเนินงาน คือ การนำร่องโรงพยาบาลอัจฉริยะ (Smart Hospital) ณ ศิริราชพยาบาล (๓) โครงการที่อยู่ระหว่างการลงนามในสัญญาเพื่อรับทุนจากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม คือ <ul style="list-style-type: none"> - การนำร่องเกษตรดิจิทัลด้วยเทคโนโลยี 5G ณ โครงการร้อยใจรักษ์ จ.เชียงใหม่ - การนำร่องระบบชลประทานอัจฉริยะ (Smart Irrigation system) ณ อ่างเก็บน้ำห้วยคาลัย จ.อุดรธานี - การนำร่อง Smart Campus ด้วยเทคโนโลยี 5G ณ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์ - การนำร่องสถานีอัจฉริยะ (Smart Station) ด้วยเทคโนโลยี 5G ณ สถานีกลางบางซื่อ - การนำร่องบ้านฉาง 5G สมาร์ทซิตี (5G Smart City) ในพื้นที่เทศบาลนครบ้านฉาง จ.ระยอง - การนำร่องการพัฒนาย่านเทคโนโลยี 5G ต้นแบบ สำหรับให้บริการประชาชน (5G District) จังหวัดเชียงใหม่ ในส่วน Smart Health 	-	-	-	-	สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- 5G Use Case ระบบในการคัดกรองและแจ้งเตือน สำหรับ Phuket Sandbox เตรียมความพร้อมในการเปิดเศรษฐกิจท่องเที่ยวจังหวัดภูเก็ต</p> <p>(๔) โครงการที่อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะทำงานกลั่นกรองโครงการฯ คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การนำร่องเกษตรดิจิทัลด้วยเทคโนโลยี 5G เพื่อการพัฒนาระบบส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสาหร่ายพมนางและปลากะพงขาว ณ ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา - การนำร่องโรงงานอัจฉริยะ (Smart Factory) บนพื้นที่ EEC - การนำร่องการพัฒนาย่านเทคโนโลยี 5G ต้นแบบ สำหรับให้บริการประชาชน (5G District) จังหวัดเชียงใหม่ ในส่วน SMART Mobility and Traffic 					
	<p>๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อยทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด</p>	<p>๑. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์ม National Delivery เพื่อส่งเสริมผู้ประกอบการในยุควิถีชีวิตใหม่ (New Normal)</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดแพลตฟอร์มดิจิทัลด้านการจัดส่งสินค้า (Delivery) และด้านการส่งเสริมการค้าขาย (Commerce) สัญชาติไทย เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย (MSMEs) ให้สามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น และสามารถ อยู่รอดได้ในยุควิกฤติเศรษฐกิจ รวมถึงสนับสนุนให้มีการพัฒนาทักษะ MSMEs และส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้แพลตฟอร์มฯ โดยมีเป้าหมาย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) แพลตฟอร์มการจัดส่งสินค้า (National Delivery) ๑ แพลตฟอร์ม ๒) ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย (MSMEs) ที่ใช้งานแพลตฟอร์มการจัดส่งสินค้า (Delivery) ๒๐,๐๐๐ ราย ๓) ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย (MSMEs) ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ๑,๐๐๐ ราย ๔) ประชาชนใช้งานแพลตฟอร์ม ๕,๐๐๐,๐๐๐ ครั้ง 	<p>อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการโครงการ</p>	-	-	<p>งบประมาณรายจ่ายปี พ.ศ.๒๕๖๕ ๗๕.๐๐๐๐ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๒. โครงการส่งเสริมการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลด้านอาหารและการท่องเที่ยว (Digital Food Tourism) เพื่อสร้างโอกาสในยุค Post-COVID</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดแพลตฟอร์มดิจิทัลด้านการจัดส่งสินค้า (Delivery) และด้านการส่งเสริมการค้าขาย (Commerce) สัญชาติไทย เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย (MSMEs) ให้สามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น และสามารถอยู่รอดได้ในยุควิกฤติเศรษฐกิจ รวมถึงสนับสนุนให้มีการพัฒนาทักษะ MSMEs และส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้แพลตฟอร์มฯ โดยมีเป้าหมาย ดังนี้</p> <p>๑) แพลตฟอร์มด้านการอาหารและการท่องเที่ยว (Digital Food Tourism)</p> <p>๑ แพลตฟอร์ม</p> <p>๒) ผู้ประกอบการเข้าร่วมแพลตฟอร์ม ๑๐,๐๐๐ ราย</p> <p>๓) ฐานข้อมูล Big Data ๑ ฐาน</p> <p>๔) ชุดข้อมูล (Content) จำนวน ๑,๐๐๐ ชุดข้อมูล</p>	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินโครงการ	-	-	งบประมาณรายจ่ายปี พ.ศ.๒๕๖๕ ๕๖.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
		<p>๓. โครงการทรานส์ฟอร์มตลาดสดสู่ยุค New Normal</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดแพลตฟอร์มดิจิทัลช่องทางการขายสินค้าและการจัดส่งสินค้า Local Application สัญชาติไทย และยกระดับการบริหารจัดการด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในกลุ่ม Software/ Hardware/Smart Devices และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสนับสนุนให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับแพลตฟอร์มฯ ให้กับผู้ประกอบการขนาดเล็ก หาบเร่ แผงลอย เพื่อให้ดำเนินธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพิ่มช่องทางการขายและขยายการให้บริการกับประชาชน โดยมีเป้าหมาย ดังนี้</p> <p>๑) แพลตฟอร์มช่องทางการขายสินค้าและการจัดส่งสินค้า Local Application ๑ แพลตฟอร์ม</p>	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินโครงการ	-	-	งบประมาณรายจ่ายปี พ.ศ.๒๕๖๕ ๕๔.๐๒๕๐ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		๒) ผู้ประกอบการขนาดเล็ก หาบเร่ แผงลอย ๒๐,๐๐๐ ราย ๓) ประชาชนทั่วไป,ผู้ประกอบการรู้เกี่ยวกับแพลตฟอร์ม ๕,๐๐๐ ราย					
