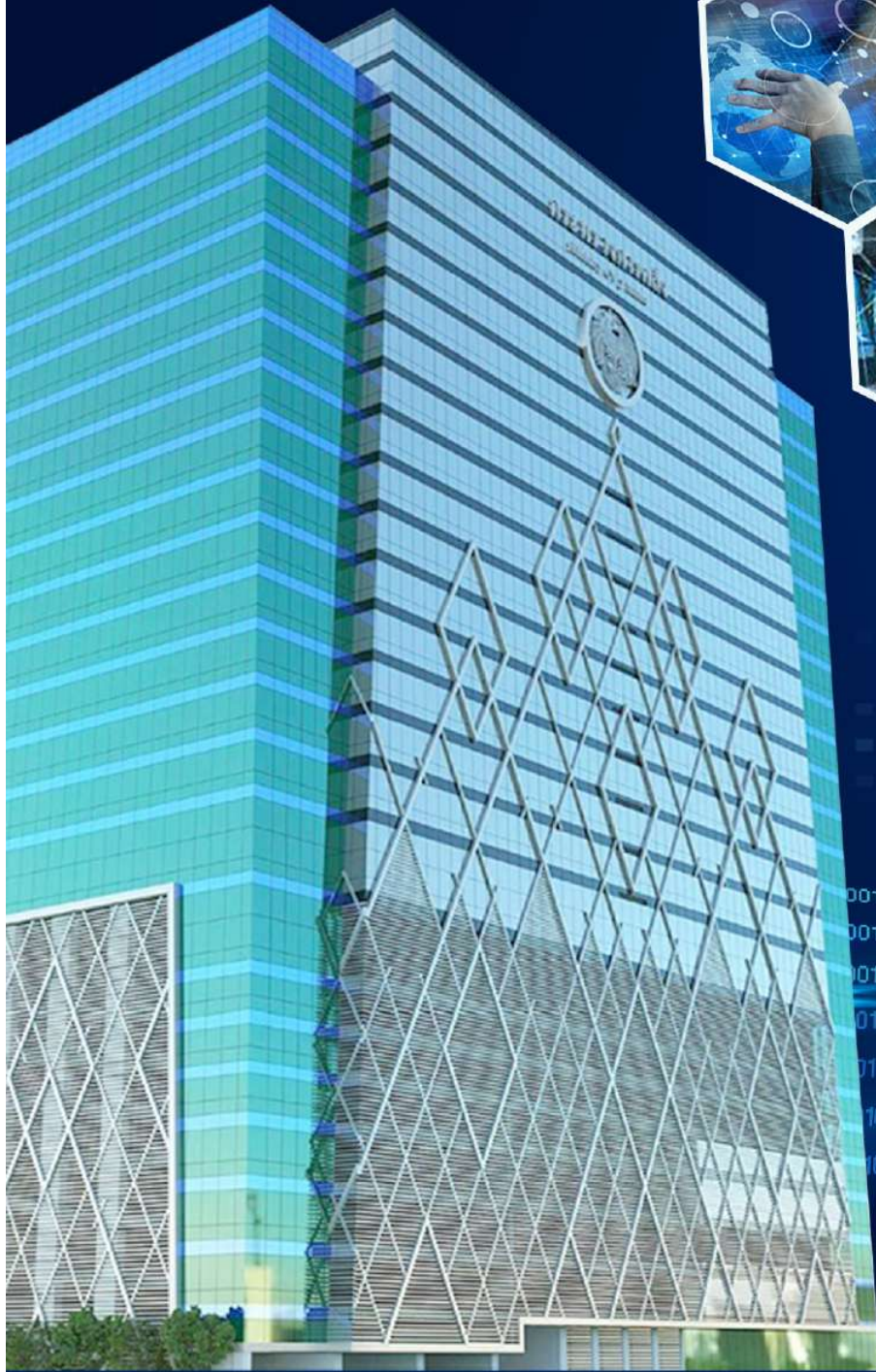




แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็น กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐



จัดทำโดย สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

คำนำ

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ จัดทำขึ้นตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ซึ่งได้กำหนดทิศทางการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืนโดยใช้เทคโนโลยีมีความมุ่งหมายสำคัญเพื่อปฏิรูปประเทศไทยให้ทันต่อบริบทการพัฒนาทางเศรษฐกิจและสังคม ที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วในยุคดิจิทัล และใช้เป็นแนวทางในการขับเคลื่อนงานตามภารกิจที่ใช้ประโยชน์จากดิจิทัล

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง จึงได้จัดทำแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ฉบับนี้ขึ้น โดยการแบ่งสาระสำคัญออกเป็น ๒ ส่วน คือ ส่วนที่ ๑ กรอบการกำหนดแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ประกอบด้วย กฎหมาย นโยบายรัฐบาล และยุทธศาสตร์ที่เชื่อมโยงกับการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) รวมทั้งการประมวลศึกษาข้อมูลสภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลังดิจิทัล ซึ่งทั้งหมดที่กล่าวมาได้นำมาวิเคราะห์และประเมินสถานภาพกระทรวงการคลังดิจิทัล เพื่อกำหนดวิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล ส่วนที่ ๒ สาระสำคัญของแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ประกอบด้วย วิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ และโครงการตามแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้การสนับสนุนและให้ความร่วมมือในการจัดทำแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ฉบับนี้จนสำเร็จ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าเอกสารฉบับนี้จะเป็นแนวทางในการขับเคลื่อนภารกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล อันนำมาซึ่งประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนต่อไป

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

สารบัญ

	หน้า
บทสรุปผู้บริหาร	๑
ส่วนที่ ๑ กรอบการกำหนดแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐	๔
● รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐	๔
● พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐	๕
● พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๐
● พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖	๑๓
● คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๖๒ (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี) แถลงต่อรัฐสภา	๑๗
● ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐)	๒๗
● แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง)	๓๑
● แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)	๓๗
● นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐)	๔๑
● ร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐	๔๕
● ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลัง	๔๙
● การศึกษาสภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลัง	๕๓
- กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ	๕๓
- โครงสร้างส่วนราชการและภารกิจหน้าที่	๕๕
- การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลังดิจิทัล	๕๘
- ความคิดเห็นและความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	๖๓
ส่วนที่ ๒ สารสำคัญของแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๖๕
● วิสัยทัศน์	๖๕
● ยุทธศาสตร์	๖๕
● โครงการตามแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐	๖๗

สารบัญตาราง

	หน้า	
ตารางที่ ๑	การเชื่อมโยงเป้าหมายนโยบายและแผนว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๑๑
ตารางที่ ๒	การประมวลและสรุปสาระสำคัญของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหาร กิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๖	๑๓
ตารางที่ ๓	การเชื่อมโยงเป้าหมายของการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลัง ดิจิทัล (Digital MOF)	๑๕
ตารางที่ ๔	การเชื่อมโยงคำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๖๒ (พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี) แถลงต่อรัฐสภา กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๒๖
ตารางที่ ๕	การเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระยะ ๒๐ ปี กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๓๐
ตารางที่ ๖	การเชื่อมโยงแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๓๖
ตารางที่ ๗	การเชื่อมโยงองค์ประกอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๓๙
ตารางที่ ๘	การเชื่อมโยงนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๔๔
ตารางที่ ๙	การเชื่อมโยงร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๔๘
ตารางที่ ๑๐	การเชื่อมโยงยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังกับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๕๒
ตารางที่ ๑๑	การสรุปเนื้อหาสาระสำคัญของกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ และส่วนราชการที่เป็นผู้รักษา การตามกฎหมาย	๕๓
ตารางที่ ๑๒	การแสดง SWOT Analysis ของกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๕๙
ตารางที่ ๑๓	การประเมินสถานภาพองค์กรจาก SWOT Analysis	๖๐
ตารางที่ ๑๔	การกำหนดกลยุทธ์กระทรวงการคลังดิจิทัล ด้วยวิธี SWOT MATRIX	๖๑
ตารางที่ ๑๕	การสรุปปัจจัยเสี่ยงภายในและภายนอกกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๖๒
ตารางที่ ๑๖	การเชื่อมโยงปัจจัยเสี่ยงกับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๖๓
ตารางที่ ๑๗	การเชื่อมโยงความคิดเห็นและความคาดหวังของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)	๖๔

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ ๑ วิสัยทัศน์ประเทศไทย	๒๗
ภาพที่ ๒ Hi-Value and Sustainable Thailand	๓๘
ภาพที่ ๓ ภูมิทัศน์ดิจิทัลของไทยในระยะเวลา ๒๐ ปี	๔๑
ภาพที่ ๔ โครงสร้างกระทรวงการคลัง	๕๖

บทสรุปผู้บริหาร

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ได้ทบทวนปรับปรุงขึ้นใหม่จากผลการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลภายใต้แนวคิดและหลักการในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐
๒. พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐
๓. พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒
๔. พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖
๕. คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
๖. ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี
๗. แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง)
๘. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
๙. นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)
๑๐. ร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
๑๑. ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลัง
๑๒. การศึกษาสภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลัง

จากผลการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูล กระทรวงการคลังได้กำหนดวิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ ในแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ดังนี้

วิสัยทัศน์

เสาหลักทางการคลังและเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัย ปลอดภัย

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนาและบูรณาการข้อมูลสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล กำหนดและสร้างมาตรฐานข้อมูลกลาง ระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ การวางแผน และแก้ไขปัญหา เพื่อความถูกต้อง รวดเร็ว และทันต่อสถานการณ์ทางเศรษฐกิจ

เป้าหมาย

๑. มีระบบมาตรฐานการจัดเก็บข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลที่สอดคล้องกับการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Governance for Government)
๒. มีมาตรฐานการเปิดเผยข้อมูล (Open Data) และความปลอดภัยของข้อมูล

๓. เพิ่มมูลค่าของข้อมูลด้วยการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่
๔. เผยแพร่ข้อมูลอย่างทั่วถึง และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้
๕. บูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังระหว่างหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนากระบวนการทำงาน การบริหารจัดการ ด้วยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้อย่างสร้างสรรค์ และเกิดประโยชน์สูงสุด เพื่อให้การดำเนินงานตามภารกิจและการเข้าถึงบริการเป็นไปอย่างสะดวก รวดเร็ว ถูกต้อง โปร่งใส และเป็นธรรม

เป้าหมาย

๑. พัฒนาการกระบวนการทำงานและการบริหารจัดการให้อยู่ในระบบดิจิทัล เพื่อมุ่งไปสู่ Thailand GOV-TECH
๒. ปรับปรุงรูปแบบการให้บริการสู่ e-Service
๓. สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและประหยัดพลังงาน
๔. เพิ่มช่องทางการเข้าถึงการบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ทั่วถึง อย่างเท่าเทียม
๕. มีการพัฒนา ปรับเปลี่ยนกระบวนการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

สร้างกลไกการกำกับดูแลการบริหารดิจิทัล ให้มีความมั่นคงปลอดภัยจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ ตามพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ปรับปรุงกฎ ระเบียบ ให้เหมาะสมมีความทันสมัย และง่ายต่อการปฏิบัติจริง รวมทั้งพัฒนากลไกในการมีส่วนร่วมของผู้ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

เป้าหมาย

๑. พัฒนาระบบเฝ้าระวังภัยคุกคามจากไซเบอร์
๒. ปรับปรุงกฎ ระเบียบการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เหมาะสม มีความทันสมัย และง่ายต่อการปฏิบัติจริง
๓. มีระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีความมั่นคงปลอดภัย รองรับการทำงานในสภาวะวิกฤต
๔. สร้างกลไกการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์
๕. สร้างสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) ของหน่วยงาน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนาเชื่อมโยงและบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ตามภารกิจ บูรณาการโครงข่ายอินเทอร์เน็ต อินทราเน็ต และโครงข่ายสื่อสารไร้สายเข้าด้วยกัน นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ และมีประสิทธิภาพสูงสุด

เป้าหมาย

๑. พัฒนาและส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลร่วมกันระหว่างหน่วยงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานขององค์กร

๒. บูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานด้วยระบบดิจิทัลของกระทรวงการคลัง เพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

๓. บูรณาการโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัลขององค์กรให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ตามภารกิจ และพร้อมรองรับการปฏิบัติงานในสภาวะวิกฤต

๔. เพิ่มช่องทางในการเข้าถึงโครงข่ายสื่อสารได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และมีความมั่นคงปลอดภัย

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนาบุคลากรของกระทรวงการคลังให้มีความรู้ ความสามารถ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ทักษะ ความชำนาญ เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สร้างสรรค์นวัตกรรมใหม่ ๆ สามารถก้าวทันต่อการเปลี่ยนแปลง และพัฒนาองค์กรสู่ความเป็นเลิศ

เป้าหมาย

๑. บุคลากรมีความรู้ ความสามารถ และทักษะพื้นฐานด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
 ๒. ยกระดับคุณภาพบุคลากรในสายอาชีพด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีทักษะ ความชำนาญ เชี่ยวชาญ
 ๓. พัฒนาทักษะ ทักษะของบุคลากรให้สามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการปฏิบัติงาน
- เพื่อมุ่งไปสู่ Thailand GOV-TECH
๔. บุคลากรสามารถเพิ่มพูนความรู้ได้ตลอดเวลา ไม่จำกัดเวลา สถานที่ และอุปกรณ์

ส่วนที่ ๑ : กรอบการกำหนดแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

กระทรวงการคลังได้จัดทำแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ บนพื้นฐานแนวคิด หลักการ และการศึกษา วิเคราะห์ข้อมูลในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐

หมวด ๑ บททั่วไป

มาตรา ๓ อำนาจอธิปไตยเป็นของประชาชนชาวไทย พระมหากษัตริย์ผู้ทรงเป็นประมุข ทรงใช้อำนาจนั้นทางรัฐสภา คณะรัฐมนตรี และศาล ตามบทบัญญัติแห่งรัฐธรรมนูญ

หมวด ๓ สิทธิและเสรีภาพของปวงชนชาวไทย

มาตรา ๒๕ สิทธิและเสรีภาพของปวงชนชาวไทย นอกจากที่บัญญัติคุ้มครองไว้เป็นการเฉพาะในรัฐธรรมนูญแล้ว การใดที่มีได้ห้ามหรือจำกัดไว้ในรัฐธรรมนูญหรือในกฎหมายอื่น บุคคลย่อมมีสิทธิและเสรีภาพที่จะทำกรนั้นได้และได้รับความคุ้มครองตามรัฐธรรมนูญ トラบเท่าที่การใช้สิทธิหรือเสรีภาพเช่นนั้นไม่กระทบกระเทือนหรือเป็นอันตรายต่อความมั่นคงของรัฐ ความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน และไม่ละเมิดสิทธิหรือเสรีภาพของบุคคลอื่น

มาตรา ๔๑ บุคคลและชุมชนย่อมมีสิทธิ

(๑) ได้รับทราบและเข้าถึงข้อมูลข่าวสารสาธารณะในครอบครองของหน่วยงานของรัฐตามที่กฎหมายบัญญัติ

(๒) เสนอเรื่องราวร้องทุกข์ต่อหน่วยงานของรัฐและได้รับแจ้งผลการพิจารณาโดยเร็ว

หมวด ๕ หน้าที่ของรัฐ

มาตรา ๕๙ รัฐต้องเปิดเผยข้อมูลหรือข่าวสารสาธารณะในครอบครองของหน่วยงานของรัฐที่มีใช้ข้อมูลเกี่ยวกับความมั่นคงของรัฐหรือเป็นความลับของทางราชการตามที่กฎหมายบัญญัติ และต้องจัดให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลหรือข่าวสารดังกล่าวได้โดยสะดวก

มาตรา ๖๒ รัฐต้องรักษาวินัยการเงินการคลังอย่างเคร่งครัดเพื่อให้ฐานะทางการเงินการคลังของรัฐมีเสถียรภาพและมั่นคงอย่างยั่งยืนตามกฎหมายว่าด้วยวินัยการเงินการคลังของรัฐ และจัดระบบภาษีให้เกิดความเป็นธรรมแก่สังคม

หมวด ๖ แนวนโยบายแห่งรัฐ

มาตรา ๖๙ รัฐพึงจัดให้มีและส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและศิลป วิทยาการแขนงต่าง ๆ ให้เกิดความรู้ การพัฒนา และนวัตกรรม เพื่อความเข้มแข็งของสังคมและเสริมสร้างความสามารถของคนในชาติ

หมวด ๑๖ การปฏิรูปประเทศ

มาตรา ๒๕๘ ให้ดำเนินการปฏิรูปประเทศอย่างน้อยในด้านต่าง ๆ ให้เกิดผล

ข. ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

(๑) ให้มีการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาประยุกต์ใช้ในการบริหารราชการแผ่นดินและการจัดทำบริการสาธารณะ เพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดิน และเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน

(๒) ให้มีการบูรณาการฐานข้อมูลของหน่วยงานของรัฐทุกหน่วยงานเข้าด้วยกัน เพื่อให้เป็นระบบข้อมูลเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชน

(๓) ให้มีการปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างและระบบการบริหารงานของรัฐและแผนกำลังคนภาครัฐให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงและความท้าทายใหม่ ๆ โดยต้องดำเนินการให้เหมาะสมกับภารกิจของหน่วยงานของรัฐ แต่ละหน่วยงานที่แตกต่างกัน

(๔) ให้มีการปรับปรุงและพัฒนาการบริหารงานบุคคลภาครัฐ เพื่อจูงใจให้ผู้มีความรู้ความสามารถอย่างแท้จริงเข้ามาทำงานในหน่วยงานของรัฐ และสามารถเจริญก้าวหน้าได้ตามความสามารถและผลสัมฤทธิ์ของงาน แต่ละบุคคล มีความซื่อสัตย์สุจริต กล้าตัดสินใจและกระทำในสิ่งที่ถูกต้อง โดยคิดถึงประโยชน์ส่วนรวมมากกว่าประโยชน์ส่วนตัว มีความคิดสร้างสรรค์และค้นนวัตกรรมใหม่ ๆ เพื่อให้การปฏิบัติราชการและการบริหารราชการแผ่นดินเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และมีมาตรการคุ้มครองป้องกันบุคลากรภาครัฐจากการใช้อำนาจโดยไม่เป็นธรรมของผู้บังคับบัญชา

(๕) ให้มีการปรับปรุงระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐให้มีความคล่องตัว เปิดเผย ตรวจสอบได้และมีกลไกในการป้องกันการทุจริตทุกขั้นตอน

ฉ. ด้านเศรษฐกิจ

(๑) ขจัดอุปสรรคและเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศเพื่อให้ประเทศชาติและประชาชนได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมกลุ่มเศรษฐกิจต่าง ๆ อย่างยั่งยืน โดยมีภูมิคุ้มกันที่ดี

(๒) สร้างกลไกเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการนำความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ

(๓) ปรับปรุงระบบภาษีอากรให้มีความเป็นธรรม ลดความเหลื่อมล้ำ เพิ่มพูนรายได้ของรัฐด้านต่าง ๆ อย่างมีประสิทธิภาพ และปรับปรุงระบบการจัดทำและการใช้จ่ายงบประมาณให้มีประสิทธิภาพและสัมฤทธิ์ผล

(๔) สร้างกลไกเพื่อส่งเสริมสหกรณ์และผู้ประกอบการแต่ละขนาดให้มีความสามารถในการแข่งขันอย่างเหมาะสม และส่งเสริมการประกอบวิสาหกิจเพื่อสังคมและวิสาหกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสร้างกลไกเพิ่มโอกาสในการทำงานและการประกอบอาชีพของประชาชน

๒. พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ เปิดเผยข้อมูลให้ประชาชนทราบ ตามที่ได้กำหนดในพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐

หมวด ๑ การเปิดเผยข้อมูลข่าวสาร

มาตรา ๙ หน่วยงานของรัฐต้องจัดให้มีข้อมูลข่าวสารของราชการให้ประชาชนเข้าตรวจสอบได้

๓. พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ได้นำพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ มาเป็นแนวทางในการปกป้องระบบคอมพิวเตอร์และโครงข่าย IT ของโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญทางสารสนเทศ หรือบริการที่สำคัญ เพื่อความมั่นคงปลอดภัย สามารถให้บริการได้เป็นปกติและหน่วยงานสามารถรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ได้อย่างทัน่วงที

๔. พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ยึดหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี โดยการบริหารราชการเพื่อบรรลุเป้าหมาย ๗ ประการ ดังนี้

๑. เกิดประโยชน์สุขของประชาชน
๒. เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อภารกิจภาครัฐ
๓. มีประสิทธิภาพและเกิดความคุ้มค่าในเชิงภารกิจของรัฐ
๔. ไม่มีขั้นตอนการปฏิบัติงานเกินความจำเป็น
๕. มีการปรับปรุงภารกิจของส่วนราชการให้ทันต่อเหตุการณ์
๖. ประชาชนได้รับการอำนวยความสะดวกและได้รับการตอบสนองความต้องการ
๗. มีการประเมินผลการปฏิบัติราชการอย่างสม่ำเสมอ

๕. คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๖๒ (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี) แถลงต่อรัฐสภา

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ จัดทำขึ้นให้สอดคล้องกับนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ดังนี้

นโยบายหลัก

- ด้านที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย
- ด้านที่ ๘ การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก
- ด้านที่ ๑๑ การปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐ

นโยบายเร่งด่วน

- เรื่องที่ ๖ การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต
- เรื่องที่ ๗ การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑
- เรื่องที่ ๘ การแก้ไขปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการทั้งฝ่ายการเมือง ฝ่ายราชการประจำ
- เรื่องที่ ๑๐ การพัฒนาระบบการให้บริการประชาชน

๖. ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

๗. แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง)

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ สอดคล้องกับแผนปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ดังนี้

ด้านที่ ๒ ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

ด้านที่ ๕ ด้านเศรษฐกิจ

ด้านที่ ๘ ด้านสื่อสารมวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ

๘. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มุ่งพัฒนาภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง คำนึงถึงความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนนโยบายแห่งรัฐ มิติการพัฒนาต่าง ๆ ที่ส่งผลต่อภาพรวมของประเทศ รวมถึงสภาพสถานการณ์ทางเศรษฐกิจและสังคมของประเทศและโลกอย่างรอบด้าน เพื่อนำมากำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศได้อย่างเหมาะสม โดยแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ นำมาใช้เป็นแนวทางในการกำหนดยุทธศาสตร์ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ซึ่งประกอบด้วย

๑. เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

๒. สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค

๓. วิถีชีวิตที่ยั่งยืน

๔. ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศไทย

๙. นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ จัดทำขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ซึ่งประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงเพื่อให้ครอบคลุมทั่วประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

๑๐. ร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ จัดทำขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาบริการที่สะดวกและเข้าถึงง่ายด้วยรัฐบาลดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าเพิ่มและอำนวยความสะดวกแก่ภาคธุรกิจด้วยรัฐบาลดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน และเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการข้อมูลและกระบวนการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ เพื่อการบริหารงานที่ยืดหยุ่น และคล่องตัว

๑๑. ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลัง

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ จัดทำขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลัง ซึ่งกำหนดยุทธศาสตร์เพื่อการขับเคลื่อนทางการคลังและเศรษฐกิจรวมทั้งสิ้น ๖ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การเสริมสร้างความมั่นคงทางการคลัง

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสนับสนุนความสามารถในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาศักยภาพบุคลากรกระทรวงการคลัง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การคลังการเงินเพื่อสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การเป็นองค์กรต้นแบบในการบริหารงานอย่างมีธรรมาภิบาลและเป็นมืออาชีพ

๑๒. การศึกษาสภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลัง

กระทรวงการคลังดำเนินการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมขององค์กร โดยการนำปัจจัยต่าง ๆ ที่มีผลต่อประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการปฏิบัติงานขององค์กรมาประกอบการวิเคราะห์ เพื่อกำหนดเป็นแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ
๒. โครงสร้างส่วนราชการและภารกิจหน้าที่
๓. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมกระทรวงการคลังดิจิทัล
๔. ความคิดเห็นและความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

กระทรวงการคลังให้ความสำคัญกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ โดยได้ศึกษาและนำพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ มาปรับใช้ในการจัดทำแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ซึ่งนำมาเป็นแนวทางในการปกป้องระบบคอมพิวเตอร์และโครงข่าย IT ของโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญทางสารสนเทศหรือบริการที่สำคัญ เพื่อความมั่นคงปลอดภัย สามารถให้บริการได้เป็นปกติ และหน่วยงานสามารถรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ได้อย่างทันท่วงที โดยสามารถสรุปสาระสำคัญกฎหมายว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้ ดังนี้

๑. กำหนดให้โครงสร้างพื้นฐานสำคัญของสารสนเทศและหน่วยงานภาครัฐมีมาตรฐาน และมีแนวทางปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

๒. มีการเฝ้าระวังภัยคุกคาม และมีแผนรับมือเพื่อกู้คืนระบบให้กลับมาทำงานได้ตามปกติ

๓. มีการร่วมมือและประสานงานกันกับสำนักงานรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์เมื่อมีภัยร้ายแรงที่ทำให้การให้บริการที่สำคัญไม่สามารถทำงานได้ จนทำให้ประชาชนเดือดร้อน

ประกอบด้วยหน่วยงานหลัก คือ

๑. หน่วยงานควบคุมหรือกำกับดูแล มีหน้าที่ดูแลการดำเนินงานของหน่วยงานรัฐ หรือโครงสร้างพื้นฐานสำคัญให้มีมาตรฐาน

๒. สำนักงานคณะกรรมการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ เป็นศูนย์กลางเฝ้าระวังความปลอดภัยไซเบอร์ของประเทศ และให้การช่วยเหลือในการป้องกันและรับมือเมื่อเกิดภัยคุกคามในระดับร้ายแรง

ระดับภัยคุกคาม แบ่งออกเป็น ๓ ระดับ ดังนี้

๑. ภัยคุกคามระดับไม่ร้ายแรง คือ เหตุการณ์ที่เป็นภัยคุกคามมีผลทำให้ระบบเครือข่าย หรือคอมพิวเตอร์ทำให้ช้าลง

๒. ภัยคุกคามระดับร้ายแรง คือ ภัยคุกคามที่โจมตีระบบคอมพิวเตอร์โดยกระทบต่อความมั่นคงของรัฐ ทั้งด้านความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ การป้องกันประเทศ เศรษฐกิจ ความปลอดภัยสาธารณะ

๓. ภัยคุกคามระดับวิกฤติ คือ ภัยคุกคามที่มีลักษณะการโจมตีระบบคอมพิวเตอร์ที่ส่งผลกระทบต่อโครงสร้างพื้นฐานของระบบสารสนเทศภายในประเทศเป็นบริเวณกว้าง และการโจมตีที่เป็นการก่ออาชญากรรมทางไซเบอร์