	<p>*** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๗. การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑</p>	<p>๔. กิจกรรมสนับสนุนภารกิจของคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การจัดทำและการสื่อสารแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- ดำเนินการรวบรวมข้อมูลประกอบการทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ และแผนปฏิบัติการระยะ ๕ ปี ของ สฟทอ. รวมทั้งมีการจัดกิจกรรมสื่อสารภายในองค์กร (Home day) เพื่อกำหนดแผนการดำเนินงานของการทบทวนและจัดทำแผนดังกล่าว และเพื่อสื่อสารให้เกิดการมีส่วนร่วมของพนักงานในองค์กร</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๕</p> <p>- ดำเนินการรวบรวมผลการดำเนินงานโครงการและแผนงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ ที่กำหนดตามแผนปฏิบัติการของแผนยุทธศาสตร์เกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๕ เพื่อเป็นข้อมูลในการประเมินผลและทบทวนเป้าหมายของแผนในปี ๒๕๖๕</p> <p>- อยู่ระหว่างการจัดทำแผนการดำเนินงานในการสำรวจ Thailand Internet Trust and Security และการสำรวจ Trusted Service ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ฝ่ายปฏิบัติการสนับสนุนภารกิจการทำงานของ คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- ดำเนินการจัดประชุมคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ คณะอนุกรรมการกฎหมาย คณะอนุกรรมการมาตรฐาน และการกำกับดูแล และคณะอนุกรรมการยุทธศาสตร์และการส่งเสริม รวมถึงมี</p>	๕.๒๑	-	-	ผลการใช้จ่าย งบประมาณ ทั้งสิ้น ๐.๔๗๘๕ ล้านบาท ซึ่งได้เบิกจ่าย แล้ว ๐.๑๗๘๕ ล้านบาทและ ผูกพันรอจ่าย ๐.๓๐๐๐ ล้านบาท	กระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจ และสังคม (ดศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>การกำหนดแผนการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการและคณะกรรมการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ ติดตาม ดูแล สร้างความเชื่อมั่นและคุ้มครองผู้ใช้บริการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการจัดทำรายงานผลจากการศึกษา วิเคราะห์ ในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาการให้บริการการคุ้มครองผู้บริโภคออนไลน์ เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียด ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> • ผลการศึกษา Function ของ Call Center โดยมีการศึกษาการนำระบบ Speech Recognition มาปรับใช้ • ผลการศึกษาการจัดทำ Blacklist Seller โดยมีการจัดทำคู่มือประเมินความเป็นไปได้ แนวทางในการทำฐานข้อมูล Blacklist Seller โดยภาครัฐ • ผลการศึกษาองค์ประกอบของเว็บไซต์ และมีการจัดทำรายงาน Requirement ของเว็บไซต์ที่ต้องพัฒนา - เตรียมดำเนินการขยายหน่วยงานความร่วมมือในการคุ้มครองผู้บริโภคออนไลน์ โดยอยู่ระหว่างหารือการดำเนินงานร่วมกับ กองบัญชาการตำรวจสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางเทคโนโลยี(บช.สอท.) และศูนย์ปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (ศปอส.ตร) - ดำเนินการรับเรื่องร้องเรียนปัญหาออนไลน์ผ่านช่องทาง Call Center, Facebook และเว็บไซต์ของศูนย์รับเรื่องร้องเรียนปัญหาออนไลน์ ๑๒๑๒ หรือ ๑๒๑๒ OCC โดยมีจำนวนร้องเรียนที่ได้รับช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ จำนวนทั้งสิ้น ๗,๑๖๘ ครั้ง โดยปัญหาที่พบส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัญหาการซื้อขายทางออนไลน์ และปัญหาเว็บไซต์ผิดกฎหมาย 					
	๕.๙ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่	๑. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๐๐	-	-	ผลการเบิกจ่าย ๑๖,๕๒๕,๒๕๐ บาท	สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครอง

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.) ได้ดำเนินโครงการจ้าง ที่ปรึกษาจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นการวางโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายของประเทศ เกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นระหว่าง ผู้ ให้บริการ ในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และผู้ใช้บริการ ในฐานะเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคลเพื่อช่วยให้อัตโนมัติขั้นตอนการ เชื่อมโยงข้อมูลส่วนบุคคลที่เป็นมาตรฐานสากลต่อไป</p> <p>ผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) จัดทำ (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๓ ภายใต้พระราชบัญญัติฯ ๒) รายงานสรุปผลการสัมมนารับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับ (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๓ จากหน่วยงานของรัฐ ภาคเอกชน และภาค ประชาชน ๓) (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง กลุ่มที่ ๓ (ฉบับปรับปรุง) ๔) เอกสารประกอบการสัมมนารับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) กฎหมายลำดับ รอง กลุ่มที่ ๓ ในแต่ละฉบับตามแบบฟอร์มที่กฎหมายกำหนด ๕) รายงานผลการดำเนินงานฉบับสมบูรณ์ โดยรายงานฯ มีเนื้อหา ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - บทสรุปผู้บริหาร สรุปผลการดำเนินโครงการ ปัญหาอุปสรรคในการ ดำเนินโครงการ แนวทางแก้ไขและข้อเสนอแนะ - (ร่าง) กฎหมายลำดับรองที่ปรับปรุงหลังจากรับฟังความคิดเห็นแล้ว เสร็จ พร้อมสรุปการสัมมนารับฟังความคิดเห็น และเอกสารประกอบการสัมมนา รับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) กฎหมายลำดับรองในแต่ละฉบับ 				(คงเหลือ เงิน ประกันผลงาน ร้อยละ ๕ ตามสัญญาจ้าง ข้อ ๑๑ เป็น จำนวนเงิน ๘๖๙,๗๕๐ บาท)	ข้อมูลส่วน บุคคล (สคส.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- เอกสารคำอธิบายเชิงลึกประกอบการชี้แจงกฎหมาย สำหรับใช้ประกอบการนำเสนอคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการตรากฎหมาย</p> <p>- ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของประเทศไทย</p>					
		<p>๒. 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 รวมทั้งตรวจสอบและรับรองนโยบายในการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลหรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อการส่งหรือโอนข้อมูลส่วนบุคคลไปยังผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลหรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งอยู่ต่างประเทศ</p>	๖๕	-	-	๘,๕๒๕,๑๑๗.๒๕ บาท งบประมาณตาม สัญญา ๑๘,๙๔๔,๗๐๕ บาท (งบประมาณ จากกองทุน พัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจ และสังคม)	สำนักงาน คณะกรรมการ คุ้มครอง ข้อมูลส่วน บุคคล (สคส.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>การจัดทำโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เป็นการส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เนื่องจากการดำเนินการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติฯ กำหนดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลจะต้องยกระดับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศให้สอดคล้องกับที่คณะกรรมการฯ ประกาศกำหนด ประกอบกับจะต้องดำเนินการตามข้อกำหนดในกฎหมายลำดับรองและแนวปฏิบัติที่ออกตามพระราชบัญญัติฯ</p> <p>ดังนั้น โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นการวางโครงสร้างพื้นฐานทางกฎหมายของประเทศเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นระหว่างผู้ให้บริการในฐานะผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลและผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และผู้ใช้บริการในฐานะเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคลเพื่อ ช่วยให้เกิดขั้นตอนการเชื่อมโยงข้อมูลส่วนบุคคลที่เป็นมาตรฐานสากลต่อไป</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>๑) คณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ได้มีมติเห็นควรให้มีการปรับแก้งานงวดที่ ๓ รายงานผลการศึกษาระยะกลาง (Interim Report) ตามข้อสังเกตของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ซึ่งประกอบด้วย</p> <p>(๑) รายงานผลการจัดสัมมนาระดมความคิดเห็น (Focus Group) ทั้ง ๒ รอบ พร้อมด้วยหลักฐานการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) (ร่าง) แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Guideline) ของผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคล และผู้ประมวลผล</p>					

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ข้อมูลส่วนบุคคล ฉบับปรับปรุงตามความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการสัมมนาทั้ง ๒ รอบ</p> <p>๒) คณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ ได้มีการประชุมหารือร่วมกับผู้ประสานงานโครงการฯ เมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ เพื่อแจ้งข้อสังเกตเบื้องต้นเกี่ยวกับการปรับแก้งานงวดที่ ๓</p> <p>๓) คณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ มีหนังสือขอปรับแก้งานงวดที่ ๓ เมื่อวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๔ โดยขอให้มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ที่ปรึกษา) ปรับแก้งานงวดที่ ๓ ตามข้อสังเกตของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุฯ</p>					
		<p>๓. โครงการ Thailand Digital Valley</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการก่อสร้าง Thailand Digital Valley ชั้นเคลื่อน ASEAN Digital Hub รองรับอนาคต และส่งเสริมให้เกิดการลงทุนด้านนวัตกรรมดิจิทัล สร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันให้กับประเทศอย่างยั่งยืน โดยมีความคืบหน้า ดังนี้</p> <p>๑) อาคารนวัตกรรมไอโอที ๑ (D1 : Digital Startup Knowledge Exchange Centre) มีการปรับแผนการดำเนินงาน เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) มีความก้าวหน้าด้านงานก่อสร้างสะสมประมาณร้อยละ ๘๗.๔๗ และคาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๕</p> <p>๒) อาคารนวัตกรรมไอโอที ๒ (D2 : Digital Co-Creation and Innovation Center) ได้ผู้รับจ้างแล้ว คาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จปี ๒๕๖๗</p>	๖๐	-	-	๘๑.๐๗๓๗ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
		<p>๔. โครงการไทยแลนด์ดิจิทัลวัลเลย์ (Thailand Digital Valley)</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการก่อสร้างพื้นที่พัฒนานวัตกรรมเขตดิจิทัล (Digital Innovation Centre: TDV 3) เพื่อส่งเสริมให้เกิดการลงทุน ร่วมทุนด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในประเทศไทย ทั้งจากในและต่างประเทศ ผ่านความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ</p>	อยู่ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน โครงการฯ	-	-	งบประมาณ รายจ่าย ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ๑๐๒.๒๗๐๑ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>หน่วยงานการศึกษา สถาบันวิจัย นักวิจัย นักประดิษฐ์ และผู้ประกอบการ ภาคเอกชน โดยมีเป้าหมาย ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ร้อยละความสำเร็จของการก่อสร้างพื้นที่พัฒนานวัตกรรมดิจิทัล (TDV 3) เป็นไปตามแผน 					