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับจากพระราชบัญญัติรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๑. ระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญมีความปลอดภัย สามารถให้บริการได้ต่อเนื่อง

๒. มีแนวทางในการรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ ไม่ให้เกิดผลกระทบเป็นวงกว้าง และกลับมาทำงานได้อย่างรวดเร็ว

๓. มีการจัดตั้งหน่วยงานขึ้นมาดูแลมาตรฐานด้านความปลอดภัยไซเบอร์ และให้ความช่วยเหลือแก่หน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ

๔. เมื่อเกิดภัยคุกคามร้ายแรง การเข้าไปแก้ไขปัญหาก็ต้องเข้าถึงทรัพย์สินจะต้องใช้คำสั่งศาลเพื่อคุ้มครองสิทธิ

การกำหนดยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) คำนึงถึงเป้าหมายการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ โดยสามารถนำมาเชื่อมโยงได้ดังตาราง

ตารางที่ ๑ การเชื่อมโยงเป้าหมายนโยบายและแผนว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
๑. การบูรณาการการจัดการในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของประเทศ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
๒. การสร้างมาตรการและกลไกเพื่อพัฒนาศักยภาพในการป้องกัน รับมือ และลดความเสี่ยง จากภัยคุกคามทางไซเบอร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
๓. การสร้างมาตรการในการปกป้องโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศของประเทศ	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
๔. การประสานความร่วมมือระหว่างภาครัฐ เอกชน และประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
๕. การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและองค์ความรู้ที่เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
๖. การพัฒนาบุคลากรและผู้เชี่ยวชาญด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ทั้งภาครัฐ และเอกชน	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
๗. การสร้างความตระหนัก และความรู้ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
๘. การพัฒนาระเบียบและกฎหมายเพื่อการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖

กระทรวงการคลังให้ความสำคัญกับการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีหรือหลักธรรมาภิบาล (Good Governance) โดยนำสาระสำคัญของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖ มาประมวลและสรุปแยกออกเป็นหมวดต่าง ๆ ได้ ๘ หมวด ดังนี้

ตารางที่ ๒ การประมวลและสรุปสาระสำคัญของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖

หมวด	สาระสำคัญ
๑ (มาตรา ๖)	การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี <ul style="list-style-type: none"> ■ การกำหนดเป้าหมายที่ต้องการบรรลุผล ๗ ประการ <ul style="list-style-type: none"> - เกิดประโยชน์สุขของประชาชน - เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อภารกิจของรัฐ - มีประสิทธิภาพและเกิดความคุ้มค่าในเชิงภารกิจของรัฐ - ไม่มีขั้นตอนการปฏิบัติงานเกินความจำเป็น - มีการปรับปรุงภารกิจของส่วนราชการให้ทันต่อเหตุการณ์ - ประชาชนได้รับการอำนวยความสะดวกและได้รับการตอบสนองความต้องการ - มีการประเมินผลการปฏิบัติราชการอย่างสม่ำเสมอ
๒ (มาตรา ๗ – มาตรา ๘)	การบริหารราชการเพื่อให้เกิดประโยชน์สุขของประชาชน <ul style="list-style-type: none"> ■ การกำหนดนิยามว่าด้วยการบริหารราชการเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดของประชาชน ■ การวางแนวทางการดำเนินการ ๕ ประการ <ul style="list-style-type: none"> - การกำหนดภารกิจของรัฐและส่วนราชการ - การปฏิบัติภารกิจของส่วนราชการโดยซื่อสัตย์สุจริต สามารถตรวจสอบได้ - การวิเคราะห์ผลดี ผลเสีย และผลกระทบต่อประชาชน - การรับฟังความคิดเห็นและความพึงพอใจของสังคมส่วนรวม และประชาชนผู้รับบริการ เพื่อให้มีการปรับปรุงวิธีปฏิบัติราชการให้เหมาะสม - การแก้ไขปัญหาและอุปสรรคโดยเร็ว
๓ (มาตรา ๙ – มาตรา ๑๙)	การบริหารราชการเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อภารกิจของรัฐ <ul style="list-style-type: none"> ■ การกำหนดแนวทางการปฏิบัติ <ul style="list-style-type: none"> - การจัดทำแผนปฏิบัติราชการก่อนการดำเนินงานตามภารกิจ - แผนปฏิบัติราชการ ประกอบด้วย รายละเอียดขั้นตอน ระยะเวลา งบประมาณ เป้าหมาย ผลสัมฤทธิ์ และตัวชี้วัดความสำเร็จของภารกิจ - การติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการ

หมวด	สาระสำคัญ
<p style="text-align: center;">๓ (มาตรา ๙ – มาตรา ๑๙) (ต่อ)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - การแก้ไขหรือบรรเทาผลกระทบต่อประชาชน ■ การบริหารราชการแบบบูรณาการร่วมกัน ■ การจัดการความรู้และพัฒนาส่วนราชการให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ ■ การจัดทำความตกลงเป็นลายลักษณ์อักษร หรือโดยวิธีการอื่นใดเพื่อแสดงความรับผิดชอบในการปฏิบัติราชการ ■ การบริหารเชิงยุทธศาสตร์ <ul style="list-style-type: none"> - แผนการบริหารราชการแผ่นดิน ๔ ปี - แผนปฏิบัติราชการ ๔ ปี - แผนปฏิบัติราชการประจำปี
<p style="text-align: center;">๔ (มาตรา ๒๐ – มาตรา ๒๖)</p>	<p>การบริหารราชการอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดความคุ้มค่าในเชิงภารกิจของรัฐ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ การจัดทำและเผยแพร่แผนการทำงาน เป้าหมาย ระยะเวลาแล้วเสร็จและงบประมาณของงานหรือโครงการให้ข้าราชการ และประชาชนทราบ ■ การประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการกิจ ■ การจัดซื้อจัดจ้างอย่างเปิดเผยและเที่ยงธรรม ■ ความรวดเร็วและยืดหยุ่นคล่องตัวในการปฏิบัติราชการ
<p style="text-align: center;">๕ (มาตรา ๒๗ – มาตรา ๓๒)</p>	<p>การลดขั้นตอนการปฏิบัติงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ การกระจายอำนาจการตัดสินใจหรือการมอบอำนาจ ■ การปรับปรุงขั้นตอน และลดระยะเวลาการปฏิบัติราชการ ■ การจัดทำและแสดงแผนภูมิขั้นตอน และระยะเวลาการดำเนินงานสำหรับงานบริการประชาชน ■ การจัดตั้งศูนย์บริการร่วมของทุกส่วนราชการในกระทรวงเดียวกัน
<p style="text-align: center;">๖ (มาตรา ๓๓ – มาตรา ๓๖)</p>	<p>การปรับปรุงภารกิจของส่วนราชการ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ การทบทวนเพื่อยกเลิก ปรับปรุง หรือเปลี่ยนแปลงภารกิจ อำนาจหน้าที่ โครงสร้าง และอัตรากำลัง ■ การทบทวนเพื่อยกเลิก ปรับปรุง หรือเปลี่ยนแปลงกฎหมาย กฎ ระเบียบและข้อบังคับ
<p style="text-align: center;">๗ (มาตรา ๓๗ – มาตรา ๔๔)</p>	<p>การอำนวยความสะดวกและการตอบสนองความต้องการของประชาชน</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ การประกาศกำหนดระยะเวลาการปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ■ การจัดระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่ออำนวยความสะดวกและความรวดเร็วแก่ประชาชน ■ การรับคำร้องเรียน เสนอแนะ หรือความคิดเห็นจากประชาชน ข้าราชการ และส่วนราชการอื่น ■ การเปิดเผยข้อมูลของทางราชการ

หมวด	สาระสำคัญ
๘ (มาตรา ๔๕ – มาตรา ๔๙)	การประเมินผลการปฏิบัติราชการ <ul style="list-style-type: none"> ▪ การประเมินผลส่วนราชการและการประเมินผู้ปฏิบัติงาน ▪ การจัดสรรเงินเพิ่มพิเศษเป็นบำเหน็จความชอบแก่ส่วนราชการ
๙ (มาตรา ๕๐ – มาตรา ๕๓)	บทเบ็ดเตล็ด <ul style="list-style-type: none"> ▪ การให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรมหาชน และรัฐวิสาหกิจปฏิบัติ

การกำหนดยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) คำนึงถึงเป้าหมายเพื่อการบริหารราชการที่ดี โดยสามารถนำมาเชื่อมโยงได้ดังตาราง

ตารางที่ ๓ การเชื่อมโยงเป้าหมายของการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีกับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
การบริหารราชการเพื่อให้เกิดประโยชน์สุขของประชาชน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจ การเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
การบริหารราชการเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อภารกิจของรัฐ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจ การเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
การบริหารราชการอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดความคุ้มค่าในเชิงภารกิจของรัฐ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจ การเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
การลดขั้นตอนการปฏิบัติงาน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจ การเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
การปรับปรุงภารกิจของส่วนราชการ	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
การอำนวยความสะดวก และการตอบสนองความต้องการของประชาชน	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
การประเมินผลการปฏิบัติราชการ	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๖๒ (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี)

แถลงต่อรัฐสภา

คณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภา มีความมุ่งมั่นที่จะพัฒนาประเทศไทยให้หลุดพ้นจากกับดักประเทศรายได้ปานกลาง มีการดูแลประชาชนอย่างทั่วถึง แก้ไขปัญหาปากท้องและสร้างรายได้ให้ประชาชนให้เพียงพอต่อการดำรงชีวิตเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ มุ่งเน้นการพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง สร้างความเข้มแข็ง และแก้ไขปัญหาที่ยังดำรงอยู่ของภาคส่วนต่าง ๆ ภายในประเทศ เพื่อให้ประเทศไทยมีภูมิคุ้มกัน และมีความแข็งแกร่งเพียงพอที่จะเผชิญกับสถานการณ์ความไม่แน่นอนจากปัจจัยต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถก้าวไปข้างหน้าได้อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ จะส่งเสริมให้ประเทศไทยมีบทบาทมากขึ้นในประชาคมโลก และมีบทบาทในการขับเคลื่อนความยั่งยืนในประชาคมโลกผ่านการพัฒนาบนหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน อันจะทำให้ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน และเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว และได้กำหนดวิสัยทัศน์ในการขับเคลื่อนประเทศของรัฐบาลชุดนี้ คือ “มุ่งมั่นให้ประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ในศตวรรษที่ ๒๑” โดยได้กำหนดนโยบายในการบริหารราชการแผ่นดิน ดังนี้

นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน

๑. การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์

๑.๑ สืบสาน รักษา ต่อยอดศาสตร์พระราชา และโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มาเป็นหลักสำคัญ

๑.๒ ต่อยอดการดำเนินการของหน่วยพระราชทาน และประชาชนจิตอาสาพระราชทานตามแนวพระราชดำริ

๑.๓ สร้างความตระหนักรู้ เผยแพร่ และปลูกฝังให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องและเป็นจริงเกี่ยวกับสถาบันพระมหากษัตริย์และพระราชกรณียกิจ เพื่อประชาชน ตลอดจนพระมหากษัตริย์ทุกพระองค์

๒. การสร้างความมั่นคงและความปลอดภัยของประเทศ และความสงบสุข

๒.๑ รักษาป้องกันอธิปไตยและความมั่นคงภายในของประเทศ

๒.๒ ปลูกจิตสำนึก เกียรติภูมิและศักดิ์ศรีความเป็นชาติไทย การมีจิตสาธารณะและการมีส่วนร่วมทำประโยชน์ให้ประเทศ รักษาผลประโยชน์ของชาติ ความสามัคคีปรองดองและความเอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ระหว่างกันของประชาชน

๒.๓ พัฒนาและเสริมสร้างการเมืองการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขที่มีธรรมาภิบาล ความรักชาติ และความเป็นน้ำหนึ่งใจเดียวกัน

๒.๔ สร้างความสงบและความปลอดภัยตั้งแต่ระดับชุมชน

๒.๕ แก้ไขปัญหายาเสพติดอย่างจริงจังทั้งระบบ

๓. การทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม

๓.๑ ส่งเสริมวัฒนธรรมและเอกลักษณ์ของชาติ

๓.๒ ปลุกฝังค่านิยมและวัฒนธรรมที่ดีทั้งด้านคุณธรรม จริยธรรม กตัญญู ความซื่อสัตย์ การมีวินัย เคารพกฎหมาย มีจิตสาธารณะและการมีส่วนร่วมทำประโยชน์ให้ประเทศ และเป็นพลเมืองที่ดี

๓.๓ ทำนุบำรุงศาสนาให้มีความเข้มแข็ง

๓.๔ สร้างความรู้ ความเข้าใจในขนบธรรมเนียม ประเพณี วัฒนธรรมของประเทศเพื่อนบ้าน ยอมรับ และเคารพในประเพณี วัฒนธรรมของกลุ่มชาติพันธุ์ และชาวต่างชาติที่มีความหลากหลาย ในลักษณะพหุสังคม ที่อยู่ร่วมกัน

๔. การสร้างบทบาทในเวทีโลก

๔.๑ สร้างบทบาทที่สร้างสรรค์ของไทยในภูมิภาคและเวทีโลก

๔.๒ เสริมสร้างความเป็นปึกแผ่นของอาเซียน

๔.๓ ส่งเสริมความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจและวัฒนธรรม

๔.๔ ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศด้านความมั่นคง

๔.๕ ขับเคลื่อนงานการทูตเชิงรุกเพื่อประชาชน

๕. การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย

๕.๑ เศรษฐกิจมหภาค การเงินและการคลัง

๕.๑.๑ ดำเนินนโยบายการเงินการคลังเพื่อให้เศรษฐกิจไทยสามารถตอบสนองต่อความผันผวนของเศรษฐกิจโลก

๕.๑.๒ กำกับดูแลวินัยการเงินการคลัง

๕.๑.๓ ปฏิรูปโครงสร้างรายได้ภาครัฐ

๕.๑.๔ ปฏิรูประบบการออม

๕.๑.๕ สร้างแพลตฟอร์มเพื่อใช้ในการออกแบบนวัตกรรมเชิงนโยบาย

๕.๒ พัฒนาภาคอุตสาหกรรม

๕.๒.๑ พัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว [Bio-Circular-Green (BCG) Economy]

๕.๒.๒ พัฒนาอุตสาหกรรมไทยให้สามารถตอบสนองการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีหรือแนวโน้มการค้าโลก

๕.๒.๓ สร้างกลไกสนับสนุนการพัฒนาขีดความสามารถของผู้ประกอบการรายใหม่

๕.๒.๔ พัฒนาระบบและกลไกภาครัฐและสภาพแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพในการสนับสนุนผู้ประกอบการ

๕.๓ พัฒนาภาคเกษตร

๕.๓.๑ รักษาเสถียรภาพราคาสินค้าเกษตรและรายได้ให้กับเกษตรกรในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด โดยผ่านเครื่องมือและมาตรการที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ ไม่เป็นภาระกับงบประมาณแผ่นดินเกินสมควร

๕.๓.๒ ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่เหมาะสมและไม่ก่อให้เกิดภาระทางการเงินการคลังของภาครัฐ

๕.๓.๓ พัฒนาการองค์กรเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่

๕.๓.๔ ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร

๕.๓.๕ ดูแลเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ที่ดินทำกิน แหล่งเงินทุน โครงสร้างพื้นฐาน และปัจจัยการผลิตต่าง ๆ

๕.๓.๖ ส่งเสริมการปลูกไม้มีค่าเป็นพืชเศรษฐกิจ

๕.๓.๗ ส่งเสริมการทำปศุสัตว์ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

๕.๓.๘ พื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืน บนพื้นฐานของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง

๕.๔ พัฒนาภาคการท่องเที่ยว

๕.๔.๑ พัฒนาคุณภาพและความหลากหลายของแหล่งท่องเที่ยว

๕.๔.๒ ดึงดูดนักท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ รายได้สูง

๕.๔.๓ พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานธุรกิจบริการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว

๕.๔.๔ ดูแลความปลอดภัยของนักท่องเที่ยวอย่างเข้มงวด

๕.๔.๕ ส่งเสริมให้เกิดการกระจายรายได้จากธุรกิจท่องเที่ยวสู่ชุมชน

๕.๕ พัฒนาการค้าการลงทุนเพื่อมุ่งสู่การเป็นชาติการค้า การบริการ และการลงทุนในภูมิภาค

๕.๕.๑ ส่งเสริมการค้าชายแดนและแก้ไขปัญหาสินค้าชายแดน

๕.๕.๒ ส่งเสริมธุรกิจการค้าปลีกพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ข้ามพรมแดน

๕.๕.๓ ปรับปรุงระบบบริหารจัดการการนำเข้า ส่งออกสินค้าบริเวณด่านชายแดน

๕.๖ พัฒนาสาธารณูปโภคพื้นฐาน

๕.๖.๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมให้ครอบคลุมพื้นที่ทั่วประเทศ และสามารถรองรับ การขนส่งและการเดินทางต่อเนื่องหลายรูปแบบได้อย่างไร้รอยต่อ

๕.๖.๒ แก้ไขปัญหาจราจรติดขัดในพื้นที่เขตเมือง

๕.๖.๓ เสริมสร้างความมั่นคงทางด้านพลังงานให้สามารถพึ่งพาตนเองได้

๕.๖.๔ ยกระดับโครงข่ายระบบไฟฟ้าและพลังงานให้มีความทันสมัย ทัวถึง เพียงพอ มั่นคง และมีเสถียรภาพ

๕.๖.๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำประปา

๕.๖.๖ แก้ไขหาระบบระบายน้ำ และระบบบำบัดน้ำเสีย

๕.๗ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลและการมุ่งสู่การเป็นประเทศอัจฉริยะ

๕.๗.๑ รักษาคลื่นความถี่และสิทธิในการใช้ช่วงโคจรดาวเทียมอันเป็นสมบัติของชาติให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศชาติและประชาชน และลงทุนในอินเทอร์เน็ตเกตเวย์ และเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ ๕G

๕.๗.๒ พัฒนาการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนธุรกิจการค้า การนำเข้าส่งออก และโลจิสติกส์
ในรูปแบบดิจิทัล

๕.๗.๓ ส่งเสริมการค้าในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการรายย่อย
ทั้งในภาคการผลิตและบริการในการเข้าถึงตลาด

๕.๘ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

๕.๘.๑ พัฒนาสภาพแวดล้อมและระบบนิเวศที่เอื้อต่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัย
และพัฒนานวัตกรรม

๕.๘.๒ สร้างระบบจัดการข้อมูลเพื่อรองรับการบริหารจัดการงานวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพ

๕.๘.๓ เสริมสร้างการใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีอยู่
ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

๕.๘.๔ สนับสนุนการพัฒนาโรงงาน ห้องปฏิบัติการต้นแบบที่เป็นโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรมในระดับต้นน้ำ

๕.๙ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่

๕.๙.๑ พัฒนาระบบนิเวศเพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่

๕.๙.๒ เร่งรัดพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมทั้งในภาคการผลิตและ
บริการให้สามารถแข่งขันได้

๕.๙.๓ ส่งเสริมเยาวชนและบทบาทสตรีในการเป็นผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่

๕.๙.๔ ดึงดูดบุคลากรที่มีศักยภาพสูงเข้ามาช่วยบ่มเพาะผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม
ยุคใหม่ของไทย

๖. การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจและการกระจายความเจริญสู่ภูมิภาค

๖.๑ ส่งเสริมพื้นที่เศรษฐกิจเพื่อเป็นศูนย์กลางทางเศรษฐกิจของเอเชีย

๖.๑.๑ พัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกอย่างต่อเนื่อง

๖.๑.๒ ส่งเสริมการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้และการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้

๖.๑.๓ เพิ่มพื้นที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจใหม่ในภูมิภาค

๖.๑.๔ เร่งขับเคลื่อนการพัฒนาเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนอย่างต่อเนื่อง

๖.๒ ส่งเสริมและเร่งรัดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะนำอยู่ทั่วประเทศ

๗. การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก

๗.๑ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน

๗.๑.๑ สร้างมูลค่าเพิ่มธุรกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของพื้นที่

๗.๑.๒ สนับสนุนความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนผ่านเทคโนโลยี

๗.๑.๓ สร้างโอกาสและส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารที่ทันสมัยและบริการทางการเงินของ
วิสาหกิจชุมชน

๗.๑.๔ ส่งเสริมการลงทุนในชุมชนเพื่อสร้างงานในชุมชน

- ๗.๑.๕ สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการดำเนินธุรกิจของวิสาหกิจชุมชน
- ๗.๒ สร้างความเข้มแข็งของชุมชน
 - ๗.๒.๑ สร้างผู้นำชุมชน ยกย่องปราชญ์ชาวบ้าน
 - ๗.๒.๒ ยกกระดับคุณภาพตลาดชุมชน สถาบันการเงินของชุมชน สวัสดิการชุมชน สาธารณสุขชุมชน ป่าชุมชน ไม่มีค่า ท่องเที่ยวชุมชน และส่งเสริมการขายตลาดออกสู่ต่างประเทศ
 - ๗.๒.๓ แก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ที่ดินทำกิน สร้างชุมชนที่น่าอยู่
 - ๗.๒.๔ สร้างพลังในชุมชน
 - ๗.๒.๕ สร้างเครือข่ายชุมชนที่เข้มแข็ง
- ๗.๓ ส่งเสริมบทบาทภาคเอกชนในการช่วยพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจฐานราก

๘. การปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้และการพัฒนาศักยภาพของคนไทยทุกช่วงวัย

- ๘.๑ ส่งเสริมการพัฒนาเด็กปฐมวัย
 - ๘.๑.๑ จัดให้มีระบบพัฒนาเด็กแรกเกิดอย่างต่อเนื่องจนถึงเด็กวัยเรียนให้มีโอกาสพัฒนาตามศักยภาพ
 - ๘.๑.๒ ส่งเสริมการพัฒนาเด็กปฐมวัย
- ๘.๒ พัฒนาระบบบัณฑิตพันธุ์ใหม่
 - ๘.๒.๑ ปรับรูปแบบการเรียนรู้และการสอนเพื่อพัฒนาทักษะและอาชีพของคนทุกช่วงวัยสำหรับศตวรรษที่ ๒๑
 - ๘.๒.๒ จัดการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงานเพื่อพัฒนาสมรรถนะของผู้เรียน
- ๘.๓ พัฒนาอาชีพ พัฒนาคุณภาพวิชาชีพ และพัฒนาแรงงานรองรับ
- ๘.๔ ดึงดูดคนเก่งจากทั่วโลกเข้ามาร่วมทำงานกับคนไทย และส่งเสริมผู้มีความสามารถสูง
- ๘.๕ วิจัยและพัฒนานวัตกรรมที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ
 - ๘.๕.๑ ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อขจัดความเหลื่อมล้ำและความยากจน
 - ๘.๕.๒ ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมทางด้านวิทยาศาสตร์
 - ๘.๕.๓ สร้างเครือข่ายการทำวิจัยระหว่างภาคส่วนต่าง ๆ
- ๘.๖ ส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาทักษะทุกช่วงวัย
 - ๘.๖.๑ มุ่งเน้นการพัฒนาโรงเรียนควบคู่กับการพัฒนาครู
 - ๘.๖.๒ พัฒนาแพลตฟอร์มการเรียนรู้ผ่านระบบดิจิทัล
 - ๘.๖.๓ ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา
 - ๘.๖.๔ พัฒนาทักษะอาชีพทุกช่วงวัย
 - ๘.๖.๕ ส่งเสริมหลักคิดที่ถูกต้อง
- ๘.๗ จัดทำระบบปริญญาชุมชนและการจัดอบรมหลักสูตรระยะสั้น

๙. การพัฒนาระบบสาธารณสุขและหลักประกันทางสังคม

๙.๑ พัฒนาระบบบริการสาธารณสุข แพทย์สมัยใหม่ และแพทย์แผนไทย

๙.๒ ส่งเสริมการป้องกันและควบคุมปัจจัยเสี่ยงต่อสุขภาพ

๙.๓ พัฒนาและยกระดับความรู้อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)

๙.๔ สร้างหลักประกันทางสังคมที่ครอบคลุมด้านการศึกษา สุขภาพ การมีงานทำที่เหมาะสมกับประชากรทุกกลุ่ม

๑๐. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน

๑๐.๑ ปกป้อง รักษา ฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า

๑๐.๒ ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินและลดความเหลื่อมล้ำด้านการถือครองที่ดิน

๑๐.๓ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ แหล่งน้ำชุมชน และทะเล

๑๐.๔ สร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรแร่ และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพื่อการพัฒนาประเทศและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

๑๐.๕ แก้ไขปัญหาก๊าซเรือนกระจกและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๑๐.๖ พัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน

๑๐.๗ พัฒนากลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑๐.๘ แก้ไขปัญหาการจัดการขยะและของเสียอย่างเป็นระบบ

๑๑. การปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐ

๑๑.๑ พัฒนาโครงสร้างและระบบการบริหารจัดการภาครัฐสมัยใหม่

๑๑.๒ ปรับเปลี่ยนกระบวนการอนุมัติ อนุญาตของทางราชการที่มีความสำคัญต่อการประกอบธุรกิจและดำเนินชีวิตของประชาชนให้เป็นระบบดิจิทัล

๑๑.๓ พัฒนาระบบข้อมูลขนาดใหญ่ในการบริหารราชการแผ่นดิน

๑๑.๔ เปิดเผยข้อมูลภาครัฐสู่สาธารณะ

๑๑.๕ ส่งเสริมระบบธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการภาครัฐ

๑๑.๖ พัฒนากลไกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาบริการสาธารณะและการตรวจสอบภาครัฐ

๑๑.๗ ปรับปรุงระเบียบ กฎหมาย เพื่อเอื้อต่อการทำธุรกิจและการใช้ชีวิตประจำวัน

๑๑.๗.๑ ปรับปรุงขั้นตอนและระยะเวลาการให้บริการ การอำนวยความสะดวก ต้นทุน ค่าใช้จ่าย กฎหมาย กฎ และระเบียบต่าง ๆ ของภาครัฐ

๑๑.๗.๒ ส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐจัดให้มีสนามทดลองแนวคิดทางธุรกิจ ผลิตภัณฑ์ หรือ นวัตกรรมใหม่ภายใต้การกำกับดูแลของหน่วยงาน

๑๑.๗.๓ ส่งเสริมการแข่งขันทางการค้าที่เสรีและเป็นธรรม

๑๑.๘ การกระจายอำนาจ ความรับผิดชอบ และเพิ่มบทบาทการปกครองขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และส่งเสริมบทบาทของเอกชนและชุมชนในการให้บริการสาธารณะ

๑๒. การป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ และกระบวนการยุติธรรม