		<p>๕. โครงการเผยแพร่และกระตุ้นการรับรู้พร้อมยกระดับทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อรองรับการปรับเปลี่ยนโครงสร้างเศรษฐกิจยุค New Normal หลังวิกฤติโควิด-19</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการยกระดับทักษะบุคลากรเชิงปฏิบัติการ สร้างผู้เชี่ยวชาญ และการจัดแสดงนิทรรศการแสดงความก้าวหน้าของแพลตฟอร์มทางเทคโนโลยีดิจิทัลของไทย และจัดแสดง showcase ผลงานเทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัลด้านเทคโนโลยี VR (Virtual Reality), AR (Augmented Reality), MR (Mixed Reality) และ 3D (3 Dimension) เพื่อให้เกิดการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี การสร้างความตระหนักรู้ และการจับคู่การจ้างงาน โดยมีเป้าหมาย ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - บุคลากรแรงงานที่กำลังจะพ้นสภาพจากการจ้างงาน นักศึกษาที่อยู่ระหว่างการหางานทำ และประชาชน นักเรียน นักศึกษา ได้รับการยกระดับทักษะ จำนวน ๕,๐๐๐ คน - บุคลากรกลุ่ม Creators และ Developer และผู้เชี่ยวชาญได้รับการยกระดับทักษะความเชี่ยวชาญ จำนวน ๒,๐๐๐ คน - การสร้างความตระหนักรู้ และความเข้าใจเทคโนโลยีดิจิทัล จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ คน 	อยู่ระหว่างร่างแผนดำเนินงานโครงการฯ	-	-	งบประมาณรายจ่ายปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ๑๕๒.๔๙๗๓ ล้านบาท	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
		<p>๖. การส่งเสริมการใช้งานและรับรองระบบควบคุมการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-Meeting)</p> <p>สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ได้มีการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง เช่น Website, Facebook ทั้งในประเด็น</p>	-	-	-	-	สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทาง

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>มาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศของระบบควบคุมการประชุม การประกาศระบบควบคุมการประชุมฯ ที่ได้รับการรับรองผ่านเว็บไซต์ สพอ. โดยปัจจุบันประกาศแล้ว ๔ ระบบ และรายชื่อผู้ประเมินความสอดคล้องด้วยตนเอง (Self-assessment) ที่มีแล้ว ๑๗ ราย พร้อมทั้ง มีการประชาสัมพันธ์ ให้ผู้ที่สนใจเข้ามารับการประเมินมากขึ้น เพื่อให้เกิดระบบที่รองรับ e-Meeting ที่ได้มาตรฐานสำหรับเป็นทางเลือกให้กับผู้ใช้บริการเพิ่มมากขึ้นตามไปด้วย ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่: https://www.eta.or.th/th/Our-Service/e-meeting.aspx</p>					อิเล็กทรอนิกส์ (สพอ.)
	<p>๕.๙.๒ เร่งรัดพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมทั้งในภาคการผลิตและบริการให้สามารถแข่งขันได้</p>	<p>โครงการสตาร์ทอัพคนละครึ่ง</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการสนับสนุนและส่งเสริมวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้น ในระยะเริ่มต้นธุรกิจ และระยะเติบโต ในกลุ่ม AgTech, EdTech, Fintech, GovTech, HealthTech, TravelTech และ Data Platform ให้มีศักยภาพ และเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนธุรกิจสู่ยุคดิจิทัลอย่างเต็มรูปแบบ รวมถึงมีความสามารถในการขยายตลาดไปต่างประเทศ โดยมีเป้าหมายดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้นสามารถจัดตั้งธุรกิจ หรือสามารถขยายธุรกิจได้จำนวน ๒๖ ราย 	อยู่ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน โครงการฯ			งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ๕๐.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
<p>นโยบายหลัก ด้านที่ ๖ การ พัฒนาพื้นที่ เศรษฐกิจและ การกระจาย ความเจริญสู่ ภูมิภาค</p>	<p>๖.๒ ส่งเสริมและเร่งรัดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะนำอยู่ทั่วประเทศ</p> <p>**** นโยบายเร่งด่วน</p> <p>๖.๒ สนับสนุนการลงทุน “เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก” “เขตเศรษฐกิจ</p>	<p>๑. โครงการยกระดับเมืองนำอยู่เมืองทันสมัยเพื่อคนไทยเท่าเทียมและเท่าทัน</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัล ด้วยแพลตฟอร์มรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลของเมือง (City Data Platform) โดยมีเป้าหมาย ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมดิจิทัล ด้วยแพลตฟอร์มรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลของเมือง (City Data Platform) จำนวน ๗ พื้นที่ 	-	-	-	งบประมาณ รายจ่าย ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ๘๕.๐๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
	พิเศษ” “เมืองอัจฉริยะ” และ การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ทันสมัย						