๑๒.๑ แก้ไขปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบ

๑๒.๒ ปฏิรูปกระบวนการยุติธรรม

นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง

๑. การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน โดยลดข้อจำกัดในการประกอบอาชีพของคนไทย การจัดการระบบการขนส่งสาธารณะผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล ทบทวนรูปแบบและมาตรฐานหาบเร่แผงลอยในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล เพื่อยังคงเอกลักษณ์ของเมืองหลวงแห่งร้านอาหารริมถนน ทำให้บ้านเมืองเป็นระเบียบเรียบร้อยและสวยงาม แก้ไขปัญหานี้สึน และลดภาระหนี้สินของประชาชนในกองทุนหมู่บ้าน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา หนี้สินนอกระบบ การฉ้อโกงหลอกลวงประชาชนโดยครอบคลุมไปถึงการฉ้อโกงหลอกลวงผ่านระบบออนไลน์ ปรับปรุงระบบภาษีและการให้สินเชื่อที่เอื้อให้ประชาชนสามารถมีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองได้ตามความพร้อม ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ จัดทำแนวทางการกำหนดสิทธิและการจัดการสิทธิในที่ดินของเกษตรกรที่เหมาะสม ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นบ้านโดยยังต้องสอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์ระหว่างประเทศ

๒. การปรับปรุงระบบสวัสดิการและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน โดยปรับปรุงระบบบัตรสวัสดิการแห่งรัฐและเบี้ยยังชีพของประชาชน อาทิ ผู้สูงอายุและคนพิการที่มีรายได้น้อย ผู้ยากไร้ ผู้ด้อยโอกาส และพิจารณาขยายความครอบคลุมไปยังกลุ่มมารดาตั้งครรภ์ เด็กแรกเกิด และเด็กวัยเรียนที่ครอบครัวมีปัญหาทางเศรษฐกิจ และเร่งรัดการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำของคุณภาพการบริการในแต่ละระบบ ลดภาระการเดินทางไปสถานพยาบาลของประชาชน และลดความแออัดในโรงพยาบาลขนาดใหญ่ พัฒนาโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ระบบการแพทย์ทางไกล และภูมิปัญญาแพทย์แผนไทย เพื่อให้ประชาชนที่อยู่ในชุมชนสามารถเข้าถึงหน่วยบริการสาธารณสุขได้อย่างทั่วถึง รวดเร็ว และได้รับการบริการอย่างมีคุณภาพ

๓. มาตรการเศรษฐกิจเพื่อรองรับความผันผวนของเศรษฐกิจโลก โดยเร่งกระบวนการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณ เพื่อให้มีเม็ดเงินเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจโดยเร็ว จัดเตรียมมาตรการรองรับการกีดกันทางการค้า และมาตรการสนับสนุนเพื่อเพิ่มช่องทางการส่งออกให้ผู้ส่งออกที่ได้รับผลกระทบจากมาตรการกีดกันทางการค้า ปรับปรุงทิศทางการส่งออกไปยังตลาดอื่นโดยเร็ว ขยายความร่วมมือทางการค้าและเศรษฐกิจกับประเทศที่มีศักยภาพ และส่งเสริมการท่องเที่ยวภายในประเทศ ทั้งในส่วนในเมืองหลัก เมืองรอง และการท่องเที่ยวชุมชนเพื่อกระจายรายได้ในรูปแบบเศรษฐกิจแบ่งปัน เพื่อสร้างรายได้และกระตุ้นเศรษฐกิจภายในประเทศในช่วงที่มีข้อจำกัดด้านการส่งออก และส่งเสริมผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม

๔. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม โดยจัดพื้นที่การเกษตรให้สอดคล้องกับระบบบริหารจัดการน้ำและคุณภาพของดินตาม Agri-Map กำหนดเป้าหมายรายได้เกษตรกรให้สามารถมีรายได้จากผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด ด้วยการชดเชย การประกันรายได้ ส่งเสริมระบบประกันภัยสินค้าเกษตร หรือเครื่องมือทางการเงินสมัยใหม่ที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบทางวินัยการเงินการคลังของภาครัฐในระยะยาว ส่งเสริมเกษตรกรพันธสัญญา และศึกษารูปแบบระบบแบ่งปันผลกำไรสินค้าเกษตรที่เป็นธรรมให้แก่เกษตรกร แก้ไขปัญหาข้าวครบวงจร ส่งเสริมการใช้ยางพาราในภาคอุตสาหกรรม และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ ส่งเสริมการใช้ผลผลิตทางการเกษตรในอุตสาหกรรมพลังงาน สร้างนวัตกรรมและเครื่องมือทางการเกษตรในราคาที่เข้าถึงได้ เพื่อลดต้นทุนการผลิต ควบคุมมาตรฐานการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมีในการเกษตรเพื่อนำไปสู่การตลาด เลิกการใช้สารเคมี หรือปุ๋ยเคมี โดยจัดหาสิ่งทดแทนที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร ต่อยอดภูมิปัญญาและความรู้ของประชาชนชาวบ้านในการสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป รวมทั้งเร่งศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการใช้อัญญา กัญชง และพืชสมุนไพรในทางการแพทย์ อุตสาหกรรมทางการแพทย์ และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและการสร้างรายได้ของประชาชน โดยกำหนดกลไกการดำเนินงานที่รัดกุม เพื่อมิให้เกิดผลกระทบทางสังคมตามที่กฎหมายบัญญัติไว้อย่างเคร่งครัด

๕. การยกระดับศักยภาพแรงงาน โดยยกระดับรายได้ค่าแรงแรกเข้าและกลไกการปรับอัตราค่าจ้างที่สอดคล้องกับสมรรถนะแรงงานควบคู่กับการพัฒนาทักษะฝีมือแรงงานผ่านกลไกคณะกรรมการไตรภาคี เพื่อนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพแรงงาน ควบคู่ไปกับการกำกับดูแลราคาสินค้าไม่ให้กระทบกับค่าครองชีพของประชาชน และสามารถจูงใจให้แรงงานพัฒนาตนเองเพื่อปรับเปลี่ยนทักษะ และเปลี่ยนสายอาชีพให้ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงานอุตสาหกรรมเป้าหมาย และความก้าวหน้าของเทคโนโลยี

๖. การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต โดยต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมายและวางรากฐานการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว ดึงดูดการลงทุนของภาคเอกชนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เขตเศรษฐกิจพิเศษ เมืองอัจฉริยะ และการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานที่ทันสมัย รวมทั้งวางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ ๕G ควบคู่ไปกับการพัฒนาทักษะของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม และชุมชน ในการเข้าถึงตลาดในประเทศและตลาดโลกผ่านแพลตฟอร์มพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยีสื่อสารสมัยใหม่ในการให้บริการสาธารณสุข และการศึกษาทางไกล การสร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะทั้งในส่วนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม เกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการยุคใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมการใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเป็นฐานในการขับเคลื่อนประเทศด้วยปัญญาประดิษฐ์ในอนาคต

๗. การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑ โดยสร้างแพลตฟอร์มการเรียนรู้ใหม่ในระบบดิจิทัล ปรับปรุงรูปแบบการเรียนรู้มุ่งสู่ระบบการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีด้านวิศวกรรม คณิตศาสตร์ โปรแกรมเมอร์ และภาษาต่างประเทศ ส่งเสริมการเรียนภาษาคอมพิวเตอร์ (Coding) ตั้งแต่ระดับประถมศึกษา การพัฒนาโรงเรียนคุณภาพในทุกตำบล ส่งเสริมการพัฒนาหลักสูตรออนไลน์ของสถาบันการศึกษาต่าง ๆ เพื่อแบ่งปันองค์ความรู้ของสถาบันการศึกษาสู่สาธารณะ เชื่อมโยงระบบการศึกษากับภาคปฏิบัติจริงในภาคธุรกิจสร้างนักวิจัยใหม่และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมของประเทศ สร้างความรู้ความเข้าใจการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล สื่อออนไลน์ และโครงข่ายสังคมออนไลน์ของคนไทย เพื่อป้องกันและลดผลกระทบในเชิงสังคม ความปลอดภัย

อาชญากรรมทางไซเบอร์ และสามารถใช้เทคโนโลยีเป็นเครื่องมือในการกระจายข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้อง การสร้างความสมานฉันท์และความสามัคคีในสังคม รวมทั้งปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรมที่จำเป็นในการดำเนินชีวิต

๘. การแก้ไขปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการทั้งฝ่ายการเมือง ฝ่ายราชการประจำ โดยเร่งรัดการดำเนินมาตรการทางการเมืองควบคู่ไปกับมาตรการทางกฎหมายเมื่อพบผู้กระทำผิดอย่างเคร่งครัด นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการเฝ้าระวังการทุจริตประพฤติมิชอบอย่างจริงจังและเข้มงวด และเร่งรัดดำเนินการตามขั้นตอนของกฎหมายเมื่อพบผู้กระทำผิดอย่างเคร่งครัด เพื่อให้ภาครัฐปลอดการทุจริตและประพฤติมิชอบโดยเร็วที่สุดพร้อมทั้งให้ภาคสังคม ภาคเอกชน และประชาชน เข้ามามีส่วนร่วมในการป้องกันและเฝ้าระวังการทุจริตประพฤติมิชอบ

๙. การแก้ไขปัญหาเสถียรภาพและสร้างความสงบสุขในพื้นที่ชายแดนภาคใต้ โดยเร่งรัดการแก้ไขปัญหาเสถียรภาพ โดยให้ความสำคัญกับกระบวนการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน และการบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด รวมถึงการร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านและประเทศทุกภูมิภาค ปราบปรามแหล่งผลิตและเครือข่ายผู้ค้ายาเสพติด ทั้งบริเวณชายแดนและพื้นที่ภายใน พื้นที่ดูแลรักษาผู้เสพยาผ่านกระบวนการทางสาธารณสุข สร้างโอกาส สร้างอาชีพ รายได้ และการยอมรับของสังคมสำหรับผู้ผ่านการฟื้นฟู และเร่งสร้างความสงบสุขในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยน้อมนำยุทธศาสตร์พระราชทาน “เข้าใจ เข้าถึง พัฒนา” เป็นหลักในการดำเนินการ ยกระดับคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชน ทั้งในด้านการศึกษา เศรษฐกิจ และสังคมที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่ เร่งรัดการให้ความช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากความไม่สงบ รวมทั้งจัดสวัสดิการที่เหมาะสมสำหรับเจ้าหน้าที่ของรัฐในพื้นที่ โดยให้เป็นการแก้ไขปัญหาภายในของประเทศด้วยกฎหมายไทยและหลักการสากล

๑๐. การพัฒนาระบบการให้บริการประชาชน โดยมุ่งสู่ความเป็นรัฐบาลดิจิทัลที่โปร่งใส ตรวจสอบได้ พัฒนาระบบจัดเก็บและเปิดเผยข้อมูลของภาครัฐ ปรับปรุงระบบการอนุมัติและอนุญาตของทางราชการที่สำคัญให้เป็นระบบดิจิทัลทั้งบุคคลและนิติบุคคล เพื่อลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่รัฐ ลดภาระค่าใช้จ่ายของประชาชน ลดขั้นตอนที่ยุ่งยากเกินความจำเป็น ลดข้อจำกัดด้านกฎหมายที่เป็นปัญหาอุปสรรคต่อการทำธุรกิจและการดำรงชีวิตของประชาชน แก้ไขกฎหมายที่ไม่เป็นธรรม ล้าสมัย และเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ ผ่านการทดลองใช้มาตรการด้านกฎระเบียบต่าง ๆ เพื่อให้เกิดการเรียนรู้และขับเคลื่อนการให้บริการในทิศทางที่ตรงกับความต้องการของประชาชนและภาคธุรกิจ

๑๑. การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย ตั้งแต่การป้องกันก่อนเกิดภัย การให้ความช่วยเหลือระหว่างเกิดภัย และการแก้ไขปัญหาในระยะยาว โดยจัดระบบติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง และกำหนดมาตรการที่เหมาะสม เพื่อให้สามารถบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้ได้มากที่สุดและทันท่วงที รวมทั้งพัฒนาการปฏิบัติการฝนหลวงให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

๑๒. การสนับสนุนให้มีการศึกษา การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และการดำเนินการเพื่อแก้ไขเพิ่มเติมรัฐธรรมนูญ โดยเฉพาะในส่วนที่ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการแก้ไขเพิ่มเติมรัฐธรรมนูญ

ตารางที่ ๔ การเชื่อมโยงค่าแกลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๖๒ (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี) แกลงต่อรัฐสภา กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

นโยบาย	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
นโยบายหลัก ด้านที่ ๕ การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
ด้านที่ ๘ การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ด้านที่ ๑๑ การปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
นโยบายเร่งด่วน เรื่องที่ ๖ การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
เรื่องที่ ๗ การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ ๒๑	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
เรื่องที่ ๘ การแก้ไขปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการทั้งฝ่ายการเมือง ฝ่ายราชการประจำ	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
เรื่องที่ ๑๐ การพัฒนาระบบการให้บริการประชาชน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี

๑. วิสัยทัศน์ประเทศไทย

“ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” หรือเป็นคติพจน์ประจำชาติว่า “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” เพื่อสนองต่อต่อผลประโยชน์แห่งชาติ

มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

- ๑) ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย
- ๒) ชีตความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้
- ๓) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ
- ๔) ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม
- ๕) ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
- ๖) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ

วิสัยทัศน์ประเทศไทย ๒๕๘๐

“ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

มั่นคง	มั่งคั่ง	ยั่งยืน
<ul style="list-style-type: none"> • มีความมั่นคงปลอดภัยจากภัยและการเปลี่ยนแปลงทั้งภายในประเทศและภายนอกประเทศ และมีความมั่นคงในทุกมิติ ทั้งมิติเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และการเมือง • ประเทศมีความมั่นคงในเอกราชและอธิปไตย • สังคมมีความปรองดองและความสามัคคี ประชาชนมีความมั่นคงในชีวิต มีงานและรายได้ที่มั่นคง มีที่อยู่อาศัยและความปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน • มีความมั่นคงของอาหาร พลังงาน และน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> • ประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง ยกระดับเข้าสู่กลุ่มประเทศรายได้สูง ความเหลื่อมล้ำของการพัฒนาลดลง ประชากรได้รับผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน • เศรษฐกิจมีความสามารถในการแข่งขันสูง สร้างเศรษฐกิจและสังคมแห่งอนาคต และเป็นจุดสำคัญของการเชื่อมโยงในภูมิภาคทั้งการคมนาคมขนส่ง การผลิต การค้า การลงทุน • มีความสมบูรณ์ในทุนที่จะสามารถสร้างการพัฒนาต่อเนื่อง อาทิ ทุนมนุษย์ ทุนทางปัญญา ทุนทางการเงินและทุนอื่นๆ 	<ul style="list-style-type: none"> • การพัฒนาที่สามารถสร้างความเจริญด้านรายได้ และคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างต่อเนื่อง โดยไม่ใช้ทรัพยากรธรรมชาติเกินพอดี ไม่สร้างมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม • มีการผลิตและการบริโภคเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสอดคล้องกับกฎระเบียบของประชาคมโลก • คนมีความรับผิดชอบต่อสังคม มุ่งประโยชน์ส่วนรวมอย่างยั่งยืน ทุกภาคส่วนในสังคมยึดถือและปฏิบัติตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ภาพที่ ๑ วิสัยทัศน์ประเทศไทย

๒. ประเด็นยุทธศาสตร์ชาติ

การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนา ความมั่นคง เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในรูปแบบ “ประชารัฐ” โดยประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านความมั่นคง

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

โดยแต่ละยุทธศาสตร์มีเป้าหมายและประเด็นการพัฒนา ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญ คือ ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เน้นการบริหารจัดการสถานะแวดล้อมของประเทศให้มีความมั่นคง ปลอดภัย เอกราช อธิปไตย และมีความสงบเรียบร้อยในทุกระดับ ตั้งแต่ระดับชาติ สังคม ชุมชน มุ่งเน้นการพัฒนาคน เครื่องมือ เทคโนโลยี และระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ให้มีความพร้อม สามารถรับมือกับภัยคุกคามและภัยพิบัติได้ทุกรูปแบบ และทุกระดับ ความรุนแรง ควบคู่ไปกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านความมั่นคงที่มีอยู่ในปัจจุบัน และที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต ใช้กลไกการแก้ไขปัญหาแบบบูรณาการทั้งกับส่วนราชการ ภาคเอกชน ประชาสังคม และองค์กรที่ไม่ใช่รัฐ รวมถึงประเทศเพื่อนบ้านและมิตรประเทศทั่วโลก บนพื้นฐานของหลักธรรมาภิบาล เพื่อเอื้ออำนวยประโยชน์ต่อการดำเนินการของยุทธศาสตร์ชาติด้านอื่น ๆ ให้สามารถขับเคลื่อนไปได้ตามทิศทางและเป้าหมายที่กำหนด

๒.๒ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ บนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ (๑) “ต่อยอดอดีต” โดยมองกลับไปที่รากเหง้าทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย รวมทั้งความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบของประเทศในด้านอื่น ๆ นำมาประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจและสังคมโลกสมัยใหม่ (๒) “ปรับปรุงปัจจุบัน” เพื่อปูทางสู่อนาคต ผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศในมิติต่าง ๆ ทั้งโครงข่ายระบบคมนาคมและขนส่ง โครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและดิจิทัล และการปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการอนาคต และ (๓) “สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต” ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคู่มือใหม่ รวมถึงปรับรูปแบบธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด ผสมผสานกับยุทธศาสตร์ที่รองรับอนาคต บนพื้นฐานของการต่อยอดอดีตและปรับปรุงปัจจุบัน พร้อมทั้งการส่งเสริมและสนับสนุนจากภาครัฐให้ประเทศไทยสามารถสร้างฐานรายได้และการจ้างงานใหม่ ขยายโอกาสทางการค้าและการลงทุนในเวทีโลก ควบคู่ไปกับการยกระดับรายได้และการกินดีอยู่ดี รวมถึงการเพิ่มขึ้นของคนชั้นกลาง และลดความเหลื่อมล้ำของคนในประเทศได้ในคราวเดียวกัน

๒.๓ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ โดยคนไทยมีความพร้อมทั้งกาย ใจ สติปัญญา มีพัฒนาการที่ดีรอบด้านและมีสุขภาพที่ดีในทุกช่วงวัย มีจิตสาธารณะรับผิดชอบต่อสังคมและผู้อื่น มัธยัสถ์ อดออม โอบอ้อมอารี มีวินัย รักษาศีลธรรม และเป็นพลเมืองดีของชาติ มีหลักคิดที่ถูกต้อง มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ ๒๑ มีทักษะสื่อสารภาษาอังกฤษและภาษาที่สาม และอนุรักษ์ภาษาท้องถิ่น มีนิสัยรักการเรียนรู้และการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต สู้การเป็นคนไทยที่มีทักษะสูง เป็นนวัตกรรม นวัตกรรม นักคิด ผู้ประกอบการ เกษตรกรยุคใหม่ และอื่น ๆ โดยมีสัมมาชีพตามความถนัดของตนเอง

๒.๔ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม มีเป้าหมายการพัฒนาที่ให้ความสำคัญกับการดึงเอาพลังของภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาคเอกชน ประชาสังคม ชุมชนท้องถิ่น มาร่วมขับเคลื่อน โดยการสนับสนุนการรวมตัวของประชาชนในการร่วมคิดร่วมทำเพื่อส่วนรวม การกระจายอำนาจและความรับผิดชอบไปสู่กลไกบริหารราชการแผ่นดินในระดับท้องถิ่น การเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน ในการจัดการตนเอง และการเตรียมความพร้อมของประชากรไทยทั้งในมิติสุขภาพ เศรษฐกิจ สังคม และสภาพแวดล้อม ให้เป็นประชากรที่มีคุณภาพ สามารถพึ่งตนเองและทำประโยชน์แก่ครอบครัว ชุมชน และสังคมให้นานที่สุด โดยรัฐให้หลักประกันการเข้าถึงบริการและสวัสดิการที่มีคุณภาพอย่างเป็นธรรมและทั่วถึง

๒.๕ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในทุกมิติ ทั้งด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม ธรรมาภิบาล และความเป็นหุ้นส่วนความร่วมมือระหว่างกันทั้งภายในและภายนอกประเทศอย่างบูรณาการ ใช้พื้นที่เป็นตัวตั้ง ในการกำหนดกลยุทธ์และแผนงาน และการให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในแบบทางตรงให้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ โดยเป็นการดำเนินการบนพื้นฐานการเติบโตร่วมกัน ไม่ว่าจะเป็นทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และคุณภาพชีวิต โดยให้ความสำคัญกับการสร้างสมดุลทั้ง ๓ ด้าน อันจะนำไปสู่ความยั่งยืนเพื่อคนรุ่นต่อไปอย่างแท้จริง

๒.๖ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อปรับเปลี่ยนภาครัฐที่ยึดหลัก “ภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม” โดยภาครัฐต้องมีขนาดที่เหมาะสมกับบทบาทภารกิจ แยกแยะบทบาทหน่วยงานของรัฐที่ทำหน้าที่ในการกำกับหรือในการให้บริการในระบบเศรษฐกิจที่มีการแข่งขัน มีสมรรถนะสูง ยึดหลักธรรมาภิบาล ปรับวัฒนธรรมการทำงานให้มุ่งผลสัมฤทธิ์และผลประโยชน์ส่วนรวม มีความทันสมัย และพร้อมที่จะปรับตัว ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก อยู่ตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำนวัตกรรม เทคโนโลยีข้อมูลขนาดใหญ่ ระบบการทำงานที่เป็นดิจิทัลเข้ามาประยุกต์ใช้อย่างคุ้มค่า และปฏิบัติงานเทียบได้กับมาตรฐานสากล รวมทั้งมีลักษณะเปิดกว้าง เชื่อมโยงถึงกันและเปิดโอกาสให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมเพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และโปร่งใส โดยทุกภาคส่วนในสังคมต้องร่วมกันปลูกฝังค่านิยมความซื่อสัตย์สุจริต ความมัธยัสถ์ และสร้างจิตสำนึกในการปฏิเสธไม่ยอมรับการทุจริตประพฤติมิชอบอย่างสิ้นเชิง นอกจากนี้ กฎหมายต้องมีความชัดเจน มีเพียงเท่าที่จำเป็น มีความทันสมัย มีความเป็นสากล มีประสิทธิภาพ และนำไปสู่การลดความเหลื่อมล้ำและเอื้อต่อการพัฒนา

โดยกระบวนการยุติธรรมมีการบริหารที่มีประสิทธิภาพ เป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติ และการอำนวยความสะดวกยุติธรรมตามหลักนิติธรรม

ตารางที่ ๕ การเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง)

คณะรัฐมนตรี ได้เห็นชอบแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ตามที่สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการยุทธศาสตร์และคณะกรรมการปฏิรูปประเทศเสนอ และรัฐสภารับทราบแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) จึงให้ประกาศลงในราชกิจจานุเบกษา เรื่อง การประกาศแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ โดยแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) จะดำเนินการคู่ขนานไปกับเล่มแผนการปฏิรูปประเทศฉบับเดิมที่ประกาศใช้เมื่อเดือนเมษายน ๒๕๖๑ ที่เป็นกิจกรรมในลักษณะภารกิจปกติของหน่วยงาน โดยแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ประกอบด้วย ๑๓ ด้าน มีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

๑. ด้านการเมือง

มีเป้าหมายประสงค์เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนเกี่ยวกับการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมทางการเมือง และกระบวนการนโยบายสาธารณะ การเมืองมีเสถียรภาพและความมั่นคง และเกิดความสามัคคีปรองดองสมานฉันท์ของคนในชาติ ตลอดจนเพื่อให้พรรคการเมืองและนักการเมืองยึดมั่นในประโยชน์ของประเทศชาติและประชาชนเป็นหลัก

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) การส่งเสริมความรู้ทางการเมืองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
- ๒) การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการนโยบายสาธารณะทุกระดับ
- ๓) การสร้างความสามัคคีปรองดองสมานฉันท์ของคนในชาติ
- ๔) การส่งเสริมการพัฒนาพรรคการเมือง
- ๕) การปรับปรุงโครงสร้างและเนื้อหาของรัฐธรรมนูญเพื่อการปฏิรูป

๒. ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

มีเป้าหมายประสงค์เพื่อให้ความสำคัญในการเตรียมความพร้อมเผชิญกับการเปลี่ยนแปลงในทุกมิติ และรองรับผลกระทบของสถานการณ์ชีวิตวิถีใหม่ และทิศทางที่กำหนดไว้ตามยุทธศาสตร์ชาติ

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) ปรับเปลี่ยนรูปแบบการบริหารงานและบริการภาครัฐไปสู่ระบบดิจิทัล
- ๒) จัดโครงสร้างองค์กร และระบบงานภาครัฐให้มีความยืดหยุ่น คล่องตัว และเปลี่ยนแปลงได้ตามสถานการณ์
- ๓) ปรับเปลี่ยนการบริหารทรัพยากรบุคคลภาครัฐสู่ระบบเปิด เพื่อให้ได้มาและรักษาไว้ซึ่งคนเก่ง ดี และมีความสามารถอย่างคล่องตัว ตามหลักคุณธรรม
- ๔) สร้างความเข้มแข็งในการบริหารราชการในระดับพื้นที่ โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน
- ๕) ขจัดอุปสรรคในการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ และการเบิกจ่ายเงินเพื่อให้เกิดความรวดเร็ว คุ่มค่า โปร่งใส ปราศจากการทุจริต

๓. ด้านกฎหมาย

มีเป้าหมายประสงค์เพื่อให้เกิดผลอันพึงประสงค์ในการมีกฎหมายที่ดีและมีเพียงเท่าที่จำเป็นตามหลักการของ มาตรา ๒๕๘ ค. ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย โดยกำหนดกิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิด การเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

๑) มีกลไกยกเลิกหรือแก้ไขปรับปรุงกฎหมายที่สร้างภาระหรือเป็นอุปสรรคต่อการดำรงชีวิตหรือ การประกอบอาชีพของประชาชน เพื่อขับเคลื่อนให้เกิดผลอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม

๒) จัดให้มีกลไกทางกฎหมายเพื่อให้มีการพิจารณาปรับเปลี่ยนโทษทางอาญาที่ไม่ใช่ความผิดร้ายแรงให้ เป็นโทษปรับเป็นพินัย เพื่อลดผลกระทบต่อสิทธิและเสรีภาพของประชาชน

๓) จัดให้มีกลไกกำหนดให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานของรัฐซึ่งมีหน้าที่ควบคุม กำกับดูแล และบังคับการ ให้เป็นไปตามกฎหมาย นำเทคโนโลยีมาใช้ในการดำเนินการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบังคับใช้กฎหมาย

๔) จัดให้มีกลไกช่วยเหลือประชาชนในการจัดทำและเสนอร่างกฎหมาย

๕) จัดทำประมวลกฎหมายเพื่อรวบรวมกฎหมายเรื่องเดียวกันไว้ด้วยกันเพื่อความสะดวกในการใช้งาน

๔. ด้านกระบวนการยุติธรรม

มีเป้าหมายประสงค์เพื่ออำนวยความสะดวกในแต่ละขั้นตอนให้ไปอย่างโปร่งใส แล้วเสร็จตามระยะเวลา ที่กำหนด ประชาชนสามารถเข้าถึงกระบวนการยุติธรรมได้โดยง่าย สร้างความเสมอภาค ลดความเหลื่อมล้ำ พัฒนา ระบบการบริหารงานยุติธรรมให้ไปอย่างมีประสิทธิภาพ ไม่เลือกปฏิบัติและเป็นธรรม

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

๑) การให้ประชาชนสามารถติดตามความคืบหน้า ขั้นตอนการดำเนินงานต่าง ๆ ในกระบวนการยุติธรรม

๒) การรับแจ้งความร้องทุกข์ต่างท้องที่

๓) การจัดหาทนายความอาสาประจำสถานีตำรวจให้ครบทุกสถานีทั่วประเทศ

๔) ปฏิรูประบบการปล่อยชั่วคราว

๕) การบันทึกภาพและเสียงในการตรวจค้น จับกุม และการสอบปากคำในการสอบสวน

๕. ด้านเศรษฐกิจ

มีเป้าหมายประสงค์เพื่อยกระดับศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ กระจายความเจริญและความเข้มแข็งของ ภาคสังคม และปรับบทบาท โครงสร้าง และกลไกสถาบันบริหารจัดการเศรษฐกิจของประเทศตามหลักแนวคิด การบริหารงานคุณภาพที่มีบทบาทสำคัญต่อการขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูป เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันทาง เศรษฐกิจ และลดความเหลื่อมล้ำให้เกิดผลสัมฤทธิ์

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

๑) การสร้างเกษตรมูลค่าสูง

๒) การส่งเสริมการพัฒนาการท่องเที่ยวคุณภาพสูง

๓) การเพิ่มโอกาสของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็กในอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย

๔) การเป็นศูนย์กลางด้านการค้าและการลงทุนของไทยในภูมิภาค

๕) การพัฒนาศักยภาพคนเพื่อเป็นพลังในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ

๖. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มีเป้าประสงค์เพื่อให้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับการดูแล รักษา และฟื้นฟูอย่างเป็นระบบ มีประสิทธิภาพ และมีความสมบูรณ์ยั่งยืน เป็นฐานการพัฒนาประเทศทั้งทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งเกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ ลดความขัดแย้งของการพัฒนาที่ใช้ฐานทรัพยากรธรรมชาติ บรรเทาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและลดภัยพิบัติทางธรรมชาติ และมีระบบบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพบนพื้นฐานการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนตามแนวทางพระราชรัฐ

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) เพิ่มและพัฒนาพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ตามเป้าหมาย
- ๒) การบริหารจัดการเขตทางทะเลและชายฝั่งรายจังหวัด
- ๓) การบริหารจัดการน้ำเพื่อสร้างเศรษฐกิจชุมชนในพื้นที่นอกเขตชลประทาน
- ๔) ปฏิรูประบบการบริหารจัดการเขตควบคุมมลพิษ กรณีเขตควบคุมมลพิษมาบตาพุด

๗. ด้านสาธารณสุข

มีเป้าประสงค์เพื่อให้ผู้ป่วย ผู้เสี่ยงโรคและผู้สูงอายุได้รับบริการที่มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และทันสมัย มีความรอบรู้ด้านสุขภาพเพิ่มขึ้น สามารถป้องกันและลดโรคที่สามารถป้องกันได้ พร้อมทั้งผู้สูงอายุสามารถดูแลสุขภาพตนเองและได้รับการบริบาลและรักษาพยาบาลที่มีคุณภาพที่บ้านและในชุมชน

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) การปฏิรูปการจัดการภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุข รวมถึงโรคระบาดระดับชาติและโรคอุบัติใหม่ เพื่อความมั่นคงแห่งชาติด้านสุขภาพ
- ๒) การปฏิรูปเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการสร้างเสริมสุขภาพ ความรอบรู้ด้านสุขภาพ การป้องกันและดูแลรักษาโรคไม่ติดต่อสำหรับประชาชนและผู้ป่วย
- ๓) การปฏิรูประบบบริการสุขภาพผู้สูงอายุด้านการบริบาลการรักษาพยาบาลที่บ้าน/ชุมชน และการดูแลสุขภาพตนเองในระบบสุขภาพปฐมภูมิเชิงนวัตกรรม
- ๔) การปฏิรูประบบหลักประกันสุขภาพและกองทุนที่เกี่ยวข้องให้มีความเป็นเอกภาพ บูรณาการ เป็นธรรม ทั่วถึง เพียงพอและยั่งยืนด้านการเงินการคลัง
- ๕) การปฏิรูปเขตสุขภาพให้มีระบบบริหารจัดการแบบบูรณาการ คล่องตัว และการร่วมรับผิดชอบด้านสุขภาพระหว่างหน่วยงานและท้องถิ่น

๘. ด้านสื่อสารมวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ

มีเป้าประสงค์เพื่อมุ่งเน้นการสร้างดุลยภาพระหว่างเสรีภาพในการทำหน้าที่ของสื่อบนความรับผิดชอบต่อสังคม การกำกับที่มีความชอบธรรม และการใช้พื้นที่ดิจิทัลเพื่อการสื่อสารอย่างมีจรรยาบรรณ ดำรงรักษาเสรีภาพของการแสดงออก การรับรู้ของประชาชน ด้วยความเชื่อว่าเสรีภาพของการสื่อสารคือเสรีภาพของประชาชน ตามแนวทางของประชาธิปไตย และมุ่งเน้นให้สื่อเป็นโรงเรียนของสังคมในการให้ความรู้แก่ประชาชน ปลุกฝังวัฒนธรรมของชาติ และปลุกฝังทัศนคติที่ดี

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) การพัฒนาการคลังข้อมูลข่าวสารเพื่อการประชาสัมพันธ์เชิงรุกและการจัดการ
- ๒) การกำกับดูแลสื่อออนไลน์
- ๓) การยกระดับการรู้เท่าทันสื่อ

๙. ด้านสังคม

มีเป้าหมายเพื่อแก้ปัญหาความยากจนและความเหลื่อมล้ำในสังคม การคุ้มครองกลุ่มเปราะบางในสังคม ตลอดจนการสร้างความเป็นธรรมในการเข้าถึงทรัพยากรและแหล่งทุนของประชาชน โดยกำหนดกิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) การมีระบบการออมเพื่อสร้างหลักประกันรายได้หลังวัยเกษียณที่เพียงพอและครอบคลุมในกลุ่มแรงงานทั้งในและนอกระบบ
- ๒) ผลักดันให้มีฐานข้อมูลทางสังคมและคลังความรู้ในระดับพื้นที่ เพื่อให้สามารถจัดสวัสดิการและสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพที่ตรงตามต้องการของกลุ่มเป้าหมาย
- ๓) การปฏิรูปการขึ้นทะเบียนคนพิการ เพื่อให้คนพิการได้รับสิทธิสวัสดิการและความช่วยเหลือได้อย่างครอบคลุมและทั่วถึง

๔) การสร้างกลไกที่เอื้อทำให้เกิดชุมชนเมืองจัดการตนเอง

๕) การสร้างมูลค่าให้กับที่ดินที่รัฐจัดให้กับประชาชน

๑๐. ด้านพลังงาน

มีเป้าหมายเพื่อให้กิจกรรมพลังงานมีการแข่งขันอย่างเป็นธรรมมากขึ้น ภายใต้กลไกตลาดที่เหมาะสม หน่วยงานภาครัฐมีการใช้พลังงานอย่างรับผิดชอบ ประหยัด คุ่มค่า และมีประสิทธิภาพ ตลอดจนมีการใช้พลังงานสะอาดที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมีการเผยแพร่สื่อสารข้อมูลการวิเคราะห์ด้านพลังงาน เพื่อสนับสนุนการวางแผนและเตรียมความพร้อมระบบโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ และสนับสนุนการเติบโตของพลังงานทางเลือก และสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องแก่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) ศูนย์อนุมัติอนุญาตเบ็ดเสร็จด้านกิจการไฟฟ้าที่แท้จริง
- ๒) การพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ
- ๓) การใช้มาตรการบริษัทจัดการพลังงานสำหรับหน่วยงานภาครัฐ
- ๔) การพัฒนาปิโตรเคมีระยะที่ ๔ เพื่อการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนและสร้างฐานทางเศรษฐกิจใหม่
- ๕) ปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้าและธุรกิจก๊าซธรรมชาติเพื่อเพิ่มการแข่งขัน

๑๑. ด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ

มีเป้าหมายเพื่อแก้ปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบ ให้มีการส่งเสริมสนับสนุน และให้ความรู้แก่ประชาชนเกี่ยวกับการทุจริตประพฤติมิชอบ และให้มีมาตรการควบคุม กำกับ ติดตาม การบริหารจัดการของ

หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน โดยเฉพาะการปฏิบัติหน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริตของบุคลากร ใช้ดุลยพินิจโดยสุจริตภายใต้กรอบธรรมาภิบาลและการกำกับกิจการที่ได้อย่างแท้จริง รวมถึงการเปิดเผยข้อมูลข่าวสารภาครัฐให้ประชาชนสามารถเข้าถึงและตรวจสอบได้ และสนับสนุนแนวร่วมปฏิบัติงานของภาคเอกชนในการต่อต้านการทุจริตเพื่อจัดปัญหาการทุจริตที่เกี่ยวข้องกับการติดต่อกับหน่วยงานภาครัฐ

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนในการต่อต้านการทุจริต
- ๒) พัฒนาระบบคุ้มครองผู้แจ้งเบาะแสการทุจริตที่มีประสิทธิภาพ
- ๓) พัฒนาระบบวินัยการยุติธรรมที่รวดเร็ว โปร่งใส ไม่เลือกปฏิบัติ ในการดำเนินคดีทุจริตทั้งภาครัฐและภาคเอกชน

๔) พัฒนาระบบราชการไทยให้โปร่งใส ไร้ผลประโยชน์

๕) พัฒนามาตรการสกัดกั้นการทุจริตเชิงนโยบายในการดำเนินโครงการขนาดใหญ่

๑๒. ด้านการศึกษา

มีเป้าหมายเพื่อยกระดับคุณภาพของการจัดการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา มุ่งความเป็นเลิศและสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และปรับปรุงระบบการศึกษาให้มีประสิทธิภาพในการใช้ทรัพยากร เพิ่มความคล่องตัวในการรองรับความหลากหลายของการจัดการศึกษา และสร้างเสริมธรรมาภิบาล ซึ่งการศึกษาที่จะได้รับการปฏิรูปจะครอบคลุมถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต มิได้จำกัดเฉพาะการจัดการศึกษาเพื่อคุณวุฒิตามระดับเท่านั้น

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

- ๑) การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางการศึกษาตั้งแต่ระดับปฐมวัย
- ๒) การพัฒนาการจัดการเรียนการสอนสู่การเรียนรู้สมรรถนะ เพื่อตอบสนองการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ ๒๑
- ๓) การสร้างระบบการผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณภาพ
- ๔) การจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีและระบบอื่น ๆ ที่เน้นการฝึกปฏิบัติอย่างเต็มรูปแบบ นำไปสู่การจ้างงานและการสร้างงาน

๕) การปฏิรูปบทบาทการวิจัยและระบบธรรมาภิบาลของสถาบันอุดมศึกษา เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศไทยออกจากกับดักรายได้ปานกลางอย่างยั่งยืน

๑๓. ด้านวัฒนธรรม กีฬา แรงงาน และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

มีเป้าหมายเพื่อให้ประชาชนมีคุณธรรมจริยธรรม เพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจฐานวัฒนธรรม ประชาชนออกกำลังกายและเล่นกีฬาอย่างสม่ำเสมอ รวมถึงมีความรอบรู้ด้านสุขภาพเพื่อพัฒนาสุขภาพให้แข็งแรง และเป็นฐานในการพัฒนากีฬาแห่งชาติ และกำลังคนของประเทศมีทักษะที่เอื้อต่อการสร้างผลิตภาพแรงงานและคุณภาพชีวิตที่ดี

กิจกรรมปฏิรูปประเทศ

๑) การส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมในทุกช่วงวัย ผ่านการปฏิรูปอุตสาหกรรมบันเทิงและการใช้กลไกร่วมระหว่างภาครัฐและเอกชนในการขับเคลื่อน

๒) การพัฒนาการเรียนรู้และเศรษฐกิจชุมชนบนฐานวัฒนธรรมแบบบูรณาการ

๓) การส่งเสริมประชาชนเป็นศูนย์กลางในการสร้างวิถีชีวิตทางการกีฬาและการออกกำลังกายอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม และการสร้างโอกาสทางการกีฬาและการพัฒนานักกีฬาวัยอาชีวะ

๔) การพัฒนาระบบการบริหารจัดการกำลังคนของประเทศแบบบูรณาการ

๕) การบริหารจัดการศักยภาพบุคลากรของประเทศ

ตารางที่ ๖ การเชื่อมโยงแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง)	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
ด้านที่ ๒ ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
ด้านที่ ๕ ด้านเศรษฐกิจ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
ด้านที่ ๘ ด้านสื่อสารมวลชนเทคโนโลยีสารสนเทศ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

การวางกรอบทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ มีจุดประสงค์เพื่อพลิกโฉมประเทศไทย หรือเปลี่ยนแปลงประเทศขนานใหญ่ (Thailand's Transformation) ภายใต้แนวคิด “Resilience” ซึ่งมีจุดมุ่งหมายในการลดความเปราะบาง สร้างความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลง สามารถปรับตัวให้อยู่รอดได้ในสภาวะวิกฤติ โดยสร้างภูมิคุ้มกันทั้งในระยะสั้นและระยะยาว เพื่อให้ประเทศสามารถเติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการพลิกโฉมประเทศไทยครอบคลุมตั้งแต่การเปลี่ยนแปลงในระดับโครงสร้าง นโยบาย และกลไก ขณะเดียวกัน กรอบแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ ยังมุ่งกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศให้สอดคล้องกับหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ผ่านการสร้างสมดุลในการกระจายผลประโยชน์จากการพัฒนาแก่ทุกภาคส่วนเศรษฐกิจและสังคมอย่างเป็นธรรม รวมทั้งการสร้างสมดุลระหว่างความสามารถในการแข่งขันกับต่างประเทศกับความสามารถในการพึ่งตนเอง พร้อมทั้งการปรับเปลี่ยนองคาพยพในมิติต่าง ๆ ให้เท่าทันและสอดคล้องกับพลวัตและบริบทใหม่ของโลก นอกจากนี้ยังให้ความสำคัญกับเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน ในการเสริมสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีของกลุ่มประชาชนทุกกลุ่มและส่งเสริมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดีไปยังคนรุ่นต่อไป

ในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงมีเป้าหมายหลักเพื่อพลิกโฉมประเทศไทยไปสู่ “เศรษฐกิจสร้างคุณค่า สังคมเดินหน้าอย่างยั่งยืน” หรือ “Hi-Value and Sustainable Thailand” โดยใช้องค์ความรู้ ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนการยกระดับศักยภาพและพัฒนาประเทศในทุกมิติเพื่อสนับสนุน เสริมสร้างการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและขีดความสามารถในการแข่งขัน และเพื่อส่งเสริมโอกาสและความเสมอภาคทางสังคมอย่างทั่วถึง ตลอดจนทำให้เกิดการปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิตและการบริโภคให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ให้เป็นไปในทิศทางที่ประเทศสามารถปรับตัวและรองรับการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเท่าทัน ตลอดจนสามารถอยู่รอดและเติบโตได้อย่างต่อเนื่องในระยะยาวไปพร้อมกับการรักษาความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรอบแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ มุ่งเน้นคัดเลือกประเด็นที่มีความสำคัญในการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ Hi-Value and Sustainable Thailand ในองค์ประกอบสำคัญ ๔ ประการได้แก่ ๑) เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ๒) สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค ๓) วิถีชีวิตที่ยั่งยืน และ ๔) ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศไทย ภายใต้องค์ประกอบในแต่ละด้าน ได้กำหนด “หมุดหมาย” (Milestones) ในช่วงระยะ ๕ ปี ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ เพื่อสะท้อนประเด็นพัฒนาที่มีความสำคัญต่อการพลิกโฉมประเทศ ดังนี้



ภาพที่ ๒ Hi-Value and Sustainable Thailand

๑. เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value-Added Economy) โดยการปรับทิศทางของภาคการผลิตเดิมที่มีความสำคัญ แต่มีความเสี่ยงสูงที่จะสูญเสียความสามารถในการแข่งขันในอนาคต และส่งเสริมภาคการเกษตรที่ไทยมีศักยภาพสอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยมีหมายเหตุประกอบด้วย

หมายเหตุที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

หมายเหตุที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน

หมายเหตุที่ ๓ ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าของอาเซียน

หมายเหตุที่ ๔ ไทยเป็นศูนย์กลางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง

หมายเหตุที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและจุดยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

หมายเหตุที่ ๖ ไทยเป็นฐานการผลิตอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและบริการดิจิทัลของอาเซียน

๒. สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค (High Opportunity Society) โดยการใช้เทคโนโลยีฐานข้อมูลสารสนเทศ และดิจิทัลแพลตฟอร์ม เป็นเครื่องมือลดความเหลื่อมล้ำในเชิงธุรกิจ ลดความเหลื่อมล้ำในเชิงพื้นที่ เพิ่มพลวัตการเคลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจของสังคม ประกอบด้วย

หมายเหตุที่ ๗ ไทยมี SMEs ที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้

หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองหลักของภูมิภาคที่มีมีความเจริญทางเศรษฐกิจ ทันสมัย และน่าอยู่

หมายเหตุที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลงและคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมเพียงพอเหมาะสม

๓. วิถีชีวิตที่ยั่งยืน (Eco-Friendly Living) ให้ความสำคัญกับการพัฒนาประสิทธิภาพของการบริหารจัดการ ทั้งการจัดการของภาครัฐและบทบาทของภาคส่วนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อจัดการกับปัญหา ได้แก่ ปัญหาขยะ มลพิษทางน้ำ มลพิษทางอากาศ ก๊าซเรือนกระจก และความเสี่ยงของภัยธรรมชาติ อันเนื่องมาจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ประกอบด้วย

หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๔. ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศ (Key Enablers for Thailand's Transformation) กลไกการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ กลไกการบริหารจัดการภาครัฐ ประกอบด้วย

หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง

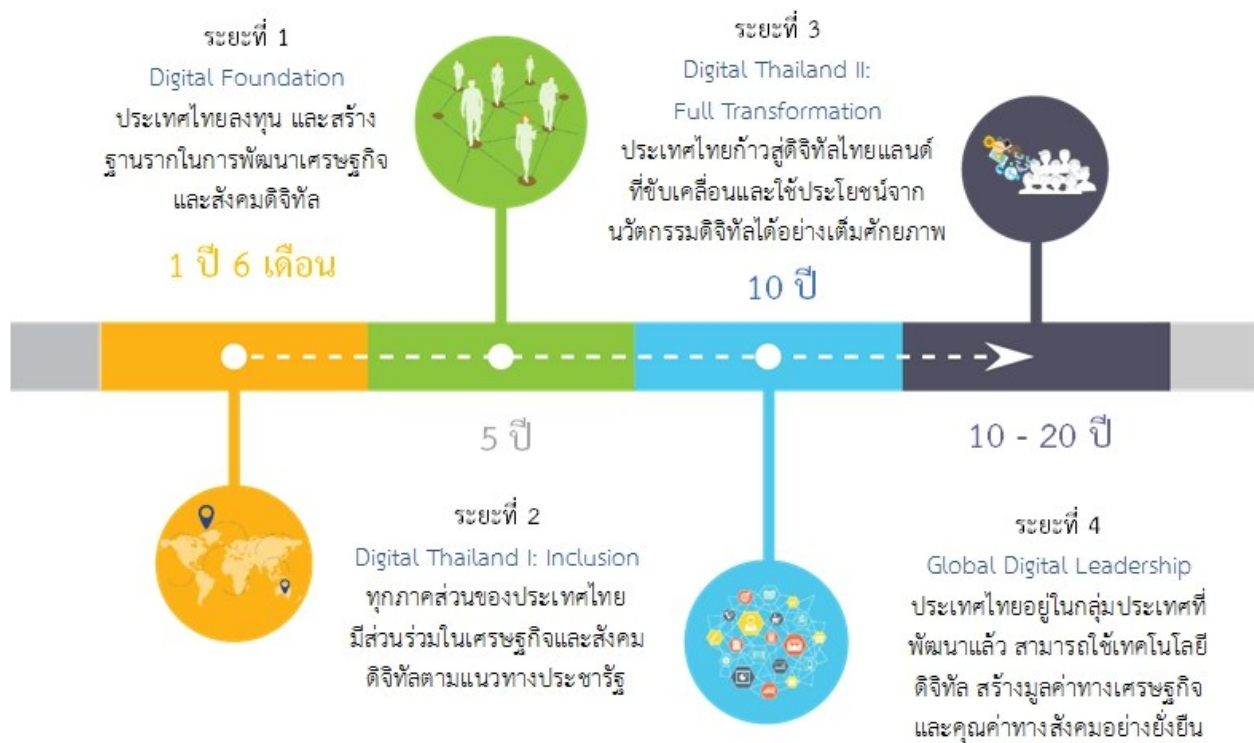
ตารางที่ ๗ การเชื่อมโยงองค์ประกอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

องค์ประกอบของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
๑. เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
๒. สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
๓. วิถีชีวิตที่ยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

องค์ประกอบของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
๔. ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศไทย	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

ตามที่คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๙ ได้มีมติให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยได้กำหนดวิสัยทัศน์ เป้าหมาย ภูมิทัศน์ดิจิทัลของไทยในระยะเวลา ๒๐ ปี แต่เนื่องจากเทคโนโลยีดิจิทัลมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ดังนั้น นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมฉบับนี้ จึงกำหนดภูมิทัศน์ดิจิทัล เพื่อกำหนดทิศทาง การพัฒนาและเป้าหมายใน ๔ ระยะ ดังภาพที่ ๓ ซึ่งมี ยุทธศาสตร์และสาระสำคัญ สรุปได้ดังนี้



ภาพที่ ๓ ภูมิทัศน์ดิจิทัลของไทยในระยะเวลา ๒๐ ปี

วิสัยทัศน์

“ปฏิรูปประเทศไทย สู่ดิจิทัลไทยแลนด์”

ซึ่งได้ให้คำจำกัดความของ “ดิจิทัลไทยแลนด์” หมายถึง ประเทศไทยที่สามารถสร้างสรรค์และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเต็มศักยภาพในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน นวัตกรรม ข้อมูล ทุนมนุษย์ และทรัพยากรอื่นใด เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน โดยมีเป้าหมาย ๔ ประการ

เป้าหมาย

1. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของประเทศ ด้วยการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นเครื่องมือหลักในการสร้างสรรค์นวัตกรรมการผลิต การบริการ
2. สร้างโอกาสทางสังคมอย่างเท่าเทียมด้วยข้อมูลข่าวสารและบริการต่าง ๆ ผ่านสื่อดิจิทัลเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน
3. เตรียมความพร้อมให้บุคลากรทุกกลุ่มมีความรู้และทักษะที่เหมาะสมต่อการดำเนินชีวิตและการประกอบอาชีพในยุคดิจิทัล
4. ปฏิรูปกระบวนการทัศนการทำงานและการให้บริการของภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูล เพื่อให้การปฏิบัติงานเกิดความโปร่งใส มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ

โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่มีประสิทธิภาพ ที่ทุกคนเข้าถึงและใช้ประโยชน์ เพื่อรองรับการเป็นดิจิทัลไทยแลนด์ เป็นการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมของประเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่สำคัญประกอบด้วยโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ โทรคมนาคม และการแพร่ภาพกระจายเสียงที่มีความทันสมัย มีคุณภาพ ขนาดเพียงพอ ครอบคลุมทุกพื้นที่และสามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่อง เพื่อรองรับการติดต่อสื่อสาร การเชื่อมต่อ การแลกเปลี่ยนข้อมูลสารสนเทศ การค้าและพาณิชย์ การบริการภาครัฐและเอกชน ตลอดจนการใช้งานรูปแบบต่าง ๆ อันเป็นประโยชน์ต่อการสร้างความมั่งคั่งทางเศรษฐกิจ และความมั่นคงทางสังคมของประเทศ รวมทั้งเพื่อรองรับการเป็นศูนย์กลางด้านดิจิทัลในอนาคต

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

การพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศโดยอาศัยเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อให้ภาคธุรกิจสามารถลดต้นทุนการผลิตสินค้าและบริการ พร้อมกับเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ ตลอดจนวางรากฐานการแข่งขันเชิงธุรกิจรูปแบบใหม่ในระยะยาว ภายใต้การส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล จำเป็นต้องเร่งสร้างระบบนิเวศสำหรับธุรกิจดิจิทัล โดยมุ่งเน้นการยกระดับและพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคธุรกิจ ที่จะส่งผลต่อการขยายฐานเศรษฐกิจและอัตราการจ้างงานของประเทศไทยอย่างยั่งยืนในอนาคต

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

การพัฒนาประเทศไทยที่ประชาชนทุกกลุ่ม โดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มเกษตรกร ผู้ที่อยู่ในชุมชนห่างไกล ผู้สูงอายุ ผู้ด้อยโอกาส และคนพิการ สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากบริการต่าง ๆ ของภาครัฐผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล มีการรวบรวมและแปลงข้อมูลองค์ความรู้ของประเทศทั้งระดับประเทศและระดับท้องถิ่นให้อยู่ในรูปแบบดิจิทัลที่ประชาชนสามารถเข้าถึงและนำไปใช้ประโยชน์ได้โดยง่ายและสะดวก โดยประชาชนมีความรู้เท่าทันข้อมูลข่าวสาร และมีทักษะในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล

การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการปรับปรุงประสิทธิภาพการบริหารจัดการของหน่วยงานรัฐทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาคอย่างมีแบบแผนและเป็นระบบจนพัฒนาสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลโดยสมบูรณ์ โดยลักษณะของบริการภาครัฐหรือบริการสาธารณะจะอยู่ในรูปแบบดิจิทัลที่ขับเคลื่อนโดยความต้องการของประชาชนหรือผู้ใช้บริการ ซึ่งประชาชนทุกคนสามารถเข้าถึงบริการได้โดยไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพ พื้นที่ และภาษา และในระยะต่อไป รัฐบาลสามารถหลอมรวมการทำงานของภาครัฐเสมือนเป็นองค์กรเดียว ภาครัฐจะแปรเปลี่ยนไปเป็นผู้อำนวยการความสะดวกในการสร้างบริการสาธารณะโดยเอกชนและประชาชน เรียกว่า บริการระหว่างกัน (Peer to Peer) ตามหลักการออกแบบที่เป็นสากล (Universal Design) ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมการปกครอง/การบริหารบ้านเมือง และเสนอความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของภาครัฐได้อย่างสมบูรณ์