นโยบายหลัก ด้านที่ ข้อ ๗ การพัฒนาสร้าง ความเข้มแข็ง จากฐานราก	๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน และผลิตภัณฑ์ชุมชน ๗.๑.๒ สนับสนุนความ เข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชน ผ่านเทคโนโลยี *** นโยบายเร่งด่วน ๗. การเตรียมคนไทยสู่ ศตวรรษที่ ๒๑	๑. โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ กิจกรรมที่ ๑ จัดตั้งศูนย์วิจัยข้อมูลเพื่อคาดการณ์อนาคตเชิงยุทธศาสตร์ (Strategic Foresight) สำหรับ Digital Business and Service - จัดทำแผนการดำเนินงานในการสำรวจพฤติกรรมผู้ใช้อินเทอร์เน็ต (Thailand Internet User Behavior) และการสำรวจ มูลค่าพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (Value of e-Commerce) แล้วเสร็จ กิจกรรมที่ ๒ จัดตั้งศูนย์วิเคราะห์ข้อมูลด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อ พัฒนา Platform สำหรับเก็บรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลด้านธุรกรรมเพื่อ จัดทำเป็น Indicator ด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศ - อยู่ระหว่างการจัดทำแผนการดำเนินงานในการรวบรวมชุดข้อมูลที่ เกี่ยวข้องกับการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ และเตรียมดำเนินการต่ออายุ บริการ Public Cloud Infrastructure เผยแพร่ข้อมูลด้านธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ กิจกรรมที่ ๓ จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการทดสอบบริการดิจิทัลแห่งอนาคตและการ ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Emerging Digital Service and AI Governance Lab) เพื่อทดสอบและศึกษาเทคโนโลยีอนาคต และให้คำปรึกษา ในด้านนโยบายและการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้กับบริการธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ - อยู่ระหว่างการเตรียมงานการหารือประเด็นร่วมกับเครือข่ายทางวิชาการ และภาคธุรกิจ ในประเด็นการมอบอำนาจอิเล็กทรอนิกส์สำหรับการทำธุรกรรม นิติบุคคล การใช้ AI ในภาคธุรกิจ และการส่งเสริมการใช้ Digital ID	๕.๒๐	-	-	เบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน พัฒนา ธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>กิจกรรมที่ ๔ จัดตั้งสถาบันพัฒนาผู้ให้บริการ Digital Service (ETDA Academy) เพื่อพัฒนาผู้ให้บริการ Digital Service/หน่วยงาน/องค์กรที่ต้องการใช้ Digital Service ที่ต้องการความเชื่อมั่น มีมาตรฐานและมั่นคงปลอดภัย และสร้างการรับรู้ต่อผู้ใช้งาน Digital Service ให้สามารถใช้ได้อย่างมีมาตรฐานและมั่นคงปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและยกร่างกรอบหลักสูตรการพัฒนาด้านธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๒ หลักสูตร - จัดทำกรอบรายละเอียดและเนื้อหาหลักสูตรนักรับบริหารระบบความมั่นคงปลอดภัยด้านพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ ชั้น ๖ ตามกรอบมาตรฐานวิชาชีพของสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ อยู่ระหว่างเสนอสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพพิจารณารับรองและเตรียมการผลิตสื่อประกอบเนื้อหาดังกล่าวต่อไป - จัดทำแผนการจัดอบรมให้ความรู้ และแผนการสร้างเครือข่ายการพัฒนาความรู้และทักษะตามหลักสูตร Digital Citizen โดยมีแผนการจัดอบรมในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ 					
<p>นโยบายหลัก ข้อที่ ๘. การ ปฏิรูป กระบวนการ เรียนรู้และการ พัฒนาศักยภาพ ของคนไทยทุก ช่วงวัย</p>	<p>๘.๖ ส่งเสริมการเรียนรู้และ พัฒนาทักษะทุกช่วงวัย ๘.๖.๒ พัฒนาแพลตฟอร์ม การเรียนรู้ผ่านระบบดิจิทัล</p>	<p>โครงการเรียนโค้ดดิ้งพัฒนา STEM สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการส่งเสริมการพัฒนาสถานศึกษาระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาไปสู่การเป็นสถานศึกษาเพื่อการเรียนรู้และพัฒนาทักษะ Coding STEM และ IoT โดยมีเป้าหมาย คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาสถานศึกษาด้าน Coding STEM และ IoT ในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา จำนวน ๘๐ โรงเรียน และในระดับอาชีวศึกษา จำนวน ๙ แห่ง 	<p>อยู่ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน โครงการฯ</p>	-	-	<p>งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๔๖.๗๘๐๐ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)</p>
	<p>๘.๖.๔ พัฒนาทักษะ อาชีพทุกช่วงวัย</p>	<p>๑. โครงการสร้างผู้สูงวัยและผู้ด้อยโอกาสเป็นกำลังคนดิจิทัลสู่ภัยไซเบอร์ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการสร้างความรู้ ความเข้าใจการใช้ไซเบอร์ปลอดภัยและสร้างสรรค์ให้แก่ผู้สูงวัยและ</p>	<p>อยู่ ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน</p>	-	-	<p>งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๑๓.๑๓๗๒ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		ผู้ด้อยโอกาสให้มีการปรับตัวในการใช้ไซเบอร์อย่างเหมาะสม ปลอดภัย และ สร้างสรรค์ โดยมีเป้าหมาย คือ - เกิดวิทยากรที่สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้ไซเบอร์ปลอดภัยในภาคส่วน ต่าง ๆ ได้ (วิทยากรตัวคูณ) จำนวน ๑,๔๓๐ ราย	น โครงการฯ				
		๒. โครงการ Coding เพื่อผู้สูงอายุ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ดำเนินการยกระดับการส่งเสริมทักษะ ด้านดิจิทัลให้ผู้สูงอายุในกลุ่มอาชีพเพื่อให้กลับเข้าสู่ตลาดแรงงานของประเทศ เพื่อ บรรเทาผลกระทบจากการขาดแคลนแรงงานทักษะด้านดิจิทัลในภาคธุรกิจและ อุตสาหกรรมที่สำคัญของประเทศ โดยมีเป้าหมาย คือ - ผู้สูงอายุได้รับการส่งเสริมทักษะด้านดิจิทัล จำนวน ๓,๔๐๐ ราย	อยู่ ระหว่าง วางแผน ดำเนินงา น โครงการฯ	-	-	งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๒๗.๘๖๒๘ ล้านบาท	สำนักงาน ส่งเสริม เศรษฐกิจ ดิจิทัล (สศด.)
นโยบายหลัก ด้านที่ ๑๑ การปฏิรูป การบริหาร จัดการภาครัฐ	๑๑.๒ ปรับเปลี่ยนกระบวนการ อนุมัติอนุญาตของทางราชการ ที่มีความสำคัญต่อการ ประกอบธุรกิจและดำเนินชีวิต ของประชาชนให้เป็นระบบ ดิจิทัล *** นโยบายเร่งด่วน ๑๐. การพัฒนาระบบการ ให้บริการประชาชน	๑. กิจกรรมการขยายผลและเพิ่มประสิทธิภาพระบบ Smart Office เพื่อ สนับสนุนการทำ Digital Transformation ให้กับหน่วยงานภาครัฐและ เอกชนขยายผลและเพิ่มประสิทธิภาพ ระบบ Smart Office เพื่อสนับสนุน การทำ Digital Transformation เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการทำงานให้มี ประสิทธิภาพและขยายผลการใช้งานระบบไปยังหน่วยงานภาครัฐและ ภาคเอกชน - ขยายผลการใช้งานระบบ Smart Office โดยมี ๕ หน่วยงานภายใต้ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมที่เริ่มมีการใช้งานระบบสารบรรณ อิเล็กทรอนิกส์ (e-Saraban) ได้แก่ สำนักปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและ สังคม (สป.ดศ.) สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) และ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ทั้งนี้ มีการ หารือกับกรมอุตุนิยมวิทยาและบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ในการขยายผลการใช้ ใช้งาน e-Saraban เพิ่มเติม	๕.๑๓	-	-	๑.๔๘๑๑ ล้านบาท	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>๗. การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑</p> <p>๑๐.๒ ลดข้อจำกัดด้านกฎหมายที่เป็นปัญหาอุปสรรคต่อการทำธุรกิจและการดำรงชีวิตของประชาชน แก้ไขกฎหมายที่ไม่เป็นธรรม ล้าสมัย ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ</p>	<p>๒. โครงการพัฒนากฎหมายและกลไกกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัล</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนากฎหมายและมาตรฐานรองรับการกำกับดูแลธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดแนวทางการพัฒนากฎหมายลูกและประกาศคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ที่เกี่ยวข้อง - สถานะปัจจุบันของ (ร่าง) พ.ร.ฎ. ว่าด้วยการควบคุมดูแลธุรกิจบริการแพลตฟอร์มดิจิทัลที่ต้องแจ้งให้ทราบ พ.ศ. ซึ่ง สพธอ. ได้มีการดำเนินการจัดทำในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยเมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ ครม. ได้มีการอนุมัติหลักการของ (ร่าง) พ.ร.ฎ. ดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว - อยู่ระหว่างจัดทำร่างข้อเสนอนโยบาย ฉบับ Draft Document เรื่อง การมอบอำนาจทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อรองรับการใช้ Digital ID สนับสนุนการทำธุรกรรมของนิติบุคคล และมีการศึกษารวบรวมข้อมูลการศึกษาเกี่ยวกับหลักเกณฑ์สำหรับบริการ Digital Platform ที่เป็นสื่อกลางทางออนไลน์ <p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนากลไกด้านการกำกับดูแลและการตรวจประเมินรับรองความสอดคล้องตามเกณฑ์และมาตรฐานสำหรับธุรกิจบริการเกี่ยวกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Service) ที่มีความสำคัญ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการทบทวนแผนการดำเนินงานพัฒนากลไกด้านการกำกับดูแลและการตรวจประเมินรับรอง <p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาองค์ความรู้ด้านการกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัล</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างการศึกษารวบรวมข้อมูลประกอบการพัฒนากระบวนการและวิธีการการตรวจประเมินธุรกิจบริการภายใต้การกำกับดูแล เช่น Digital ID และ CA 	๖.๐๔	-	-	เบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๐๐๐ ล้านบาท	สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)
		<p>๓. โครงการพัฒนาบริการโครงสร้างพื้นฐานและความมั่นคงปลอดภัยด้านดิจิทัล</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ ศึกษาวิจัย และพัฒนานวัตกรรมต้นแบบที่เกี่ยวข้องกับการใช้ Digital ID และ e-Document</p>	๕.๘๙	-	-	๑๕.๓๑๕๙ ล้านบาท (เบิกจ่ายแล้ว ๐.๑๐๐๐ ล้านบาท)	สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>- อยู่ระหว่างหารือแนวทางการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และศึกษารวบรวมข้อมูลในประเด็นการศึกษาเทคโนโลยีเกี่ยวกับ Device and Hardware/ Software for Authentication เพื่อเตรียมการพัฒนาระบบต้นแบบต่อไป</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานสำหรับการสร้างเอกสารอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>- ทบทวนเอกสารข้อมูลจากการสำรวจความพึงพอใจฯ ของปีที่ผ่านมา เพื่อกำหนดขอบเขตการทำงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ พร้อมทั้งหารือร่วมกับผู้ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานสำหรับการสร้างเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ ระบบ e-Timestamp, e-Tax invoice by Email, ETDA Connect และ Web Validation โดยอยู่ระหว่างการกำหนดขอบเขตการทำงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ให้บริการเฝ้าระวังภัยคุกคามไซเบอร์ให้กับบริการออนไลน์ภาครัฐ และจัดการเหตุการณ์ภัยคุกคามไซเบอร์ให้กับโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ (CII)</p> <p>- อยู่ระหว่างการจัดทำแผนการดำเนินงานการเฝ้าระวังและการประสานแจ้งเหตุหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>				และผูกพันร้อยละ ๑๕.๒๑๕๙ ล้านบาท)	