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล

การสร้างและพัฒนาบุคลากรผู้ทำงานให้มีความสามารถในการสร้างสรรค์และใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาญฉลาดในการประกอบอาชีพ รวมถึงการพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลในบุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน ทั้งที่ประกอบอาชีพในสาขาเทคโนโลยีดิจิทัลโดยตรงและทุกสาขาอาชีพ ให้มีความรู้ความสามารถและความเชี่ยวชาญตามระดับมาตรฐานสากล เพื่อสร้างให้เกิดการจ้างงานที่มีคุณค่าสูง รองรับการพัฒนาประเทศในยุคเศรษฐกิจและสังคมที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นปัจจัยหลักในการขับเคลื่อน

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

มาตรฐาน กฎหมาย กฎระเบียบและกติกามีประสิทธิภาพทันสมัยและสอดคล้องกับหลักเกณฑ์สากลที่เป็นพลังในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลของประเทศ ตลอดจนการสร้างความมั่นคงปลอดภัย การสร้างความเชื่อมั่น และการคุ้มครองสิทธิให้แก่ผู้ใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลในทุกภาคส่วน เพื่อก่อให้เกิดการอำนวยความสะดวกอุปสรรค เพิ่มประสิทธิภาพในการประกอบกิจกรรมที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ พร้อมทั้งสร้างแนวทางขับเคลื่อนอย่างบูรณาการเพื่อรองรับการเติบโตของเทคโนโลยีดิจิทัลในอนาคต

ทั้งนี้ จะเห็นได้ว่ายุทธศาสตร์ที่ ๔ ข้างต้นได้กล่าวถึงการปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล โดยมุ่งเน้นให้เกิดการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการปรับปรุงประสิทธิภาพการบริหารจัดการของหน่วยงานรัฐ ซึ่งจะทำให้ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้โดยไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพ พื้นที่ และภาษา กระทรวงการคลังซึ่งเป็นหน่วยงานภาครัฐที่มีบทบาทหน้าที่สำคัญต่อการพัฒนาประเทศทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคม และเป็นหน่วยงานหลักหน่วยงานหนึ่งในการให้บริการประชาชน จึงมีความจำเป็นที่จะต้องปรับปรุงเปลี่ยนแปลงวิธีการทำงานการบริหารจัดการ และการให้บริการประชาชนไปสู่ระบบดิจิทัล

ตารางที่ ๘ การเชื่อมโยงนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) กับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงเพื่อให้ครอบคลุมทั่วประเทศ	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๖ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ จัดทำขึ้นตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ตามพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ.๒๕๖๒ ที่มุ่งเน้นการบริหารงานและการจัดทำบริการสาธารณะในรูปแบบและช่องทางดิจิทัล ด้วยการบริหารจัดการและการบูรณาการข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้การทำงานที่มีความสอดคล้องเชื่อมโยงกันอย่างมั่นคงปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล อันจะก่อให้เกิดการบริหารงานที่มีประสิทธิภาพ และความสะดวกในการเข้าถึงบริการของประชาชนและภาคเอกชน พร้อมทั้งเปิดเผยข้อมูลภาครัฐต่อสาธารณะชนเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน โดยให้ความสำคัญในหลายประเด็น ได้แก่ ความเหลื่อมล้ำทางสิทธิสวัสดิการประชาชน สุขภาพและการแพทย์ การศึกษา ด้านสิ่งแวดล้อม การเกษตร การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ด้านแรงงาน ด้านการท่องเที่ยว การมีส่วนร่วม โปร่งใสและตรวจสอบได้ของประชาชน ด้านยุติธรรม Common Services และ Foundation ประกอบด้วย

วิสัยทัศน์ “บริการภาครัฐสะดวก โปร่งใส ทันสมัย ตอบโจทย์ประชาชน”

เป้าหมาย

๑. ให้บริการที่ตอบสนองประชาชน และลดความเหลื่อมล้ำ (Responsive Government)

การให้บริการและแพลตฟอร์มดิจิทัลภาครัฐที่ประชาชนและธุรกิจทุกกลุ่มทั่วประเทศสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ได้อย่างเท่าเทียมกัน ลดความเหลื่อมล้ำในสังคม และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง โดยเฉพาะประชาชนในกลุ่มเปราะบางต่าง ๆ

๒. เพิ่มความสามารถและศักยภาพในการแข่งขันของภาคธุรกิจ (Enhance Competitiveness)

การยกระดับงานบริการภาครัฐให้ตรงกับความต้องการที่เปลี่ยนแปลงของประชาชนและภาคเอกชน โดยให้สามารถเข้าถึงบริการภาครัฐตั้งแต่ต้นจนจบ (End-to-End Process) ณ จุดเดียว (One Stop Service)

๓. โปร่งใส เน้นการเปิดเผยข้อมูลแก่ประชาชนโดยไม่ต้องร้องขอและการสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชน (Open by Default and Public Participation) – Strong form the bottom

การเปิดเผยข้อมูลแก่สาธารณะชนโดยที่ประชาชนไม่ต้องร้องขอ และจัดสร้างช่องทางที่หลากหลายและมีประสิทธิภาพสำหรับให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลและมีส่วนร่วมต่าง ๆ เช่น แสดงความคิดเห็น เสนอแนะ ติดตาม และตรวจสอบภาครัฐในด้านต่าง ๆ เพื่อให้เกิดความเชื่อมั่นในรัฐบาลผ่านธรรมาภิบาลข้อมูลและการมีส่วนร่วมของประชาชน รวมถึงนำความคิดเห็นของประชาชนต่อยอดสู่การพัฒนาบริการที่เหมาะสมกับพื้นที่ และมาจากประชาชน

๔. ภาครัฐที่ปรับตัวทันเวลา (Agile Government)

การบูรณาการระหว่างหน่วยงานรัฐต่าง ๆ ทั้งในกระทรวงเดียวกันและระหว่างกระทรวง โดยรวมการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานให้มีมาตรฐานเดียวกัน การควบรวมบริการที่ใกล้กัน ไปจนถึงการดำเนินงานให้มีซ้ำซ้อน เพื่อให้ภาครัฐสามารถปรับตัวไวทันเวลาผ่านการบูรณาการข้อมูลและบริการดิจิทัลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ทันสมัยต่อเหตุการณ์และความต้องการ และเทคโนโลยีที่เปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาบริการที่สะดวกและเข้าถึงง่ายด้วยรัฐบาลดิจิทัล

เป้าหมาย

- ประชาชนและภาคเอกชนได้รับความสะดวกรวดเร็วในการใช้บริการต่าง ๆ ของหน่วยงานภาครัฐได้อย่างครบถ้วน ณ จุดเดียว (One-Stop Service)
 - ประชาชนและภาคเอกชนมีความเชื่อมั่นต่อระบบการให้บริการภาครัฐว่าปลอดภัยจากการคุกคามทางไซเบอร์
 - ประชาชนและภาคเอกชนทุกกลุ่มทั่วประเทศสามารถเข้าถึงและใช้บริการดิจิทัลภาครัฐได้
- ### มาตรการ
- สร้างแพลตฟอร์มบริการดิจิทัลภาครัฐที่ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ (User-Driven) และเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว (OSS)
 - วิจัยและพัฒนานวัตกรรมบริการดิจิทัลภาครัฐเพื่อยกระดับบริการดิจิทัล (Innovative Services/Platform)
 - เพิ่มความมั่นคงปลอดภัยในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลภาครัฐ และจัดการกลไกการป้องกันข้อมูลส่วนบุคคล (Adaptive Security)
 - สนับสนุนให้มีการปรับปรุงหรือพัฒนาแพลตฟอร์มบริการที่ประชาชนทุกกลุ่มสามารถเข้าถึงและใช้ได้ง่าย (Equality/Leave No One Behind)
 - พัฒนาการให้บริการดิจิทัลแบบครบวงจร (End-to-end Service) พัฒนาบริการที่เฉพาะเจาะจงรายบุคคล (Personalize Service Delivery) โดยไม่ต้องร้องขอ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าเพิ่มและอำนวยความสะดวกแก่ภาคธุรกิจด้วยรัฐบาลดิจิทัล

เป้าหมาย

- ภาคธุรกิจได้รับความสะดวกรวดเร็วในการให้บริการต่าง ๆ ของภาครัฐ ได้อย่างครบถ้วน ณ จุดเดียว (One-Stop Service)
 - การพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลพร้อมใช้ที่รัฐให้บริการแก่ผู้ประกอบการ
 - การพัฒนาความรู้ทักษะด้านดิจิทัลของผู้ประกอบการ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และเจ้าหน้าที่รัฐที่เกี่ยวข้อง
- ### มาตรการ
- สนับสนุนให้พัฒนาบริการออนไลน์และสร้างแพลตฟอร์มดิจิทัล หรือเชื่อมโยงแพลตฟอร์มดิจิทัลภาครัฐ หรือการพัฒนาแพลตฟอร์มที่เอื้อต่อการดำเนินธุรกรรมดิจิทัลและครอบคลุมการพัฒนาธุรกิจตลอดห่วงโซ่มูลค่า (End-to-end service platform)
 - ทบทวน ปรับปรุง และพัฒนากฎหมาย กฎระเบียบ มาตรการที่เอื้อต่อผู้ประกอบการในการดำเนินธุรกิจ (EODB)
 - สนับสนุนผู้ประกอบการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อเพิ่มโอกาสการแข่งขันและประสิทธิภาพการให้บริการภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน และเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐ

เป้าหมาย

๑. การพัฒนากลไกการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐให้ตรวจสอบได้และโปร่งใส
๒. การเปิดเผยข้อมูลแก่สาธารณะโดยที่ประชาชนไม่ต้องร้องขอ และจัดสร้างช่องทางที่หลากหลายและมีประสิทธิภาพสำหรับให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลละมีส่วนร่วม

มาตรการ

๑. จัดให้มีระบบดิจิทัลสนับสนุนการเชื่อมโยง เปิดเผย และแลกเปลี่ยนข้อมูลเปิดภาครัฐโดยไม่ต้องร้องขอ และเปิดให้ทุกภาคส่วนได้แสดงความคิดเห็น (Open by Default)
๒. พัฒนากลไกการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ เช่น การจัดซื้อจัดจ้าง กระบวนการงบประมาณ ให้ตรวจสอบได้ และโปร่งใส (Transparency)
๓. จัดให้มีช่องทางรับฟังความคิดเห็นในการกำหนดนโยบาย กฎหมาย ระเบียบ เป็นต้น (Empower the People) ส่งเสริมการนำความเห็นประชาชนไปสู่การพัฒนาบริการจริง ๆ รัยพื้นที่ (Strong from the bottom)

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการข้อมูลและกระบวนการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ เพื่อการบริหารงานที่ยืดหยุ่นและคล่องตัว

เป้าหมาย

๑. การแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลพื้นฐานที่เป็นประโยชน์ระหว่างหน่วยงานของรัฐผ่านศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลาง ที่สนับสนุนการให้บริการประชาชนผ่านระบบดิจิทัล
๒. การพัฒนาบริการร่วมระหว่างหน่วยงานภาครัฐต่าง ๆ ผ่านแพลตฟอร์มกลาง ที่อำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนผู้ใช้งาน
๓. การสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านของหน่วยงานภาครัฐไปสู่กระบวนการดิจิทัล โดยการสร้างชุดเทคโนโลยีสำหรับหน่วยงานภาครัฐ

มาตรการ

๑. พัฒนาข้อมูลตามหลัก Data governance บูรณาการข้อมูล และส่งเสริมการใช้งานข้อมูล Big Data เพื่อจัดทำนโยบาย (Data-Driven)
๒. พัฒนาแพลตฟอร์มกลางและโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลสำหรับหน่วยงานภาครัฐ ให้สามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่อง (Seamless) และกำหนดมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
๓. ปรับปรุงขั้นตอนการดำเนินงาน และลด ละ เลิกการขอสำเนาเอกสารจากประชาชน (Re-Engineering Process และ Digitalize Process)
๔. ทบทวน ปรับปรุง และพัฒนากฎหมาย กฎระเบียบ มาตรการที่เอื้อต่อการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
๕. ส่งเสริมศักยภาพและวัฒนธรรมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลแก่บุคลากรภาครัฐ (TDGA, DGTI, AI Center)
๖. ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างรัฐและเอกชนในการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (Public-Private Partnerships)

ตารางที่ ๙ การเชื่อมโยงร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ กับ ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาศูนย์บริการที่สะดวกและเข้าถึงง่ายด้วยรัฐบาลดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ สร้างมูลค่าเพิ่มและอำนวยความสะดวกแก่ภาคธุรกิจด้วยรัฐบาลดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนและเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐ	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการข้อมูลและกระบวนการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ เพื่อการบริหารงานที่ยืดหยุ่นและคล่องตัว	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลัง

วิสัยทัศน์

“เสาหลักทางการคลังและเศรษฐกิจ เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน”
“Being Fiscal and Economic Pillar for sustainable Development”

คุณธรรมอัตลักษณ์

๑. ความซื่อสัตย์ (Honesty)
๒. ความรับผิดชอบ (Accountability)
๓. ความสามัคคี (Teamwork)
๔. มีจิตบริการ (Service mind)

พันธกิจ/ภารกิจตามกฎหมาย

๑. เสนอแนะและกำหนดนโยบายการคลังและระบบการเงิน
๒. เสนอแนะและกำหนดนโยบายภาษี และบริหารการจัดเก็บภาษี
๓. เสนอแนะและกำหนดนโยบายรายจ่ายและหนี้สาธารณะ บริหารรายรับรายจ่ายและหนี้สาธารณะ และบริหารพัสดุภาครัฐ
๔. บริหารที่ราชพัสดุ เหมืองแร่ ทรัพยากรธรรมชาติและหลักทรัพย์ และทรัพย์สินอื่น ๆ ของรัฐ

ยุทธศาสตร์และกลยุทธ์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความมั่นคงทางการคลัง

กลยุทธ์

๑. การผลักดันร่างพระราชบัญญัติการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ.... ให้แล้วเสร็จและมีผลบังคับใช้โดยเร็ว
๒. การพัฒนากรอบการจัดทำงบประมาณ รวมถึงระบบการเบิกจ่ายงบประมาณให้มีประสิทธิภาพด้วยการเชื่อมโยงข้อมูลการเบิกจ่ายงบประมาณทั้งระดับรัฐบาล ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจกองทุนและเงินทุนหมุนเวียนองค์กรมหาชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
๓. การปฏิรูปโครงสร้างรายได้ ประกอบด้วย รายได้ภาษีและรายได้ที่ไม่ใช่ภาษี โดยการปรับอัตราภาษี และขยายฐานภาษีที่บังคับใช้ให้อยู่ในปัจจุบันให้ครอบคลุมทุกฐานภาษีรวมถึงการเพิ่มแหล่งรายได้ใหม่
๔. การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเก็บภาษีให้สะดวก ประหยัด รวดเร็ว เข้าถึงได้ง่าย (Easy Access) และการลดต้นทุนการบริหารการจัดเก็บ
๕. การปรับปรุงประสิทธิภาพและการบริหารจัดการทรัพย์สินของรัฐ เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศ ทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม

๖. การแก้ไขกฎหมายการบริหารหนี้สาธารณะ และกฎหมายเงินคลัง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารหนี้สาธารณะของประเทศในภาพรวม

๗. การปรับปรุงมาตรการกำกับดูแลหนี้สาธารณะ และหนี้เงินกู้ที่เป็นความเสี่ยงทางการคลัง

๘. การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการหนี้สาธารณะ

๙. การพัฒนาระบบการติดตามและประเมินผลการใช้เงินกู้ในการดำเนินโครงการ/นโยบายของภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสนับสนุนศักยภาพและความสามารถในการแข่งขัน

กลยุทธ์

๑. การใช้มาตรการภาษี ที่ราชพัสดุ และด้านศุลกากร เพื่อสนับสนุนนโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษและคลัสเตอร์ รวมถึงส่งเสริมการค้าการลงทุนในพื้นที่

๒. การใช้มาตรการด้านการคลังการเงินเพื่อส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจรวมถึงการลงทุนกับประเทศเพื่อนบ้านและในภูมิภาคอาเซียน

๓. การปรับปรุง/พัฒนากฎระเบียบเพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันของภาคธุรกิจและการลงทุนของประเทศ รวมถึงการปรับปรุงกฎหมายและระเบียบด้านการเงินการคลังต่าง ๆ ที่มีอยู่ให้ทันสมัย เป็นธรรม และเป็นสากล

๔. การผลักดันการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพ เพื่อลดต้นทุนการประกอบการของภาคเอกชน

๕. การผลักดันมาตรการทางการเงินการคลังเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-Curve)

๖. การผลักดันมาตรการทางการเงินการคลังเพื่อส่งเสริมให้บริษัทเอกชนขนาดใหญ่ช่วยเหลือบริษัทเอกชนขนาดเล็ก

๗. การผลักดันระบบ National e-Payment

๘. การเชื่อมโยงระบบ National e-Payment กับภูมิภาคเพื่อให้ไทยเป็นศูนย์กลางการชำระเงินในภูมิภาค

๙. การพัฒนาระบบสถาบันการเงินไทยให้แข่งขันได้ สามารถตอบสนองความต้องการที่หลากหลายขึ้น ด้วยราคาที่เป็นธรรมและไม่บิดเบือน และสนับสนุนการเป็นศูนย์กลางการค้าการลงทุนในภูมิภาค โดยดำรงไว้ซึ่งเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ

๑๐. การปรับปรุงการกำกับดูแลการประกอบธุรกิจการเงินและการประกันภัยให้เป็นมาตรฐานสากลและทันต่อการเปลี่ยนแปลงของนวัตกรรมการประกันภัย

๑๑. การปฏิรูปสถาบันการเงินเฉพาะกิจ ให้ดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการพัฒนาระบบการกำกับดูแลความมั่นคงและพันธกิจของสถาบันการเงินเฉพาะกิจให้ดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และการติดตามการดำเนินการของสถาบันการเงินเฉพาะกิจที่ประสบปัญหา

๑๒. การพัฒนาตลาดทุนไทยให้เป็นกลไกหลักในการจัดสรรทรัพยากรที่มีประสิทธิภาพ รวมถึงการเพิ่มจำนวนนักลงทุนสถาบันและนักลงทุนรายย่อย เพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ทางการเงิน ลดต้นทุนการทำธุรกรรมทางการเงิน และเร่งพัฒนาตลาดทุนไทยให้เติบโตทันประเทศอื่นในภูมิภาค รวมถึงการพัฒนาตลาดตราสารหนี้ อันนำไปสู่การพัฒนาความสามารถทางการแข่งขันของประเทศ และสามารถแข่งขันได้ในระดับสากล รวมทั้งเป็นการเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนและการลงทุนอย่างทั่วถึง

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาศักยภาพบุคลากร

กลยุทธ์

๑. การพัฒนาบุคลากรเพื่อเสริมสร้างความรู้ ความสามารถ และคุณธรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม

กลยุทธ์

๑. การผลักดันมาตรการการเงินการคลังเพื่อปฏิรูปการกระจายรายได้

๒. การผลักดันมาตรการการเงินการคลังเพื่อการถือครองทรัพย์สินที่เป็นธรรมและมีประสิทธิภาพ

๓. การส่งเสริมและพัฒนาระบบการเงินภาคประชาชนรวมถึงการสร้างความเข้มแข็งให้แก่องค์กรการเงิน

ชุมชน

๔. การพัฒนาระบบการประกันภัยพิบัติ

๕. การยกระดับบริการทางการเงินฐานรากด้วยเทคโนโลยีทางการเงินสมัยใหม่

๖. การเสริมสร้างความรู้ความสามารถทางการเงิน (Financial Literacy) โดยเฉพาะการใช้ผลิตภัณฑ์ และเทคโนโลยีทางการเงิน

๗. การเพิ่มโอกาสการเข้าถึงการศึกษาที่มีคุณภาพตามความต้องการของตลาดแรงงาน รวมถึงการยกระดับความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพ

๘. การจัดสวัสดิการเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ

๙. การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาการบริหารจัดการค่าตอบแทนและสิทธิประโยชน์ของภาครัฐเพื่อผู้สูงอายุ

๑๐. การพัฒนาช่องทางและผลิตภัณฑ์การออมระยะยาวเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การคลังการเงินเพื่อสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์

๑. การส่งเสริมเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) โดยการใช้มาตรการการเงินการคลังเพื่อสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การเป็นองค์กรต้นแบบในการบริหารงานอย่างมีธรรมาภิบาลและเป็นมืออาชีพ

กลยุทธ์

๑. การป้องกัน ขจัดคอร์รัปชัน และเพิ่มความโปร่งใสในการดำเนินงานของกระทรวงการคลัง

๒. การปรับโครงสร้างการดำเนินการของหน่วยงานในกระทรวงการคลัง เพื่อประสิทธิภาพ ความคล่องตัว และลดขั้นตอนและความซ้ำซ้อนในการดำเนินงาน

กระทรวงการคลัง นำยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังมาเป็นหลักการและแนวทางในการกำหนดยุทธศาสตร์ตามแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ตามตาราง ดังนี้

ตารางที่ ๑๐ การเชื่อมโยงยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังกับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลัง	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความมั่นคงทางการคลัง	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสนับสนุนศักยภาพและความสามารถในการแข่งขัน	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาศักยภาพบุคลากร	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การคลังการเงินเพื่อสิ่งแวดล้อม	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การเป็นองค์กรต้นแบบในการบริหารงานอย่างมีธรรมาภิบาลและมีมืออาชีพ	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>

การศึกษาสภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลัง

กระทรวงการคลังดำเนินการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมขององค์กร โดยการนำปัจจัยต่าง ๆ ที่มีผลต่อประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการปฏิบัติงานขององค์กรมาประกอบการวิเคราะห์เพื่อกำหนดเป็นแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ ดังนี้

๑. กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ จัดทำขึ้นภายใต้การประมวลกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงการคลัง ซึ่งมีเนื้อหาสาระสำคัญ และมีส่วนราชการที่เป็นผู้รักษาการตามกฎหมาย ประกอบด้วย

ตารางที่ ๑๑ การสรุปเนื้อหาสาระสำคัญของกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ และส่วนราชการที่เป็นผู้รักษาการตามกฎหมาย

กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ	เนื้อหาสาระสำคัญของกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ	ส่วนราชการที่เป็นผู้รักษาการตามกฎหมาย
๑. พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๕๙	อำนาจหน้าที่ของกระทรวงการคลัง และส่วนราชการในสังกัด ซึ่งแบ่งออกเป็น ๙ กรมและ ๑ หน่วยงาน	กระทรวงการคลัง
๒. พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๔๕	ให้กระทรวงการคลัง มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับการเงิน การคลังแผ่นดิน การประเมินราคาทรัพย์สิน การบริหารพัสดุภาครัฐ กิจการเกี่ยวกับที่ราชพัสดุทรัพย์สินของแผ่นดิน ภาษีอากร การรัษฎากร กิจการหารายได้ที่รัฐ มีอำนาจดำเนินการได้แต่ผู้เดียวตามกฎหมายและไม่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการอื่น การบริหารหนี้สาธารณะ การบริหารและการพัฒนารัฐวิสาหกิจและหลักทรัพย์ของรัฐและราชการอื่นตามที่มีกฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกระทรวงการคลังหรือส่วนราชการที่สังกัดกระทรวงการคลัง	กระทรวงการคลัง
๓. พระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑	การบริหารงานบุคคลและการจัดระบบราชการพลเรือน และอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการที่ดูแลเกี่ยวกับการบริหารงานบุคคลและการจัดระบบราชการพลเรือน	สำนักงานกฤษฎีกา
๔. พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐	การเปิดเผยข้อมูลข่าวสาร ข้อมูลข่าวสารที่ไม่ต้องเปิดเผย ข้อมูลข่าวสารส่วนบุคคล เอกสารประวัติศาสตร์ องค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการข้อมูลข่าวสารของราชการ และคณะกรรมการวินิจฉัยการเปิดเผยข้อมูลข่าวสารและบทลงโทษ	สำนักงานกฤษฎีกา

กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ	เนื้อหาสาระสำคัญของกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ	ส่วนราชการที่เป็นผู้รักษาการตามกฎหมาย
๕. พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒	แนวทางในการปกป้องระบบคอมพิวเตอร์และโครงข่าย IT ของโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญทางสารสนเทศ หรือ บริการที่สำคัญ เพื่อความมั่นคงปลอดภัยสามารถให้บริการได้เป็นปกติและหน่วยงานสามารถรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ได้อย่างทันท่วงที	กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
๖. พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒	ข้อกำหนดเกี่ยวกับการเก็บรวบรวม การใช้ หรือเปิดเผย ข้อมูลส่วนบุคคลที่อาจส่งผลต่อการปรับปรุง และ พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
๗. พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๖	การกำหนดเป้าหมายการบริหารราชการเพื่อให้เกิดประโยชน์สุขของประชาชน การบริหารราชการเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อภารกิจของรัฐ การบริหารราชการอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดความคุ้มค่าในเชิงภารกิจของรัฐ การลดขั้นตอนการปฏิบัติงานการปรับปรุงภารกิจของส่วนราชการ การอำนวยความสะดวกและการตอบสนองความต้องการของประชาชน	สำนักนายกรัฐมนตรี
๘. พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐	คำจำกัดความ ลักษณะความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ อำนาจและหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่	กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๙. พระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๔๔ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๑	คำจำกัดความ ธุรกิจบริการ ธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ ภาครัฐ บลทงโทชและการเป็นต้นฉบับของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์	กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
๑๐. ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการบริหารงานคอมพิวเตอร์ กระทรวงการคลัง พ.ศ. ๒๕๕๗	ระบบคอมพิวเตอร์ และระบบคอมพิวเตอร์ของ กระทรวงการคลังและอำนาจหน้าที่ของ คณะกรรมการ	คณะกรรมการคอมพิวเตอร์ของกระทรวงการคลัง
๑๑. ระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๑ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๒ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๔ (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๕๕	การบริหารงบประมาณ รายจ่ายส่วนราชการ การจัดสรรงบประมาณ การใช้งบประมาณ การโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณ การบริหารงบกลาง และการรายงานผล	สำนักงบประมาณ
๑๒. ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการปฏิบัติงานสารบรรณของกระทรวงการคลังด้วยระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๕๓	การกำหนดอำนาจหน้าที่และแนวทางปฏิบัติการรับส่ง หนังสือเวียนเพื่อเวียนแจ้งให้หน่วยงานในสังกัดผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์	สำนักบริหารกลาง ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร

๒. โครงสร้างส่วนราชการและภารกิจหน้าที่

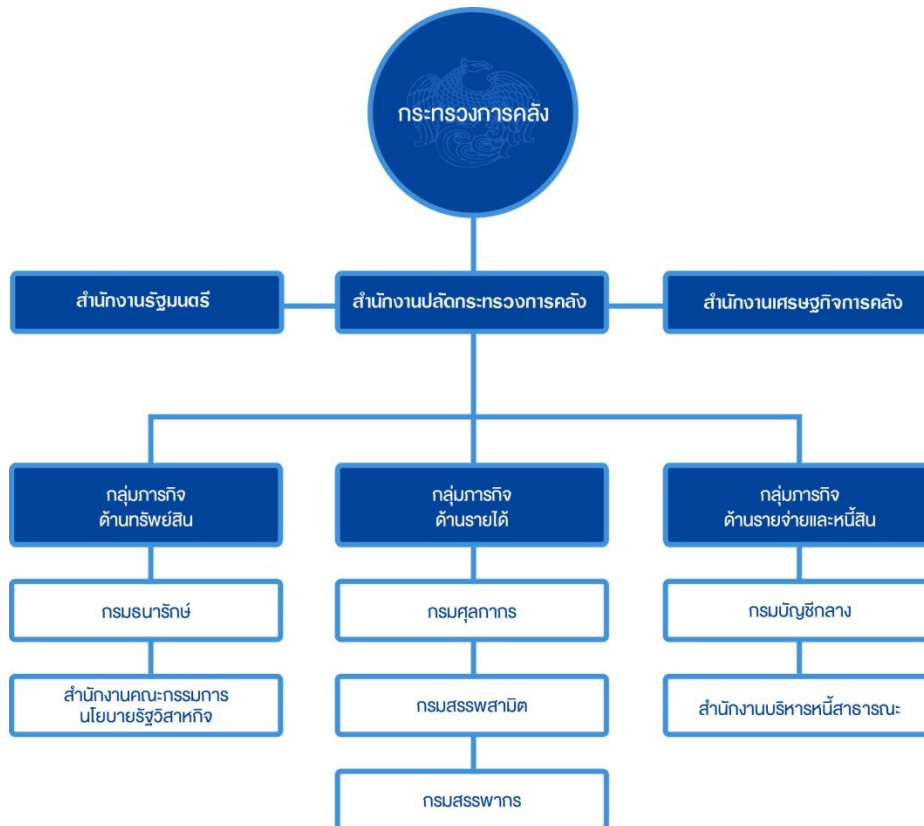
โครงสร้างส่วนราชการ

ตามพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๔๕ มาตรา ๑๑ กำหนดให้กระทรวงการคลังมีส่วนราชการ ดังต่อไปนี้

๑. สำนักงานรัฐมนตรี
๒. สำนักงานปลัดกระทรวง
๓. กรมธนารักษ์
๔. กรมบัญชีกลาง
๕. กรมศุลกากร
๖. กรมสรรพสามิต
๗. กรมสรรพากร
๘. สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ
๙. สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ
๑๐. สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง

ต่อมา นายกรัฐมนตรีได้ออกกฎกระทรวงว่าด้วย กลุ่มภารกิจ พ.ศ. ๒๕๔๕ โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ วรรคสาม และวรรคหก แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๕ ข้อ ๔ กำหนดให้กระทรวงการคลังมีกลุ่มภารกิจ ดังนี้

๑. กลุ่มภารกิจด้านทรัพย์สิน
 - ๑.๑ กรมธนารักษ์
 - ๑.๒ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ
๒. กลุ่มภารกิจด้านรายได้
 - ๒.๑ กรมศุลกากร
 - ๒.๒ กรมสรรพสามิต
 - ๒.๓ กรมสรรพากร
๓. กลุ่มภารกิจด้านรายจ่ายและหนี้สิน
 - ๓.๑ กรมบัญชีกลาง
 - ๓.๒ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ



ภาพที่ ๔ โครงสร้างกระทรวงการคลัง

นอกจากนี้กระทรวงการคลังยังมีหน่วยงานอื่นภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงการคลัง ดังนี้

๑. รัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงการคลัง จำนวน ๑๕ แห่ง ได้แก่

- ๑.๑ สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล
- ๑.๒ การยาสูบแห่งประเทศไทย
- ๑.๓ ธนาคารออมสิน
- ๑.๔ ธนาคารอาคารสงเคราะห์
- ๑.๕ ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)
- ๑.๖ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
- ๑.๗ องค์การสุรา (กรมสรรพสามิต)
- ๑.๘ โรงงานไฟ (กรมสรรพสามิต)
- ๑.๙ ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย
- ๑.๑๐ บริษัทประกันสินเชื่ออุตสาหกรรมขนาดย่อม
- ๑.๑๑ บริษัทตลาดรองสินเชื่อที่อยู่อาศัย
- ๑.๑๒ ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย
- ๑.๑๓ บริษัท ธนาคารักษ์พัฒนาสินทรัพย์ จำกัด
- ๑.๑๔ กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา
- ๑.๑๕ ธนาคารอิสลามแห่งประเทศไทย

๒. องค์การมหาชน

๒.๑ สำนักงานความร่วมมือพัฒนาเศรษฐกิจกับประเทศเพื่อนบ้าน (องค์การมหาชน) หรือ สพพ.

๓. หน่วยงานอิสระ

๓.๑ มูลนิธิสถาบันวิจัยนโยบายเศรษฐกิจการคลัง (มูลนิธิ สวค.)

ภารกิจและหน้าที่รับผิดชอบของหน่วยงาน

๑. ส่วนราชการที่ไม่สังกัดกลุ่มภารกิจใด

๑.๑ สำนักงานรัฐมนตรี มีหน้าที่รับผิดชอบงานด้านช่วยอำนวยความสะดวกและประสานงานตามที่ได้รับมอบหมายจากรัฐมนตรี ประสานราชการทางการเมือง ติดต่อกับรัฐสภาและการตอบกระทู้ถามของสมาชิกรัฐสภา พิจารณาเรื่องการขอเข้าพบและนัดหมายของรัฐมนตรี ตรวจสอบเรื่องราวและความคิดเห็นเกี่ยวกับนโยบาย การปฏิบัติราชการและคำร้องทุกข์

๑.๒ สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง มีหน้าที่ควบคุมการปฏิบัติราชการประจำ การประสานงาน การตรวจราชการของกระทรวง งานเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารในภาพรวม นอกจากนี้ ยังมีหน้าที่พิจารณาดำเนินการเกี่ยวกับเรื่องวินัยของข้าราชการ และปฏิบัติราชการในเรื่องที่มีได้เป็นหน้าที่ของส่วนราชการใด

๑.๓ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) มีบทบาทและภารกิจเกี่ยวกับการเสนอแนะและออกแบบนโยบาย และมาตรการด้านการคลัง ระบบการเงิน รวมทั้งเศรษฐกิจมหภาคและเศรษฐกิจระหว่างประเทศ ต่อกระทรวงการคลัง เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมที่ยั่งยืน ตลอดจนเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและการยอมรับในนโยบายและผลงานให้แก่กลุ่มเป้าหมาย ประชาชน และหน่วยงานทั่วไปทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๒. กลุ่มภารกิจด้านทรัพย์สิน

๒.๑ กรมธนารักษ์ มีภารกิจเกี่ยวกับการปกครอง การดูแล การบำรุงรักษาและการพัฒนาที่ราชพัสดุให้มีมูลค่าเพิ่มหรือก่อให้เกิดรายได้ การประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์สูงสุดของประเทศชาติและประชาชน และการผลิตเหรียญกษาปณ์และจัดสร้างเครื่องราชอิสริยยศ เครื่องราชอิสริยาภรณ์ ของสิ่งจ้าง และผลิตภัณฑ์อื่น ด้วยวิธีการผลิตที่ได้มาตรฐานสากลและมีต้นทุนที่เหมาะสม เพื่อให้มีจำนวนที่เพียงพอ ตลอดจนบริหารเงินตราและเก็บรักษาทรัพย์สินมีค่าของรัฐให้มีความปลอดภัยและอยู่ในสภาพดี พร้อมนำออกจัดแสดงเผยแพร่เพื่อสืบทอดมรดกทางวัฒนธรรมของชาติ

๒.๒ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) มีภารกิจเกี่ยวกับบริหารและพัฒนาวิสาหกิจและหลักทรัพย์ของรัฐ โดยการเสนอแนะนโยบายและมาตรการการกำกับดูแล การประเมินผลและการพัฒนาวิสาหกิจ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพรัฐวิสาหกิจและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ทรัพย์สินของรัฐ พร้อมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ

๓. กลุ่มภารกิจด้านรายได้

๓.๑ กรมศุลกากร มีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดเก็บภาษีศุลกากรขาเข้า-ขาออก และค่าธรรมเนียมต่าง ๆ รวมทั้งเก็บภาษีแทนกรมสรรพากร กรมสรรพสามิต และกระทรวงมหาดไทย เพื่อเป็นรายได้แผ่นดิน ซึ่งจะต้องมีการป้องกันและปราบปรามการหลีกเลี่ยงและลักลอบหนีภาษี นอกจากนี้ ยังมีภารกิจหลักในการส่งเสริมการส่งออก โดยมาตรการทางภาษีอากร และการให้บริการแก่ผู้นำเข้าและส่งออก เพื่อสนองนโยบายรัฐบาลในการส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ให้สามารถส่งสินค้าไปจำหน่ายในตลาดต่างประเทศได้อย่างสะดวกรวดเร็ว

๓.๒ กรมสรรพสามิต มีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดเก็บภาษีจากสินค้าบางประเภทที่ผลิตขึ้นในราชอาณาจักร และสินค้าบางชนิดที่นำเข้าจากต่างประเทศ อาทิ ภาษีสุรา ภาษีสถานบริการ ภาษียาสูบ โดยมีมาตรการ ควบคุมจัดเก็บภาษีและการปราบปรามผู้กระทำความผิดกฎหมายอย่างเข้มงวดกวดขัน

๓.๓ กรมสรรพากร เป็นหน่วยงานหลักในการจัดเก็บรายได้ภาษีให้ภาครัฐ เพื่อเป็นรายได้ให้รัฐบาล นำมาใช้พัฒนาประเทศ กำกับ/ตรวจสอบการปฏิบัติด้านภาษีตามมาตรฐาน ติดตามและเร่งรัดภาษีอากรค้าง ตัวแทนฝ่ายรัฐในการรักษาความเป็นธรรมและรักษาสภาพบังคับใช้กฎหมายภาษี พิจารณาปรับปรุงตัวบทกฎหมาย และระบบการบริหารจัดเก็บภาษีเพื่อส่งเสริมการออม การลงทุนและการแข่งขันในการผลิตและการส่งออก กับนานาชาติ ตลอดจนสร้างความเป็นธรรมในการกระจายรายได้ และเสริมสร้างความสมัครใจในการเสียภาษี นอกจากนี้ได้ทำความตกลงกับประเทศต่าง ๆ เพื่อขจัดการเก็บภาษีซ้ำซ้อนระหว่างกัน เพื่อสนับสนุนการค้าและการลงทุนระหว่างประเทศ

๔. กลุ่มภารกิจด้านรายจ่ายและหนี้สิน

๔.๑ กรมบัญชีกลาง เป็นหน่วยงานกลางในการกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ แนวปฏิบัติด้านกฎหมาย การคลังการบัญชี การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ การตรวจสอบภายใน ค่าตอบแทนและสวัสดิการ บริหารงานบุคคลลูกจ้างของส่วนราชการ และความรับผิดชอบของเจ้าหน้าที่ของรัฐ ควบคุมการเบิกจ่ายเงิน และบริหารการใช้จ่ายเงินทั้งที่เป็นเงินงบประมาณและเงินนอกงบประมาณให้สอดคล้องกับการรักษาวินัยและความยั่งยืนทางการคลัง บริหารเงินสดภาครัฐ บริหารการรับ-จ่ายเงิน ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพโดยใช้ระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัย สนับสนุนการบริหารเศรษฐกิจการคลังในส่วนภูมิภาค พัฒนาขีดความสามารถของบุคลากร ภาครัฐทั้งด้านการบริหารการเงินภาครัฐ และเป็นศูนย์ข้อมูลสารสนเทศทางการคลัง

๔.๒ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ มีหน้าที่กำหนดนโยบายและวางแผนการก่อหนี้ในภาพรวม ดำเนินการเกี่ยวกับการผูกพันหนี้สาธารณะทั้งนี้ในประเทศและต่างประเทศ บริหารหนี้สาธารณะทั้งด้านการบริหาร ความเสี่ยงและการบริหารเงินสด จัดทำฐานข้อมูลหนี้ของประเทศ ดำเนินการเกี่ยวกับการเบิกจ่ายเงินกู้และการชำระหนี้ ดำเนินการหรือจัดให้มีการพัฒนาระบบการติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ดำเนินการเกี่ยวกับกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ รวมทั้งการพัฒนาและปรับปรุงแก้ไขการผูกพันและบริหารหนี้สาธารณะและการพัฒนาตลาดตราสารหนี้ของประเทศ

๓. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลังดิจิทัล

สภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลังดิจิทัลสามารถวิเคราะห์โดยใช้หลักการ SWOT Analysis (Strength Weakness Opportunity Threat) ซึ่งเป็นการวิเคราะห์สมรรถนะภายในองค์กรและสภาพแวดล้อมภายนอก จากการออกแบบสำรวจความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder) ประกอบด้วยหน่วยงานภายใน กระทรวงการคลัง และหน่วยงานภายนอกกระทรวงการคลัง ทำให้ทราบถึงปัจจัยในแต่ละหัวข้อและสามารถสรุปได้ดังนี้

ตารางที่ ๑๒ การแสดง SWOT Analysis ของกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
S๑ มีฐานข้อมูลที่มีประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน เช่น ฐานข้อมูลผู้มีรายได้น้อย ฐานข้อมูลการเสียภาษี เป็นต้น	W๑ ขาดการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานและใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลที่มีจำนวนมาก
S๒ ผู้บริหารเห็นความสำคัญของ IT และสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็นเครื่องมือในการปฏิบัติหน้าที่	W๒ บุคลากรขาดทักษะเชิงลึกในการพัฒนาระบบสารสนเทศ
S๓ มีหน่วยงานรับผิดชอบ กำกับ ดูแลการดำเนินงานในโครงการต่าง ๆ ทำให้สามารถดำเนินงานได้ตามระยะเวลาที่กำหนด	W๓ บุคลากรด้าน IT มีน้อย ไม่เพียงพอรองรับการให้บริการทั้งภายในและภายนอกได้อย่างรวดเร็ว
S๔ มีการปรับปรุงระบบต่าง ๆ ให้มีความทันสมัย สอดคล้องกับสถานการณ์และตอบสนองนโยบายของรัฐบาลได้อย่างรวดเร็ว	W๔ การจัดสรรงบประมาณในการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลมีข้อจำกัดตามสถานะเศรษฐกิจ
S๕ มีระบบงานสารสนเทศที่รองรับการให้บริการแก่ประชาชนที่หลากหลาย และครอบคลุมทุกความต้องการ	W๕ ขาดการเฝ้าระวัง ตรวจสอบภัยคุกคามด้านความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
S๖ โครงสร้างและภารกิจของหน่วยงานมีความชัดเจน ซึ่งมีความครอบคลุมการจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลได้ทั่วประเทศ	W๖ ขาดการผลักดันให้เกิดการใช้ระบบงานและทรัพยากรทางดิจิทัลที่มีอยู่แล้วให้คุ้มค่า
S๗ มีแผนงาน/เป้าหมายชัดเจน ทำให้สามารถขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัลได้	
S๘ บุคลากรมีประสิทธิภาพ มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์	
โอกาส (Opportunity)	ภัยคุกคาม (Threat)
O๑ สังคมปัจจุบันมีการใช้สื่อดิจิทัลมากขึ้น สามารถนำมาสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ ได้	T๑ การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-๑๙ ส่งผลกระทบต่อระบบการทำงาน ทำให้การทำงานบางอย่างล่าช้ากว่าเป้าหมายที่กำหนด
O๒ มีการนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ ความก้าวหน้าด้านดิจิทัลมาประยุกต์กับการทำงานของกระทรวงได้หลากหลายมากขึ้น	T๒ ประชาชนไม่มีความมั่นใจในระบบข้อมูลสารสนเทศภาครัฐ
O๓ การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-๑๙ ส่งผลให้ทิศทางของเศรษฐกิจดิจิทัลมีมากขึ้น	T๓ นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีดิจิทัลมีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว ทำให้ต้องมีการปรับปรุงและพัฒนาตลอดเวลา
O๔ นโยบายในระดับรัฐบาลให้ความสำคัญต่อการปรับไปสู่รัฐบาลดิจิทัล	T๔ ภัยคุกคามในโลกไซเบอร์มีเพิ่มมากขึ้นตามความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์
O๕ มีข้อมูลจำนวนมาก	T๕ ผลตอบแทน สิ่งจูงใจ และสวัสดิการภาครัฐไม่จูงใจให้คนเก่งด้าน IT มาร่วมงาน
	T๖ มีความไม่แน่นอนจากการเปลี่ยนแปลงนโยบายทางการเมือง
	T๗ การใช้ Software ที่ไม่มีลิขสิทธิ์อาจทำให้เกิดความเสียหายกับหน่วยงาน
	T๘ นโยบายและแนวปฏิบัติด้านเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐไม่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์สากล

จากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ทั้งการวิเคราะห์สมรรถนะภายในองค์กรและสภาพแวดล้อมภายนอก สามารถประเมินสถานภาพองค์กรออกเป็นแต่ละหัวข้อได้ ดังนี้

ตารางที่ ๑๓ การประเมินสถานภาพองค์กรจาก SWOT Analysis

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
<p>กระทรวงการคลังมีฐานข้อมูล Big Data เช่น ฐานข้อมูลผู้มีรายได้น้อย และฐานข้อมูลการเสียภาษี เป็นต้น ทำให้มีประโยชน์ต่อการกำหนดนโยบายและการปฏิบัติงาน โดยผู้บริหารเห็นความสำคัญและสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็นเครื่องมือในการปฏิบัติหน้าที่ ขณะเดียวกันหน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัดนำเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์ ตอบสนองนโยบายของรัฐบาลได้อย่างรวดเร็ว และรองรับการให้บริการแก่ประชาชนที่หลากหลาย รวมทั้ง ครอบคลุมทุกความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย</p>	<p>หน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัดขาดการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลและใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลที่มีจำนวนมากระหว่างกัน ขาดการเฝ้าระวัง ตรวจสอบภัยคุกคามความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และขาดการผลักดันให้เกิดการใช้ระบบงานและทรัพยากรด้านดิจิทัลที่มีอยู่แล้วให้คุ้มค่า ขณะเดียวกันบุคลากรขาดทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ซึ่งบุคลากรด้าน IT ไม่เพียงพอรองรับการให้บริการทั้งภายในและภายนอกได้อย่างรวดเร็ว รวมทั้ง การได้รับจัดสรรงบประมาณในการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลมีข้อจำกัดตามสถานะเศรษฐกิจ</p>
โอกาส (Opportunity)	ภัยคุกคาม (Threat)
<p>สังคมปัจจุบันมีการใช้สื่อ Digital มากขึ้น เนื่องจากมีความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีดิจิทัลใหม่ ๆ ทำให้สามารถนำมาประยุกต์กับการทำงานของกระทรวงได้หลากหลายมากยิ่งขึ้น และสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ ได้ ขณะเดียวกัน การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-๑๙ ส่งผลให้ทิศทางของเศรษฐกิจดิจิทัลมีมากขึ้น รวมทั้งรัฐบาลมีนโยบายให้ความสำคัญต่อการปรับไปสู่รัฐบาลดิจิทัล</p>	<p>การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-๑๙ ส่งผลกระทบต่อระบบการทำงาน ทำให้การทำงานบางอย่างล่าช้ากว่าเป้าหมายที่กำหนด ขณะเดียวกันประชาชนไม่มีความมั่นใจในระบบข้อมูลสารสนเทศภาครัฐ ซึ่งนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีดิจิทัลมีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว ทำให้เกิดภัยคุกคามในโลกไซเบอร์ มีเพิ่มมากขึ้นตามความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี โดยเฉพาะการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ กระทรวงการคลังจึงต้องปรับปรุงและพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัลตลอดเวลา ขณะที่ผลตอบแทน สิ่งจูงใจ และสวัสดิการภาครัฐไม่จูงใจให้คนเก่งด้าน IT มาร่วมงาน</p>

จากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกด้วยวิธี SWOT Analysis กระทรวงการคลังได้ดำเนินการกำหนดกลยุทธ์ด้วยวิธี SWOT MATRIX ปรากฏผล ดังนี้

ตารางที่ ๑๔ การกำหนดกลยุทธ์กระทรวงการคลังดิจิทัล ด้วยวิธี SWOT MATRIX

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p>จุดแข็ง (S)</p> <p>S๑ มีฐานข้อมูลที่มีประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน เช่น ฐานข้อมูลผู้มีรายได้น้อย ฐานข้อมูลการเสียภาษี เป็นต้น</p> <p>S๒ ผู้บริหารเห็นความสำคัญของ IT และสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็นเครื่องมือในการปฏิบัติหน้าที่</p> <p>S๓ มีหน่วยงานรับผิดชอบ กำกับ ดูแลการดำเนินงานในโครงการต่าง ๆ ทำให้สามารถดำเนินงานได้ตามระยะเวลาที่กำหนด</p> <p>S๔ มีการปรับปรุงระบบต่าง ๆ ให้มีความทันสมัย สอดคล้องกับสถานการณ์และตอบสนองนโยบายของรัฐบาลได้อย่างรวดเร็ว</p> <p>S๕ มีระบบงานสารสนเทศที่รองรับการให้บริการแก่ประชาชนที่หลากหลาย และครอบคลุมทุกความต้องการ</p> <p>S๖ โครงสร้างและภารกิจของหน่วยงานมีความชัดเจน ซึ่งมีความครอบคลุมการจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลได้ทั่วประเทศ</p> <p>S๗ มีแผนงาน/เป้าหมายชัดเจน ทำให้สามารถขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัลได้</p> <p>S๘ บุคลากรมีประสิทธิภาพ มีความเชี่ยวชาญ และมีประสบการณ์</p>	<p>จุดอ่อน (W)</p> <p>W๑ ขาดการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานและใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลที่มีจำนวนมาก</p> <p>W๒ บุคลากรขาดทักษะเชิงลึกในการพัฒนาระบบสารสนเทศ</p> <p>W๓ บุคลากรด้าน IT มีน้อย ไม่เพียงพอรองรับการให้บริการทั้งภายในและภายนอกได้อย่างรวดเร็ว</p> <p>W๔ การจัดสรรงบประมาณในการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลมีข้อจำกัดตามสถานะเศรษฐกิจ</p> <p>W๕ ขาดการเฝ้าระวัง ตรวจสอบภัยคุกคามด้านความมั่นคง ปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>W๖ ขาดการผลักดันให้เกิดการใช้ระบบงานและทรัพยากรทางดิจิทัลที่มีอยู่แล้วให้คุ้มค่า</p>
<p>โอกาส (O)</p> <p>O๑ สังคมปัจจุบันมีการใช้สื่อดิจิทัลมากขึ้น สามารถนำมาสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ ได้</p> <p>O๒ มีการนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ ความก้าวหน้าด้านดิจิทัลมาประยุกต์กับการทำงานของกระทรวงได้หลากหลายมากขึ้น</p> <p>O๓ การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-๑๙ ส่งผลให้ทิศทางของเศรษฐกิจดิจิทัลมีมากขึ้น</p> <p>O๔ นโยบายในระดับรัฐบาลให้ความสำคัญต่อการปรับไปสู่รัฐบาลดิจิทัล</p> <p>O๕ มีข้อมูลจำนวนมาก</p>	<p>กลยุทธ์เชิงรุก (SO)</p> <p>SO๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>SO๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p>	<p>กลยุทธ์พลิกฟื้น (WO)</p> <p>WO๑ พัฒนาศักยภาพให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>

ภัยคุกคาม (T)	กลยุทธ์เพื่อการขยายงาน (ST)	กลยุทธ์เพื่อการตอบสนองความท้าทาย (WT)
T๑ การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-๑๙ ส่งผลกระทบต่อระบบการทำงาน ทำให้การทำงานบางอย่างล่าช้ากว่าเป้าหมายที่กำหนด	ST๑ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล	WT๑ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
T๒ ประชาชนไม่มีความมั่นใจในระบบข้อมูลสารสนเทศภาครัฐ		
T๓ นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีดิจิทัลมีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว ทำให้ต้องมีการปรับปรุงและพัฒนาตลอดเวลา		
T๔ ภัยคุกคามในโลกไซเบอร์มีเพิ่มมากขึ้นตามความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์		
T๕ ผลตอบแทน สิ่งจูงใจ และสวัสดิการภาครัฐไม่จูงใจให้คนเก่งด้าน IT มาร่วมงาน		
T๖ ความไม่แน่นอนจากการเปลี่ยนแปลงนโยบายทางการเมือง		
T๗ การใช้ Software ที่ไม่มีลิขสิทธิ์อาจทำให้เกิดความเสียหายกับหน่วยงาน		
T๘ นโยบายและแนวปฏิบัติด้านเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐไม่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์สากล		

จากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมขององค์กรทำให้ทราบถึงแหล่งที่มาความเสี่ยงขององค์กรหรือปัจจัยเสี่ยงซึ่งสามารถสรุปเป็นปัจจัยเสี่ยงทั้งภายในและภายนอกได้เป็นประเด็นต่าง ๆ ดังนี้

ตารางที่ ๑๕ การสรุปปัจจัยเสี่ยงภายในและภายนอกของกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ปัจจัยภายใน	ปัจจัยภายนอก
<ul style="list-style-type: none"> ขาดการบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงาน ความรู้ ทักษะ ความชำนาญของบุคลากร โดยเฉพาะบุคลากรด้าน IT การใช้ทรัพยากรด้านเทคโนโลยีดิจิทัลไม่คุ้มค่า การได้รับจัดสรรเงินงบประมาณด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลที่ไม่เพียงพอ 	<ul style="list-style-type: none"> การแพร่ระบาดของไวรัส Covid-๑๙ สถานการณ์เศรษฐกิจ ภัยคุกคามความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ผลตอบแทน สิ่งจูงใจ และสวัสดิการภาครัฐไม่เพียงพอ

กระทรวงการคลังได้นำปัจจัยเสี่ยงทั้งภายในและภายนอกมาพิจารณาศึกษาให้การกำหนดยุทธศาสตร์ของกระทรวงการคลังดิจิทัลครอบคลุมและเชื่อมโยงกับปัจจัยเสี่ยงต่าง ๆ ดังนี้