	๑๑.๓ พัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ในการบริหารราชการแผ่นดิน	<p>๑. โครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog)</p> <p>สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะหน่วยงานหลักด้านการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศและหน่วยงานที่ได้รับข้อสั่งการให้ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีได้จัดทำโครงการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ขึ้น เพื่อสนับสนุนหน่วยงานต่าง ๆ ให้มีการจัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่เป็นมาตรฐานเดียวกันและสนับสนุนให้หน่วยงานที่จัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงาน</p>	๕	-	-	งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๔๐.๖๒๓๘ ล้านบาท	สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>แล้ว สามารถลงทะเบียนเข้าสู่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog : GDC)</p> <p>** ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐถือเป็นส่วนสำคัญในการบูรณาการข้อมูลข้ามหน่วยงานเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analytics) และการให้บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service)</p> <p>แผนการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐทั้งสิ้น ๓ ระยะ (๒๕๖๓ - ๒๕๖๕) ดังนี้</p> <p>ระยะที่ ๑ วางแผน (๒๕๖๓)</p> <p>ระยะที่ ๒ พัฒนาด้านแบบระบบบัญชีข้อมูลกลางภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) พร้อมทั้งนำร่องหน่วยงาน (๒๕๖๔)</p> <p>ระยะที่ ๓ พัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และส่งเสริมหน่วยงานจัดทำบัญชีข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐาน (๒๕๖๕)</p> <p>โดยในปี ๒๕๖๕ การดำเนินงานในระยะที่ ๓ มีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ <ul style="list-style-type: none"> - แต่งตั้งคณะกรรมการร่างขอบเขตของงานเพื่อจัดจ้างที่ปรึกษา - ประชุมคณะกรรมการร่างขอบเขตของงานและจัดทำขอบเขตของงานและตารางแสดงวงเงินงบประมาณ ● กิจการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ <ul style="list-style-type: none"> - แต่งตั้งคณะกรรมการร่างขอบเขตของงาน เพื่อจัดจ้างพัฒนาระบบ - ประชุมคณะกรรมการร่างขอบเขตของงาน และจัดทำขอบเขตของงานและตารางแสดงวงเงินงบประมาณ 					
		๒. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลของรัฐ	๕๐	-	-	๒๕๓.๖๕๐๐ ล้านบาท	สำนักงาน คณะกรรมการ

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>กิจกรรม พัฒนาระบบคลาวด์กลางภาครัฐ (Government Data Center and Cloud Service : GDCC)</p> <p>ปัจจุบันมีการให้บริการ GDCC แก่หน่วยงานภาครัฐเพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐานในการบริการประชาชนด้านต่าง ๆ ดังนี้</p> <p>๑) จำนวน ๒๘๒ กรม ๖๗๐ หน่วยงาน ๒,๕๘๙ ระบบงาน (ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม ๒๕๖๔)</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>โดยขณะนี้โครงการฯ เบิกจ่ายเงินงานงวดที่ ๑ เรียบร้อยแล้ว</p>				<p>งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๘๔๕.๗๖๓๑ ล้านบาท</p> <p>งบประมาณตามสัญญา ๘๔๕.๕๐๐๐ ล้านบาท</p>	<p>ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)</p>
<p>นโยบายเร่งด่วนข้อที่ ๕ การยกระดับศักยภาพของแรงงาน</p>	<p>๕.๒ สนับสนุนการปรับ "เปลี่ยนทักษะ" และ "เปลี่ยนสายอาชีพ" ให้ตรงกับความต้องการของ "ตลาดแรงงาน" "อุตสาหกรรมเป้าหมาย" และ "ความก้าวหน้าของเทคโนโลยี"</p>	<p>๑. โครงการส่งเสริมเด็กทุนไทยสร้างชาติด้วยเทคโนโลยีบิ๊กดาต้า (Big Data)</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.) ดำเนินการยกระดับทักษะบุคลากรด้าน big data ให้ตอบสนองต่อความต้องการในภาครัฐ และเอกชน แก่ไขการขาดแคลนกำลังคนด้าน Data Science และ Data Engineering ของประเทศ โดยมีเป้าหมาย คือ</p> <p>- บุคลากรด้าน big data ได้รับการยกระดับทักษะ จำนวน ๔๐๐ ราย</p>	<p>อยู่ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน โครงการฯ</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑๖.๗๐๐๒ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.)</p>
		<p>๒. โครงการรัฐร่วมเอกชนสร้างทักษะดิจิทัลใหม่ เรียนจบ ไม่ตกงาน</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.) ยกระดับทักษะกำลังคนดิจิทัล (Upskill) ที่ศึกษาในสาขา IT ให้มีความรู้ความสามารถตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานและรองรับอุตสาหกรรมของประเทศ และ Reskill กำลังคนดิจิทัลในสาขา Non-IT ให้สามารถทำงานในสายดิจิทัลที่ขาดแคลนได้ โดยมีเป้าหมาย คือ</p>	<p>อยู่ระหว่าง ร่างแผน ดำเนินงาน โครงการฯ</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑๙.๒๖๐๐ ล้านบาท</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.)</p>

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		- กำลังคนดิจิทัลได้รับการยกระดับทักษะ Upskill และ Reskill จำนวน ๓๔๕ ราย					
นโยบาย เร่งด่วน ข้อที่ ๗ การเตรียมคน ไทยสู่ศตวรรษ ที่ ๒๑	๗.๓ การสร้างความรู้ความ เข้าใจการใช้เทคโนโลยี ดิจิทัล สื่อออนไลน์ และเครือข่าย สังคมออนไลน์ เพื่อป้องกัน ผลกระทบในเชิงสังคม สร้าง ความปลอดภัยดูแลปัญหา อาชญากรรมทางไซเบอร์ และ สามารถใช้เทคโนโลยีเป็น เครื่องมือในการกระจาย ข่าวสารที่ถูกต้อง เกิดความ สามัคคีในสังคม รวมทั้งปลูกฝัง คุณธรรม จริยธรรมในการ ดำเนินชีวิต	<p>๑. โครงการศูนย์ประสานงานและแก้ไขปัญหาข่าวปลอม (Anti -Fake News Center: AFNC)</p> <p>สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ส.ป.ด.ศ.) ดำเนินการโครงการศูนย์ประสานงานและแก้ไขปัญหาข่าวปลอม (Anti-Fake News Center: AFNC) เพื่อแก้ไขปัญหข่าวปลอม ข่าวบิดเบือนที่มีจำนวนมากบนโลกโซเชียล ซึ่งได้สร้างความตระหนัก ความเสียหายทั้งทางด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยได้ดำเนินการเปิดศูนย์ต่อต้านข่าวปลอม ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ให้ประชาชนติดตามและตรวจสอบข่าวปลอมผ่านช่องทางต่าง ๆ ได้แก่ (๑) ทางไลน์ @antifakenewscenter มีผู้ติดตามจำนวน 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 โดยมีการเผยแพร่ข่าวปลอมที่ได้รับการยืนยันจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องผ่านช่องทางดังกล่าวข้างต้นแล้ว ในเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ พบข้อความข่าวที่ต้องดำเนินการส่งตรวจสอบทั้งหมด ๔๘๘ เรื่อง และได้รับผลการตรวจสอบทั้งหมด จำนวน ๓๐๔ เรื่อง ปรากฏว่าเป็นข่าวปลอม จำนวน ๗๕ เรื่อง ข่าวจริง ๑๙๓ เรื่อง ข่าวบิดเบือน ๓๖ เรื่อง แล้วนำไปเผยแพร่ทั้งหมด ๑๔๙ เรื่อง (แบ่งเป็น ข่าวปลอม ๗๙ เรื่อง ข่าวจริง ๕๔ เรื่อง ข่าวบิดเบือน ๑๖ เรื่อง) รอดำเนินการเผยแพร่ ๑๕๕ เรื่อง</p> <p>นอกจากนี้สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ยังได้ให้คำปรึกษากับประชาชนเกี่ยวกับความรู้ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ ศูนย์บริการประชาชน สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ชั้น ๖ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ ทั้งนี้ ในช่วงเดือน ตุลาคม ๒๕๖๔ ให้บริการทางโทรศัพท์ จำนวน ๔๕ ครั้ง</p>	ดำเนินกา รต่อเนื่อง	-	-	งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๗๙.๗๙๗๔ ล้านบาท	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจ และสังคม (ส.ป.ด.ศ.)

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
		<p>๒. โครงการเฝ้าระวังเว็บไซต์ผิดกฎหมาย</p> <p>เพื่อแก้ปัญหาการมีข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมายเกี่ยวกับความมั่นคง (สถาบันพระมหากษัตริย์) และอาชญากรรมอื่น ๆ ที่แพร่หลายในโลกโซเซียล ซึ่งได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง รับแจ้ง และจัดเก็บข้อมูลที่เผยแพร่บนโลกโซเซียล ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และเปิดเพจอาสาจับตาออนไลน์ เพื่อให้ประชาชนแจ้งเบาะแสเว็บไซต์ที่ผิดกฎหมาย โดยผลการดำเนินงานเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ มีคำสั่งศาลให้ระงับการแพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ผิดกฎหมาย จำนวน ๔ คำสั่งศาล รวม ๒๙ URLs</p>	ดำเนินการ ต่อเนื่อง			งบประมาณ ๔.๙๖๙๓ ล้านบาท	สำนักงาน ปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและ สังคม (สป.ดศ.)
		<p>๓. โครงการเยาวชนร่วมใจต้านภัยไซเบอร์ (จำฮุกสอนเด็ก)</p> <p>กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (บก.ปอท.) ได้จัดโครงการเยาวชนร่วมใจต้านภัยไซเบอร์ (จำฮุกสอนเด็ก) ต่อเนื่องมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความรู้แก่เยาวชนในการป้องกันและรู้เท่าทันภัยต่าง ๆ ที่แฝงมากับการใช้เทคโนโลยีและอินเทอร์เน็ต ตลอดจนปลูกฝังค่านิยมในการเทิดทูน จงรักภักดี รวมทั้งพิทักษ์และปกป้องสถาบันพระมหากษัตริย์ให้แก่เยาวชน นักเรียน นักศึกษา ในสถานศึกษาต่าง ๆ จำนวนอย่างน้อย ๑,๐๐๐ คน/ปี โดยมีผลการดำเนินงาน คือ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ประชุมเมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔ มีมติให้แก้ไขรายละเอียดในใบสั่งจ้าง ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาแก้ไขรายละเอียดในใบสั่งจ้าง</p>	๒๐	เนื่องจาก สถานการณ์การ แพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา (COVID-19) ทำให้ไม่สามารถ ดำเนินการได้ ตามแผนที่วางไว้	-	-	กองบังคับการ ปราบปราม การกระทำความ ผิดเกี่ยวกับ อาชญากรรม ทางเทคโนโลยี (บก.ปอท.)

หน่วยงาน : สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ เดือนตุลาคม ๒๕๖๔