ตารางที่ ๑๖ การเชื่อมโยงปัจจัยเสี่ยงกับยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ปัจจัยเสี่ยง	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
<p>ภายใน</p> <ul style="list-style-type: none"> • การบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงาน • ความรู้ ทักษะ ความชำนาญของบุคลากร โดยเฉพาะบุคลากรด้าน IT • การใช้ทรัพยากรด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้คุ้มค่า • การได้รับจัดสรรเงินงบประมาณด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล 	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูล เศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
<p>ภายนอก</p> <ul style="list-style-type: none"> • การแพร่ระบาดของไวรัส Covid-๑๙ • สถานการณ์เศรษฐกิจ • ภัยคุกคามความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีดิจิทัล • ผลตอบแทน สิ่งจูงใจ และสวัสดิการภาครัฐไม่เพียงพอ 	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>

๔. ความคิดเห็นและความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ได้แก่

๑. หน่วยงานภายในกระทรวงการคลัง คือ สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง กรมธนารักษ์ กรมบัญชีกลาง กรมศุลกากร กรมสรรพสามิต กรมสรรพากร สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง และศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

๒. หน่วยงานภายนอกกระทรวงการคลัง คือ สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงพลังงาน กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงแรงงาน และกระทรวงอุตสาหกรรม

กระทรวงการคลังได้สอบถามความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่มีบทบาทต่อกระทรวงการคลังดิจิทัลในปัจจุบัน รวมถึงความคาดหวังต่องานบริการของกระทรวงการคลังในอนาคต เพื่อนำมาใช้กำหนดยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล ให้ตอบสนองต่อความต้องการและความคาดหวังอย่างถูกต้อง ดังนี้

ตารางที่ ๑๗ การเชื่อมโยงความคิดเห็นและความคาดหวังของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับ ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ความคิดเห็น/ความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	ยุทธศาสตร์กระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)
กระทรวงการคลังดิจิทัลจะสามารถพัฒนาระบบฐานข้อมูล ให้มีการบูรณาการข้อมูลร่วมกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง และสามารถพัฒนาการให้บริการ e-Service ในรูปแบบ Single Sign-On ร่วมกัน โดยมีฐานข้อมูลที่ต้อง ครบถ้วน สามารถนำฐานข้อมูลที่มีมาใช้ ประโยชน์ร่วมกันได้ตามภารกิจของแต่ละหน่วยงาน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูล เศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
มีเครื่องมือทางดิจิทัลที่สามารถสังเกต/ควบคุม (monitor) ระบบเศรษฐกิจไทยได้อย่างรวดเร็วทันต่อการเปลี่ยนแปลง (real time) และมีฉากทัศน์ (scenario) ต่าง ๆ ที่คาดการณ์ได้อย่างล่วงหน้า	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูล เศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
มีโครงสร้างหรือการส่งเสริมสนับสนุนด้านโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลสำหรับการเงินการคลัง	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
กระบวนการทำงานภาครัฐที่ Lean และบริการประชาชนที่ตอบสนองความต้องการประชาชนทุกกลุ่ม	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูล เศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
นำกระบวนการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่มาช่วยในการวิเคราะห์ ประมวลผล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงาน	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูล เศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
ยกระดับการบูรณาการข้อมูลและระบบสารสนเทศเพื่อความถูกต้อง รวดเร็ว ในการปฏิบัติงาน ตลอดจนเปิดเผยข้อมูลด้านการคลังที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูล เศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
มีความปลอดภัยทางไซเบอร์และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาคูคณากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

ส่วนที่ ๒ : สารสำคัญของแผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

วิสัยทัศน์

เสาหลักทางการคลังและเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัย ปลอดภัย

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนาและบูรณาการข้อมูลสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล กำหนดและสร้างมาตรฐานข้อมูลกลาง ระบบสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจ การวางแผน และแก้ไขปัญหา เพื่อความถูกต้อง รวดเร็ว และทันต่อสภาวะการณ์ทางเศรษฐกิจ

เป้าหมาย

๑. มีระบบมาตรฐานการจัดเก็บข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลที่สอดคล้องกับการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Governance for Government)
๒. มีมาตรฐานการเปิดเผยข้อมูล (Open Data) และความปลอดภัยของข้อมูล
๓. เพิ่มมูลค่าของข้อมูลด้วยการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่
๔. เผยแพร่ข้อมูลอย่างทั่วถึง และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้
๕. บูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังระหว่างหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒

ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนากระบวนการทำงาน การบริหารจัดการ ด้วยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้อย่างสร้างสรรค์และเกิดประโยชน์สูงสุด เพื่อให้การดำเนินงานตามภารกิจและการเข้าถึงบริการเป็นไปอย่างสะดวก รวดเร็ว ถูกต้อง โปร่งใส และเป็นธรรม

เป้าหมาย

๑. พัฒนาระบบการทำงานและการบริหารจัดการให้อยู่ในระบบดิจิทัล เพื่อมุ่งไปสู่ Thailand GOV-TECH
๒. ปรับปรุงรูปแบบการให้บริการสู่ e-Service
๓. สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและประหยัดพลังงาน
๔. เพิ่มช่องทางการเข้าถึงการบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ทั่วถึงอย่างเท่าเทียม
๕. มีการพัฒนา ปรับเปลี่ยนกระบวนการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

สร้างกลไกการกำกับดูแลการบริหารดิจิทัล ให้มีความมั่นคงปลอดภัยจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ ตามพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ปรับปรุงกฎ ระเบียบ ให้เหมาะสมมีความทันสมัย และง่ายต่อการปฏิบัติจริง รวมทั้งพัฒนากลไกในการมีส่วนร่วมของผู้ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

เป้าหมาย

๑. พัฒนาระบบเฝ้าระวังภัยคุกคามจากไซเบอร์
๒. ปรับปรุงกฎ ระเบียบการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เหมาะสม มีความทันสมัย และง่ายต่อการปฏิบัติจริง
๓. มีระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีความมั่นคงปลอดภัย รองรับการใช้งานในสภาวะวิกฤต
๔. สร้างกลไกการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์
๕. สร้างสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) ของหน่วยงาน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนาเชื่อมโยงและบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ตามภารกิจ บูรณาการโครงข่ายอินเทอร์เน็ต อินทราเน็ต และโครงข่ายสื่อสารไร้สายเข้าด้วยกัน นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ และมีประสิทธิภาพสูงสุด

เป้าหมาย

๑. พัฒนาและส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลร่วมกันระหว่างหน่วยงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานขององค์กร
๒. บูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานด้วยระบบดิจิทัลของกระทรวงการคลัง เพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
๓. บูรณาการโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัลขององค์กรให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ตามภารกิจ และพร้อมรองรับการใช้งานในสภาวะวิกฤต
๔. เพิ่มช่องทางในการเข้าถึงโครงข่ายสื่อสารได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และมีความมั่นคงปลอดภัย

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

พัฒนาบุคลากรของกระทรวงการคลังให้มีความรู้ ความสามารถ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ทักษะ ความชำนาญ เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สร้างสรรค์นวัตกรรมใหม่ ๆ สามารถก้าวทันต่อการเปลี่ยนแปลง และพัฒนาองค์กรสู่ความเป็นเลิศ

เป้าหมาย

๑. บุคลากรมีความรู้ ความสามารถ และทักษะพื้นฐานด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
๒. ยกระดับคุณภาพบุคลากรในสายอาชีพด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีทักษะ ความชำนาญ เชี่ยวชาญ
๓. พัฒนาทักษะ ทักษะคติของบุคลากรให้สามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการปฏิบัติงาน เพื่อมุ่งไปสู่ Thailand GOV-TECH
๔. บุคลากรสามารถเพิ่มพูนความรู้ได้ตลอดเวลา ไม่จำกัดเวลา สถานที่ และอุปกรณ์

5

ยุทธศาสตร์

ขับเคลื่อนกระทรวงการคลัง

สู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

Data DEAL

ยุทธศาสตร์

โครงการสำคัญ

สิ่งที่ได้รับ

Data

Exchange

๑. ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจ การเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

- การพัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลกระทรวงการคลัง (MOF Data Exchange)
- Data Governance

- กระทรวงการคลังมีข้อมูลและระบบสารสนเทศ เพื่อใช้ประกอบการวางแผนและกำหนดนโยบาย ที่ถูกต้อง รวดเร็ว และทันต่อสถานการณ์เศรษฐกิจ
- ประชาชนได้รับบริการด้านการเผยแพร่ข้อมูลอย่างทั่วถึง



Digital

Operation

๒. ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

- S:BU New GFMS Thai ๒
- ระบบ National Single Window
- พัฒนาระบบลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ
- พัฒนาระบบบริการด้วยเทคโนโลยี Block Chain
- เชื่อมโยง New GFMS Thai กับ e-LAAS

- กระทรวงการคลังนำเทคโนโลยีดิจิทัล มาใช้พัฒนาการทำงาน
- ประชาชนได้รับบริการที่สะดวก รวดเร็ว ยิ่งขึ้นในรูปแบบ e-Service



Ensured

Security

๓. สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

- การสร้างระบบเพื่อระงับภัยคุกคามทางไซเบอร์ และการทดแทนอุปกรณ์ระบบเครือข่ายและป้องกันภัยคุกคามระบบสารสนเทศ

- กระทรวงการคลังมีระบบเทคโนโลยีดิจิทัล ที่มั่นคง ปลอดภัย และมีระบบเพื่อระงับภัยคุกคามจากไซเบอร์
- ประชาชนได้รับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลจากการใช้บริการธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์

Advanced

Infrastructure

๔. บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

- การเพิ่มประสิทธิภาพระบบแม่ข่ายกระทรวงการคลังและระบบโครงสร้างพื้นฐาน New GFMS Thai
- Infrastructure

- หน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง มีการเชื่อมโยงระบบเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกันในทุกพื้นที่ ช่วยลดทรัพยากรและงบประมาณ



Literacy

๕. พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

- พัฒนาผู้เชี่ยวชาญด้าน AI BI รวมทั้งการพัฒนาศักยภาพบุคลากร

- บุคลากรกระทรวงการคลังมีความรู้และทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล (IT Literacy) เพื่อสร้างเสริมความรู้และประสิทธิภาพในการทำงานได้อย่างต่อเนื่อง

แผนขับเคลื่อนกระทรวงการคลังสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF)

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ลำดับ	โครงการ	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงินการคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล		
Software		
๑.๑	โครงการพัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลกระทรวงการคลัง (MOF Data Exchange)	สป.กค./ หน่วยงานในสังกัด
๑.๒	โครงการพัฒนาระบบเผยแพร่และบริการข้อมูลเพื่อผู้ประกอบการและประชาชน (Open Data)	กรมสรรพสามิต
๑.๓	โครงการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) กรมสรรพสามิต	กรมสรรพสามิต
๑.๔	แผนพัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)	กรมสรรพากร
๑.๕	โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบบริหารหนี้สาธารณะ (Public Debt Management : PDM) ระยะที่ ๒	สบน.
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล		
Software		
๒.๑	โครงการบริหารการสื่อสาร การเข้าถึงบริการ และข้อมูลข่าวสาร ผ่านสื่อ Social Media ในความดูแลของกลุ่มสารนิเทศการคลัง	สป.กค.
๒.๒	ขั้นตอนการเปลี่ยนแนวทางชำระค่าธรรมเนียมและค่าปรับเป็นช่องทาง electronic แทนการส่งเช็คของธนาคารแห่งประเทศไทย	สป.กค.
๒.๓	โครงการจ้างเหมาบริการระบบลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ	สป.กค.
๒.๔	โครงการจัดหาระบบการเชื่อมโยงระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai) กับระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS)	สป.กค./ กรมบัญชีกลาง, องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น
๒.๕	โครงการดิจิทัลทรานส์ฟอร์ม กระทรวงการคลัง ด้วย e-form และ e-service	สป.กค.
๒.๖	โครงการปรับเปลี่ยนระบบบริหารจัดการเว็บไซต์กระทรวงการคลัง	สป.กค.
๒.๗	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ ระยะที่ ๒ (New GFMS Thai Phase ๒)	สป.กค./ กรมบัญชีกลาง
๒.๘	โครงการพัฒนาระบบสำรองสำหรับระบบฐานข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล (Medical Benefit Database)	กรมบัญชีกลาง
๒.๙	โครงการปรับปรุงระบบสำนักงานอัตโนมัติเพื่อรองรับการปฏิบัติราชการรูปแบบใหม่ (New Normal)	กรมบัญชีกลาง
๒.๑๐	การเชื่อมโยงข้อมูลใบรับรองสุขอนามัยพืชภายในประเทศและระหว่างประเทศ	กรมศุลกากร
๒.๑๑	โครงการพัฒนาระบบธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์เพื่อรองรับการออกใบอนุญาตสุรา ยาสูบ ไฟ	กรมสรรพสามิต
๒.๑๒	โครงการพัฒนาระบบควบคุมและบริหารการจัดเก็บภาษีสุราสามทับ	กรมสรรพสามิต

ลำดับ	โครงการ	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
๒.๑๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลการนำเข้า และการส่งออก สินค้าสรรพสามิตผ่านระบบ National Single Window (NSW) ระยะที่ ๒	กรมสรรพสามิต/ กรมศุลกากร
๒.๑๔	โครงการปรับเปลี่ยนระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ กรมสรรพสามิต	กรมสรรพสามิต
๒.๑๕	โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลความเสี่ยงเพื่อการตรวจสอบภายใน	สบน.
๒.๑๖	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศด้านการจัดการความรู้ (Knowledge Management) ของ สบน. ระยะที่ ๒	สบน.
๒.๑๗	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดทำแผนการบริหารหนี้สาธารณะและแผน ความต้องการเงินกู้ระยะปานกลาง ๕ ปีระยะที่ ๒ (DDPLAN-๒)	สบน.
๒.๑๘	โครงการพัฒนาระบบเว็บไซต์ของสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ	สบน.
Hardware		
๒.๑๙	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อทดแทนพร้อมเครื่องสำรองไฟฟ้า	กรมบัญชีกลาง
Software, Hardware		
๒.๒๐	โครงการพัฒนาระบบเชื่อมโยงระบบงานสารสนเทศหลักของกรมสรรพสามิตกับ ศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐ (Excise Data Integration)	กรมสรรพสามิต
๒.๒๑	โครงการจัดหาอุปกรณ์สำหรับศูนย์ปฏิบัติการด้านการเงินด้วยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ (BOT-EFS)	สบน.
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล		
Software		
๓.๑	โครงการการป้องกันและแก้ไขการสื่อสารข่าวปลอม (Fake news) ที่เกี่ยวข้องกับการค้า	สป.กค.
๓.๒	โครงการพัฒนาและปรับปรุงศูนย์คอมพิวเตอร์ กระทรวงการคลัง ตามมาตรฐานสากล ISO-๒๗๐๐๑	สป.กค.
๓.๓	โครงการศึกษาและประเมินผล New GFMS Thai	สป.กค./ กรมบัญชีกลาง
๓.๔	โครงการพัฒนานโยบายการกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และแผนบริหารความต่อเนื่อง เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล (ISO/IEC ๒๗๐๐๑)	กรมบัญชีกลาง
๓.๕	โครงการจัดหาระบบป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์เพิ่มเติม	กรมสรรพสามิต
๓.๖	ระบบสำรองข้อมูลสำหรับระบบจัดเก็บภาษีสรรพสามิตและแอสเอ็มปีภาษีสุรา ยาสูบ และระบบรักษาความปลอดภัยการใช้งานผ่านระบบ VPN	กรมสรรพสามิต
๓.๗	โครงการทบทวนสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) ของกรมสรรพสามิต	กรมสรรพสามิต
๓.๘	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบเฝ้าระวังการรักษาความปลอดภัยสารสนเทศ	กรมสรรพากร
๓.๙	โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยระบบสารสนเทศ และเครือข่ายคอมพิวเตอร์	สคร.
๓.๑๐	โครงการจัดซื้อระบบบริหารจัดการป้องกันการเข้าถึงและการดูแลข้อมูลส่วนบุคคล	สศค.

ลำดับ	โครงการ	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
๓.๑๑	โครงการจัดหาระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรคอมพิวเตอร์และวิเคราะห์ภัยคุกคามบนเครือข่ายแบบรวมศูนย์ (Security Incident Event Management: SIEM)	สศค.
๓.๑๒	โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพระบบป้องกันและกำจัดไวรัสคอมพิวเตอร์ (Antivirus) สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายแบบเสมือน	สคร.
๓.๑๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานภายใน	สคร.
๓.๑๔	โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำระบบบริหารด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศตามมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๒๒ สำหรับระบบการบริหารการเงินการคลังแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS-SOE)	สคร.
Hardware		
๓.๑๕	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและอุปกรณ์ สำหรับศูนย์สำรองระบบบาทเน็ต (BAHTNET)	กรมบัญชีกลาง
๓.๑๖	โครงการจัดซื้ออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ Thin Client ทดแทน	สคร.
๓.๑๗	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กพร้อมชุดโปรแกรมทดแทนและเพิ่มเติมจำนวน ๑๖๔ ชุด	สคร.
๓.๑๘	โครงการทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบบริหารจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายแบบเสมือนปี ๒๕๖๒	สคร.
๓.๑๙	โครงการทดแทนอุปกรณ์ป้องกันเครือข่ายชั้นภายในของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ	สคร.
๓.๒๐	โครงการทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) และระบบการบริหารจัดการดิจิทัล (Digital Transformation) เพื่อยกระดับคุณภาพและประสิทธิภาพรัฐวิสาหกิจ ปี ๒๕๖๓	สคร.
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล		
Software		
๔.๑	โครงการบูรณาการการตรวจสอบและเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์	สป.กค./ หน่วยงานในสังกัด
๔.๒	โครงการบูรณาการทะเบียนทรัพย์สิน (กรมธนารักษ์)	กรมธนารักษ์
๔.๓	โครงการพัฒนาระบบสำนักงานอัจฉริยะ (Green-Smart Office)	สบน.
Hardware		
๔.๔	โครงการทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมโยงเครือข่ายกลางกระทรวงการคลัง	สป.กค./ หน่วยงานในสังกัด
๔.๕	โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์สำหรับอาคารที่ทำการกระทรวงการคลังแห่งใหม่	สป.กค.

ลำดับ	โครงการ	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
๔.๖	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบโครงสร้างพื้นฐาน สำหรับระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐ แบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai Infrastructure Improvement)	สป.กค./ กรมบัญชีกลาง
๔.๗	โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กทดแทน	สบน.
๔.๘	โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน	สบน.
๔.๙	โครงการจัดหาระบบเครื่องสแกนหน้าพร้อมระบบบำรุงรักษา	สบน.
๔.๑๐	โครงการติดตั้งระบบกล้องวงจรปิดรักษาความปลอดภัย สบน. ณ อาคารที่ทำการกระทรวงการคลังแห่งใหม่	สบน.
Software, Hardware		
๔.๑๑	โครงการติดตั้งระบบเครือข่ายสื่อสารภายในอาคารที่ทำการใหม่กระทรวงการคลัง	สป.กค./ สบน., สคร.
๔.๑๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายกระทรวงการคลัง (MOF Cloud)	สป.กค./ หน่วยงานในสังกัด
๔.๑๓	โครงการจัดซื้อทดแทนและเพิ่มเติมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายศูนย์ข้อมูลสารสนเทศหลัก (Data Center) กรมสรรพสามิต	กรมสรรพสามิต
๔.๑๔	โครงการจัดซื้อทดแทนและเพิ่มเติม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Application Server)	กรมสรรพสามิต
๔.๑๕	โครงการทดแทนอุปกรณ์ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์หลักและเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายสื่อสาร	สคร.
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล		
Personnel		
๕.๑	เผยแพร่ข้อมูลสื่อดิจิทัลที่เป็นประโยชน์สู่บุคลากรของหน่วยงานในสังกัด	สป.กค.
๕.๒	โครงการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	สป.กค./ หน่วยงานในสังกัด
๕.๓	โครงการพัฒนาศักยภาพนักวิชาการคอมพิวเตอร์	กรมสรรพากร
๕.๔	หลักสูตรฝึกอบรมและสอบ Certification	กรมสรรพากร
๕.๕	โรงเรียนสรรพากร	กรมสรรพากร
๕.๖	โครงการส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๘	สคร.
Hardware		
๕.๗	โครงการจัดหาอุปกรณ์สำหรับห้องปฏิบัติการดิจิทัลของ สบน.	สบน.

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : ยกระดับการใช้ประโยชน์จากการบูรณาการข้อมูลเศรษฐกิจการเงิน การคลังด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

๑.๑ โครงการพัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลกระทรวงการคลัง (MOF Data Exchange)

๑) หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูล (IT Center) ของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลังถูกพัฒนาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๔๔ ได้มีการใช้งานอย่างต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน เป็นระยะเวลา ๑๓ ปี ระบบงานไม่รองรับเทคโนโลยีสมัยใหม่ จึงมีความจำเป็นต้องพัฒนา ปรับปรุงกระบวนการงานและเทคโนโลยีให้ทันสมัยและตอบสนองต่อการบริหารจัดการฐานข้อมูลขนาดใหญ่ของหน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัดกระทรวงการคลังและตามนโยบายรัฐบาลในการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนและการนำข้อมูลไปใช้ของหน่วยงานภาครัฐ ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน รักษาความเป็นส่วนบุคคล และสามารถเชื่อมโยงกันได้อย่างมีประสิทธิภาพและมั่นคงปลอดภัยตามกรอบการกำกับดูแลข้อมูล (Data Governance Framework) มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานด้วยข้อมูลที่มีคุณภาพ ถูกต้องและทันต่อเวลา อันจะส่งผลทำให้การดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ มีประสิทธิภาพสูงขึ้น ภาคธุรกิจและภาคประชาชนสามารถสร้างโอกาสและรายได้ต่อยอด ส่งผลให้เศรษฐกิจของประเทศไทย มั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ในฐานะหน่วยงานหลักบริหารจัดการข้อมูลด้านเศรษฐกิจการเงินการคลังของประเทศ มีความจำเป็นต้องพัฒนาศูนย์เชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลของกระทรวงการคลัง ตามประกาศคณะกรรมการรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๓ พ.ร.บ.การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐระบบดิจิทัล พ.ศ.๒๕๖๒ และ พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อกำหนดสิทธิหน้าที่ และความรับผิดชอบของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อให้เกิดการดำเนินงานที่ได้มาตรฐาน ลดความซ้ำซ้อนและขัดแย้งของข้อมูล สามารถนำข้อมูลภาครัฐไปใช้ได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน มั่นคงปลอดภัย และสะดวกรวดเร็ว ในการนำไปใช้งาน

๒) วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อกำหนดกรอบกำกับดูแลข้อมูลของกระทรวงการคลังให้มีมาตรฐานและคุณภาพ
- ๒.๒ เพื่อจัดทำนโยบายและแนวปฏิบัติด้านข้อมูลของระบบฐานข้อมูลกลางกระทรวงการคลัง
- ๒.๓ เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์ด้านข้อมูลของกระทรวงการคลัง สำหรับใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานและใช้ประโยชน์จากข้อมูลในอนาคต
- ๒.๔ เพื่อพัฒนาระบบบัญชีข้อมูลของกระทรวงการคลัง (Data Catalog) ประกอบไปด้วยชุดข้อมูลหลัก (Master Data) และชุดข้อมูล (Data Set) ตามหลักเกณฑ์มาตรฐาน
- ๒.๕ เพื่อพัฒนาระบบเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลของหน่วยงานภายในและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Data Exchange)
- ๒.๖ เพื่อสร้างช่องทางในการเผยแพร่ข้อมูลเปิดภาครัฐที่ถูกต้อง เป็นปัจจุบันและมีมาตรฐาน

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๔				ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดทำแผนการดำเนินงานโดยละเอียด (Project Detailed Plan)												
๒. ออกแบบสถาปัตยกรรม HW & SW และดำเนินการติดตั้ง												
๓. ศึกษาข้อมูล ความต้องการในการวิเคราะห์และประมวลผลระบบโครงการฯ												
๔. พัฒนาระบบงาน												
๕. จัดประชุมเชิงวิชาการ												
๖. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ												
๗. ทดสอบระบบงาน และปรับปรุงแก้ไขระบบงาน												
๘. ฝึกอบรมการใช้งานและดูแลรักษาระบบ												
๙. ระบบใช้งานจริง (Go-live)												

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

เงินงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รวมทั้งสิ้น ๔๑,๖๐๐,๐๐๐.- บาท (สี่สิบเอ็ดล้านหกแสนบาทถ้วน)

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นางสาวสมิทธิธนา ชัยเจนกิจ ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญด้านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์และเครือข่าย

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๖๑๐ Email smithtana@mof.go.th

๑.๒ โครงการพัฒนาระบบเผยแพร่และบริการข้อมูลเพื่อผู้ประกอบการและประชาชน (Open Data)

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพสามิตมีระบบเปิดเผยข้อมูลที่เป็น Web Application ที่เป็นลักษณะต้อง Export ข้อมูลเป็นไฟล์ประเภทต่าง ๆ จากข้อมูลสารสนเทศจากระบบต่าง ๆ แล้วนำขึ้นเปิดเผยข้อมูล ซึ่งข้อมูลสารสนเทศยังขาดการเปลี่ยนแปลง ถ้าไม่นำข้อมูลชุดใหม่ขึ้น และขาดการเชื่อมโยงข้อมูลในมิติต่าง ๆ ของการเผยแพร่ให้กับภาคประชาชน ได้รับทราบข้อมูลการดำเนินงานของกรมสรรพสามิตในด้านต่าง ๆ ซึ่งเป็นการสร้างความโปร่งใส การมีส่วนร่วมของประชาชน รวมถึงเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศด้านการเมือง สังคม และเศรษฐกิจ จึงทำให้เป็นเหตุผลความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการจัดทำโครงการระบบเผยแพร่ข้อมูลสำหรับประชาชน เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพและทันสมัยอยู่เสมอ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาระบบที่เป็นศูนย์กลางสำหรับเผยแพร่และบริการข้อมูลสำหรับผู้ประกอบการ ประชาชน และเจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิต

๒.๒ เพื่อพัฒนาระบบสำหรับผู้ดูแลระบบและผู้ดูแลฐานข้อมูล ให้สามารถบริหารจัดการข้อมูลในระบบเผยแพร่ข้อมูลสำหรับประชาชน

๒.๓ เพื่อลดขั้นตอนการเชื่อมโยงและการใช้ข้อมูล รวมถึงปฏิบัติงานให้ทำงานได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

๒.๔ เพื่อนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการด้านของการบริหารราชการด้วยความโปร่งใสและ คุณภาพของการให้บริการ

๒.๕ เพื่อพัฒนาบุคลากรในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการทำงานให้ทันสมัยมากขึ้น

๒.๖ เพื่อตอบสนองตามนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจเพื่อรองรับไทยแลนด์ ๔.๐ ของรัฐบาล

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างโครงการ								
๒. จัดประชุมเชิงวิชาการเพื่อศึกษา รวบรวม วิเคราะห์ และวิธีการเชื่อมโยงข้อมูลที่ต้องการเผยแพร่								
๓. พัฒนาระบบเผยแพร่ข้อมูลสำหรับประชาชน และเจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิต								
๔. จัดทำชุดข้อมูลและฐานข้อมูลสำหรับเผยแพร่ข้อมูลสำหรับประชาชนในรูปแบบที่เป็นข้อความ, ไฟล์รูปแบบมาตรฐาน และรูปแบบ Dashboard ที่เข้าใจง่าย รองรับการใช้งานข้อมูลตามกลุ่มผู้ใช้งานที่ประกอบไปด้วย ผู้ประกอบการ ประชาชน เจ้าหน้าที่ของกรมสรรพสามิต และผู้บริหารระดับสูง								
๕. จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๑๑,๙๘๙,๖๐๐ บาท โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายมนต์ชัย จรูญยิ่งยง	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต		
โทรศัพท์	๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๓๑๖	Email	

๑.๓ โครงการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) กรมสรรพสามิต

๑) หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้กำหนดให้หน่วยงานของรัฐมีการบริหารจัดการและการบูรณาการข้อมูลภาครัฐอย่างมีธรรมาภิบาล ตามมาตรา ๔ “เพื่อให้การบริหารงานภาครัฐและการจัดทำบริการสาธารณะเป็นไปด้วยความสะดวกรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ และตอบสนองต่อการให้บริการและการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการบริหารงานและการจัดทำบริการสาธารณะในรูปแบบและช่องทางดิจิทัล โดยมีการบริหารจัดการและการบูรณาการข้อมูลภาครัฐและการทำงานให้มีความสอดคล้องกันและเชื่อมโยงเข้าด้วยกันอย่างมั่นคงปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล โดยมุ่งหมายในการเพิ่มประสิทธิภาพและอำนวยความสะดวกในการให้บริการและการเข้าถึงของประชาชน และในการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐต่อสาธารณะและสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน” และตามมาตรา ๘ ธรรมาภิบาลภาครัฐตามมาตรา ๗ (๒)

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบและติดตามผลการดำเนินงานของแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ได้จัดทำคู่มือด้านกรอบการกำกับดูแลข้อมูล (Data Governance Framework) เพื่อเป็นแนวทางให้หน่วยงานภาครัฐทั้งส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานของรัฐรูปแบบใหม่ นำไปปรับใช้ให้เข้ากับลักษณะเฉพาะของแต่ละหน่วยงาน ดังนั้น กรมสรรพสามิตซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ จำเป็นต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติฉบับนี้ โดยจะต้อง กำหนดวิธีการบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูลให้ชัดเจน และมีการจัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล (Master Data Set) ให้มีความชัดเจน และสอดคล้องกับกรอบการดำเนินการที่กำหนดในมาตรา ๘ และตามกรอบการกำกับดูแลข้อมูล (Data Governance Framework) ทั้งนี้ จะเป็นพื้นฐานสำคัญในการพัฒนาระบบดิจิทัลที่จะสามารถบูรณาการข้อมูล และการปฏิบัติงานทั้งด้านการบริหารภายใน ด้านการอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนและภาคีเครือข่ายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดทำวิธีการบริหารจัดการและกำกับดูแลข้อมูล ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๒ เพื่อดำเนินการจัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล รวมถึงการกำหนดสิทธิและหน้าที่ของผู้ครอบครองข้อมูลหรือควบคุมข้อมูลดังกล่าวในทุกขั้นตอน

๒.๓ เพื่อให้มีการกำหนดมาตรการในการควบคุมและพัฒนาคุณภาพข้อมูล

๒.๔ เพื่อให้มีการกำหนดนโยบายหรือกฎเกณฑ์การเข้าถึงข้อมูลและใช้ประโยชน์จากข้อมูลที่ชัดเจน รวมทั้งมีการกำหนดมาตรการและหลักประกันในการคุ้มครองข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองให้มีความมั่นคงปลอดภัยและมีให้ข้อมูลส่วนบุคคลถูกละเมิด

๒.๕ เพื่อกำหนดบทบาทหน้าที่ของเจ้าของข้อมูล โดยกำหนดวิธีการที่ผู้ดูแลข้อมูลหรือเจ้าของข้อมูลสามารถจัดการ เปลี่ยนแปลง หรือส่งผ่านข้อมูลให้ชัดเจน เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาในกรณีที่ชุดข้อมูลหรือฐานข้อมูลบางแหล่ง มีผู้ดูแล ผู้ใช้งาน หรือเจ้าของข้อมูลหลายคนหรือหลายหน่วยงาน

๒.๖ เพื่อกำหนดคำอธิบายชุดข้อมูล (Metadata) ของข้อมูล ช่วยให้ผู้ใช้งานเข้าใจว่าข้อมูลชุดนี้คือข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับอะไร สามารถนำไปใช้งานอย่างไร และมีข้อจำกัดอะไร โดยมีมาตรฐานของคำอธิบายชุดข้อมูลที่เหมาะสมกับการใช้งาน

๒.๗ เพื่อจัดทำชุดข้อมูล (Datasets) สำหรับแลกเปลี่ยนข้อมูล หรือให้บริการข้อมูลกับหน่วยงานภายนอก

๒.๘ เพื่อเตรียมความพร้อมด้านรองรับการตรวจประเมิน มีกระบวนการเตรียมความพร้อมเพื่อให้การปฏิบัติงานสอดคล้องกับกฎหมาย เช่น การจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ เป็นต้น

๒.๙ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานตามนโยบายรัฐบาลในการจัดการองค์กรในรูปแบบสำนักงานอิเล็กทรอนิกส์ ส่งเสริมให้มีการใช้งานเทคโนโลยีได้เต็มประสิทธิภาพ รองรับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี/สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ว่าด้วยงานการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างโครงการ								
๒. ศึกษาและรวบรวมรายละเอียดของกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ นโยบาย และแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการกำกับดูแลข้อมูล								
๓. จัดประชุมเพื่อสร้างความเข้าใจและตระหนักในการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูล (data governance) และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล								
๔. จัดทำนโยบายการกำกับดูแลข้อมูล (Data Governance Policy)								
๕. จัดทำบัญชีข้อมูล (Data Catalog) และคำอธิบายชุดข้อมูล (Metadata) ของหน่วยงาน อย่างน้อย ๑ ภารกิจหลัก จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ ชุดข้อมูล								
๖. จัดฝึกอบรมหรือสัมมนาให้ความรู้ สร้างความตระหนัก ติดตามการรับรู้และการปฏิบัติตามนโยบายการกำกับดูแลข้อมูลและนโยบายการบริหารจัดการคุณภาพข้อมูล								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

อยู่ระหว่างขออนุมัติวงเงินและแหล่งเงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายเมธี ตั้งศรีพงศ์

ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต

โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๓๐๙

Email

๑.๔ แผนพัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพากรมียุทธศาสตร์ D๒RIVE เพื่อยกระดับการทำงานและประสิทธิภาพการจัดเก็บให้ทันสมัย รวดเร็ว เป็นธรรม ด้วยการเชื่อมโยงฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของผู้เสียภาษีผ่านระบบดิจิทัล รวมทั้งอำนวยความสะดวกให้ประชาชนผู้เสียภาษีอย่างรวดเร็ว โดยมุ่งสู่เป้าหมายการจัดเก็บรายได้ให้ตรงเป้า และบริการผู้เสียภาษีให้ตรงใจ นโยบายการบริหารงานจัดเก็บภาษีอากร ดังนั้นจำเป็นต้องมีการบูรณาการข้อมูล (Data integration) และการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานข้อมูล (Data infrastructure) เพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงข้อมูล ทั้งภายในกรมสรรพากรและภายนอกกรมสรรพากร ให้เกิดการไหลต่อเนื่องของข้อมูล (Data streaming) เข้าสู่ Big Data เพื่อให้สามารถใช้งานสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลและสร้างนวัตกรรมข้อมูล (Data innovation) อันจะก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาการจัดเก็บภาษีได้

การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารการจัดเก็บภาษีนั้น สามารถนำการวิเคราะห์ข้อมูลมาช่วยในการพัฒนาได้เป็นอย่างมาก เช่น การนำข้อมูลทั้งภายใน และข้อมูลภายนอกมาใช้ในการวิเคราะห์เพื่อให้การออกแบบนโยบาย ภาษีตรงกับกลุ่มเป้าหมาย ซึ่งจะช่วยในการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริการผู้เสียภาษีมากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ แผนพัฒนาระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เป็นการนำเทคโนโลยีด้าน Big Data, ด้าน Data Analytic รวมไปถึงการนำระบบซอฟต์แวร์ Business Intelligence มาใช้ในการพัฒนาระบบฐานข้อมูลภาษีให้มี ข้อมูลครบถ้วน และสามารถนำข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์ กำหนดนโยบายการบริหารการจัดเก็บภาษีได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทัวถึงและเป็นธรรมอันจะนำไปสู่การบริหารจัดการรายได้ที่ดีเพื่อนำไปใช้ในการพัฒนาประเทศต่อไป

๒) วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อจัดเตรียมทรัพยากรและเครื่องมือต่าง ๆ ในการรวบรวม จัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูล
- ๒.๒ เพื่อรวบรวมข้อมูลทั้งจากภายในและภายนอกหน่วยงาน
- ๒.๓ เพื่อให้บริการฐานข้อมูลกับเจ้าหน้าที่สำหรับใช้ในการบริหารการจัดเก็บภาษี และดำเนินการตามนโยบายของผู้บริหารได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้อง และมีประสิทธิภาพ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดเตรียม Big Data Infrastructure												
๒. สร้างนักพัฒนารายงานหรือ Dashboard จากฐานข้อมูล Big Data												
๓. สร้างนักวิเคราะห์												

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

-

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	๑. นางสาวภิญญา กำเนิดหล่ม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
	๒. นายสิริชัย เวะกะทร	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์เชี่ยวชาญ
	๓. นายสำรวย เกาประโคน	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	กองเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพากร		
โทรศัพท์	๐๘-๖๖๐๒-๔๕๓๗	Email	samruay.ka@rd.go.th

๑.๕ โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบบริหารหนี้สาธารณะ (Public Debt Management : PDM) ระยะที่ ๒

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อปรับปรุงและพัฒนาระบบบริหารหนี้สาธารณะ (PDM) ที่จะเริ่มใช้ในเดือน ธ.ค. ๒๕๖๔ ให้รองรับการปฏิบัติงานมากยิ่งขึ้น (โครงการ New GFMS Thai เลื่อนวัน Go Live จากเดิม ๕ ก.ค. ๖๔ เป็น ๗ ธ.ค. ๖๔ สบน. จึงต้องปรับแผนงานและรูปแบบกิจกรรมที่เป็นการเตรียมความพร้อมที่ช่วยให้ระบบรองรับการใช้งานได้ดียิ่งขึ้นและมีความเสถียรเมื่อ Go Live)

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องได้ เช่น ระบบ New GFMS Thai

๒.๒ เพื่อปรับปรุงและพัฒนาระบบการออกรายงานหนี้ในมิติต่าง ๆ ได้ตามที่หน่วยงานภายในและภายนอกต้องการ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. เชื่อมโยงข้อมูลกับระบบต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง				
๒. ปรับปรุงและพัฒนาระบบการออกรายงานในมิติต่าง ๆ				

๔) งบประมาณ

N/A

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : ยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

๒.๑ โครงการบริหารการสื่อสาร การเข้าถึงการบริการ และข้อมูลข่าวสาร ผ่านสื่อ Social Media ในความดูแลของกลุ่มสารนิเทศการคลัง

๑) หลักการและเหตุผล

กระทรวงการคลัง (กค.) เป็นเสาหลักทางการคลังและเศรษฐกิจ เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยมีบทบาทหน้าที่ในการพัฒนาโครงสร้างทางเศรษฐกิจ เพื่อให้บทบาทและหน้าที่ของกค. ปรับเข้ากับสถานการณ์ในยุค digital ซึ่งเป็นวิสัยทัศน์เชิงนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศไทย กค. จึงมีความตั้งใจเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ โดยนำเทคโนโลยีมาใช้เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในลักษณะกระทรวงการคลังดิจิทัล ตลอดจนการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน โดยการใช้อุปกรณ์ทางการคลังมาช่วยในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน

กลุ่มสารนิเทศการคลัง จึงมีบทบาทหน้าที่เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารในภาพรวมในด้านการคลังและเศรษฐกิจสู่ประชาชนที่รวดเร็ว ถูกต้อง และเท่าเทียมผ่านสื่อ digital รูปแบบต่าง ๆ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารทางด้านการคลังและเศรษฐกิจของกระทรวงการคลังและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปยังกลุ่มเป้าหมาย ผ่านช่องทางดิจิทัล

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และเพิ่มช่องทางการสื่อสาร เพื่อให้ภาคประชาชน ภาคธุรกิจ และหน่วยงานรัฐและเอกชนได้เข้าถึงได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และเท่าเทียม

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
บริหารจัดการข้อมูลข่าวสารผ่านสื่อ Social Media																

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

-

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปิยะภัทร ไชยสาม ตำแหน่ง นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ
 หน่วยงาน กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๕๐๐ ต่อ ๒๐๐๓ Email info@mof.go.th
 ชื่อ นางสาววิณิตา โคสิตานนท์ ตำแหน่ง นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ
 หน่วยงาน กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๕๐๐ ต่อ ๒๑๑๓ Email info@mof.go.th

๒.๒ ขั้นตอนการเปลี่ยนแนวทางชำระค่าธรรมเนียมและค่าปรับเป็นช่องทาง electronic แทนการส่งเช็คของธนาคารแห่งประเทศไทย

๑) หลักการและเหตุผล

กระทรวงการคลังได้กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติเกี่ยวกับการจ่ายเงิน การรับเงินและนำเงินส่งคลังของส่วนราชการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (KTB Corporate Online) สำหรับกลุ่มภาครัฐ (GFMIS) เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๘ แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบการชำระเงินแบบอิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ (National e – Payment Master Plan) ซึ่งเป็นการเพิ่มช่องทางอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนและภาคเอกชนที่จะชำระเงินให้แก่หน่วยงานภาครัฐได้อย่างสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น ตลอดจนช่วยลดภาระของหน่วยงานภาครัฐในการจัดการเงินสด เช็ค ดราฟท์ โดยให้ส่วนราชการถือปฏิบัติในการจ่ายเงิน การรับเงิน และการนำเงินส่งคลัง ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ต้องนำส่งเงินค่าธรรมเนียมในการจดทะเบียนบริษัทบริหารสินทรัพย์ และเงินค่าปรับตามกฎหมายว่าด้วยบริษัทบริหารสินทรัพย์ กฎหมายว่าด้วยธุรกิจสถาบันการเงิน กฎหมายว่าด้วยบริษัทข้อมูลเครดิต และกฎหมายว่าด้วยระบบการชำระเงิน ซึ่งที่ผ่านมาผู้ประกอบการตามกฎหมายที่ต้องจ่ายชำระเงินข้างต้นจะส่งมอบเช็คส่งจ่ายกระทรวงการคลังให้กับ ธปท. และ ธปท. จะนำส่งเช็คดังกล่าวให้กับสำนักงานปลัดกระทรวงการคลังอีกทอดหนึ่ง แต่เนื่องจากการดำเนินการดังกล่าวมีหลายขั้นตอน ซึ่งต้องผ่านเจ้าหน้าที่หลายคน ทั้งด้าน ธปท.และกระทรวงการคลัง รวมทั้งมีความเสี่ยงในการรับและส่งเช็คภายใต้สถานการณ์โรคระบาดในปัจจุบัน ดังนั้น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินการ โดยการลดขั้นตอน เพิ่มความรวดเร็วในการดำเนินการ และลดภาระค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการนำส่งเช็ค รวมถึงเพื่อความปลอดภัยที่เจ้าหน้าที่ไม่ต้องสัมผัสเช็คและเอกสาร ตลอดจนไม่ต้องมีการติดต่อใกล้ชิดระหว่างบุคคล ธปท. จึงขอปรับเปลี่ยนแนวทางการชำระค่าธรรมเนียมและค่าปรับดังกล่าวข้างต้น เป็นช่องทาง electronic แทนการนำส่งเช็ค รวมทั้งเป็นการสนับสนุนนโยบาย National E-Payment ที่กระทรวงการคลังผลักดันด้วย

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อลดขั้นตอนและระยะเวลาในการทำงาน เนื่องจากการใช้ช่องทาง electronic ในการรับเงินจะใช้เวลาอันน้อยปลอดภัยและมีประสิทธิภาพมากกว่า

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและลดความเสี่ยงจากการรับเช็ค - นำส่งเช็ค

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดทำแนวทางขั้นตอนการดำเนินงานในการรับชำระค่าธรรมเนียมแบบ electronic และหารือกับ ธปท.								
๒. จัดทำหนังสือถึงกรมบัญชีกลาง เรื่องทำความเข้าใจขั้นตอนการเปลี่ยนแนวทางชำระค่าธรรมเนียมและค่าปรับเป็นช่องทาง electronic แทนการส่งเช็คของ ธปท.								
๓. กรมบัญชีกลางตอบหนังสือที่ขอทำความเข้าใจตามข้อ ๒								
๔. เริ่มดำเนินการตามขั้นตอนตามข้อ ๓								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

-

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	๑. นางนันทวรรณ พรรณกลิ่น	ตำแหน่ง	หัวหน้าฝ่ายการเงิน
	๒. น.ส.จินตนา ปิยะชัยสวัสดิ์		เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน

๖) ผู้กำกับดูแล

ชื่อ	๑. นางตรัยลดา ตรงมาศ	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง
	๒. นางกัญญิศา สุวรรณโรจน์		ผู้อำนวยการส่วนบริหารการคลัง

หน่วยงาน ส่วนบริหารการคลัง สำนักบริหารกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๘๐๐ ต่อ ๒๑๕๐, ๒๑๐๗ Email Finance.vayu@gmail.com

๒.๓ โครงการจ้างเหมาบริการระบบลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ

๑) หลักการและเหตุผล

ด้วยกระทรวงการคลัง จะดำเนินการเปิดรับลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ประจำปี ๒๕๖๕ ภายใต้การดำเนินงานของ กองทุนประชารัฐสวัสดิการเพื่อเศรษฐกิจฐานรากและสังคม โดยได้กำหนดช่องทางการลงทะเบียน ๒ ช่องทาง คือการลงทะเบียนผ่านทางเว็บไซต์ และการลงทะเบียน ณ หน่วยงานรับลงทะเบียน ได้แก่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (ธ.ก.ส.) ธนาคารออมสิน ธนาคารกรุงไทย (จำกัด) มหาชน กรมบัญชีกลาง (สำนักงานคลังจังหวัด) กระทรวงมหาดไทย (ที่ว่าการอำเภอทุกอำเภอ) สำนักงานเขตกรุงเทพมหานคร และสำนักงานเมืองพัทยา หรือ ณ สถานที่ที่หน่วยรับลงทะเบียนกำหนด และภายหลังจากการลงทะเบียนเสร็จเรียบร้อยแล้ว จะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติและข้อมูลของผู้ลงทะเบียนและสมาชิกในครอบครัวของผู้ลงทะเบียน โดยหน่วยงานตรวจสอบสิทธิที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๓๓ หน่วยงาน ตามหลักเกณฑ์ที่ทางกระทรวงการคลังกำหนด ซึ่งจะประกาศผลการตรวจสอบคุณสมบัติผ่านทางเว็บไซต์ต่อไป

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้มีสิทธิ์ตามโครงการฯ ได้ทำการลงทะเบียนผ่านหน้าเว็บไซต์ สำหรับประชาชน และหน่วยรับลงทะเบียน

๒.๒ เพื่อเพิ่มศักยภาพการรับลงทะเบียนโดยการสนับสนุนอุปกรณ์ที่ใช้สำหรับการรับลงทะเบียนของหน่วยรับลงทะเบียน ด้วยอุปกรณ์ที่ทันสมัย

๒.๓ เพื่อให้ภาครัฐมีระบบประมวลผลและรายงานข้อมูล สำหรับการติดตามประเมินผลการให้สวัสดิการในแต่ละประเภท เพื่อใช้ในการปรับปรุงการให้สวัสดิการที่เหมาะสม สอดคล้องกับความต้องการในแต่ละพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น รวมทั้งสามารถกำกับติดตามค่าใช้จ่ายสวัสดิการต่าง ๆ ได้อย่างเป็นระบบ

๒.๔ เพื่อให้มีบุคลากรที่สามารถสนับสนุนการทำงาน ตอบและแก้ปัญหา ในการรับลงทะเบียนและเรื่องที่เกี่ยวข้อง ตลอดอายุตามสัญญาของโครงการ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ								
๒. กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง								
๓. ดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์ ทดสอบระบบฯ								
๔. ดำเนินการลงทะเบียนและตรวจสอบ								
๕. เริ่มใช้สิทธิโครงการ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงิน ๙๕,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (เก้าสิบล้านบาทถ้วน) โดยเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนประชารัฐ
สวัสดิการเพื่อเศรษฐกิจฐานรากและสังคม

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายธาดา ชพานนท์ ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบสารสนเทศการเงินการคลัง
หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๓ Email thada@mof.go.th

๒.๔ โครงการจัดทำระบบการเชื่อมโยงระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMIS Thai) กับระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS)

๑) หลักการและเหตุผล

ตามมติที่ประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้อนุมัติแนวทางการพัฒนาการเชื่อมโยงระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMIS Thai) กับระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS) ตามที่กระทรวงการคลังเสนอ เพื่อเป็นกรอบในการดำเนินการบูรณาการข้อมูลระหว่างระบบทั้งสองให้เกิดประโยชน์ในการนำข้อมูลไปใช้ให้มากที่สุด และสอดคล้องกับ (ร่าง) แผนรัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๕ ที่กำหนดวิสัยทัศน์ว่า “รัฐบาลดิจิทัลเปิดเผย เชื่อมโยง และร่วมกันสร้างบริการที่มีคุณค่าให้ประชาชน” ประกอบด้วย “ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยกระดับคุณภาพการให้บริการแก่ประชาชนด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล” ที่เน้นการพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัล (Digital Platform) เพื่อเป็นแพลตฟอร์มกลางสำหรับการสนับสนุนการทำงานภาครัฐ (Back Office Platform) การแลกเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐ (Exchange Platform) การสนับสนุนบริการภาครัฐ (Common Platform)

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดทำและพัฒนาระบบการเชื่อมโยงระหว่างระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMIS Thai) กับระบบบัญชีคอมพิวเตอร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (e-LAAS)

๒.๒ เพื่อให้เกิดการบูรณาการข้อมูลระหว่างระบบ New GFMIS Thai กับระบบ e-LAAS และลดความซ้ำซ้อนของการบันทึกข้อมูล

๒.๓ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพระบบ New GFMIS Thai ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยข้อมูล และรองรับผู้ใช้งานที่เพิ่มมากขึ้น

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ						
	๒๕๖๕				๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔			
๑. การจัดทำร่างขอบเขตงาน							
๒. การจัดทำคำของบประมาณ							
๓. การจัดซื้อจัดจ้าง							
๔. การพัฒนาระบบ							
๕. การเริ่มใช้ระบบ							

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

แหล่งเงินที่ใช้ : งบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ วงเงิน ๓๐๔,๔๑๑,๖๖๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายธาดา ชพานนท์ ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบสารสนเทศการเงินการคลัง
หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๓ Email thada@mof.go.th

๒.๕ โครงการดิจิทัลทรานส์ฟอร์ม กระทรวงการคลัง ด้วย e-form และ e-service

๑) หลักการและเหตุผล

เนื่องด้วยกระทรวงการคลัง มีนโยบายมุ่งเน้นไปสู่การเป็นกระทรวงการคลังดิจิทัล (Digital MOF) โดยให้ความสำคัญในกระบวนการจัดการเอกสารภายใน การลดการใช้กระดาษ เพื่อให้เกิดการประหยัดและเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน รวมถึงความร่วมมือในการเชื่อมโยงเอกสารในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงานในสังกัด ให้สามารถรับ-ส่งเรื่อง และสามารถค้นหาข้อมูลได้ต่อไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ได้พัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์และระบบสนับสนุนการปฏิบัติงานต่าง ๆ สำหรับใช้งานภายในสำนักงานปลัดกระทรวงการคลังและสำนักงานรัฐมนตรี มาตั้งแต่ ปี ๒๕๕๖ จนถึงปัจจุบันพบว่า รูปแบบเทคโนโลยีการพัฒนาและการใช้บริการระบบงานได้เปลี่ยนแปลงไป และรัฐบาลได้มีการออกระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบรรณ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๔ มุ่งเน้นการใช้หนังสืออิเล็กทรอนิกส์แทนการใช้เอกสารกระดาษ และการใช้อีเมลกลางราชการแทนการส่งหนังสือทางไปรษณีย์ โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ดังนั้น สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง (สป.กค.) จึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาและปรับปรุงประสิทธิภาพระบบปัจจุบันใหม่ เพื่อตอบสนองความต้องการใช้งานได้หลากหลายช่องทางมากขึ้น ประกอบกับปริมาณข้อมูลที่มีสะสมอยู่ในระบบเริ่มมีจำนวนมาก มีภาระเรื่องค่าใช้จ่าย ค่ากระดาษ พื้นที่จัดเก็บเอกสาร และประสิทธิภาพการปฏิบัติงานมาช่วยในงานบริหารจัดการและจัดเก็บเอกสารต่าง ๆ และงานอื่น ๆ ในที่ยังไม่ได้มีการใช้งานทั่วถึงทั้งองค์กร นอกจากนี้ภารกิจส่วนใหญ่ของ สป.กค. ยังมีหน้าที่ควบคุมการปฏิบัติราชการประจำ การประสานงาน การตรวจราชการของกระทรวง งานเผยแพร่-ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารในภาพรวมของกระทรวงการคลัง พิจารณาดำเนินการเกี่ยวกับเรื่องวินัยของข้าราชการ และปฏิบัติราชการในเรื่องที่มีได้เป็นหน้าที่ของส่วนราชการใด จากที่กล่าวมาข้างต้นจะเห็นได้ว่า ล้วนเกี่ยวกับงานด้านเอกสารหนังสือเป็นสำคัญ ดังนั้นการปฏิบัติงานต่าง ๆ จึงจำเป็นต้องปรับตัวด้วยการปรับเปลี่ยนรูปแบบของการทำงานของ สป.กค. ให้มีความทันสมัย นำเทคโนโลยีดิจิทัลช่วยในการขับเคลื่อนกระบวนการต่าง ๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและการบริหารทรัพยากร ลดการใช้กระดาษ และประหยัดค่าใช้จ่าย Digital transformation ถือเป็นกระบวนการสำคัญต่อการเปลี่ยนแปลงของ สป.กค. โดยการเปลี่ยนแปลงในครั้งนี้ สป.กค. จะปรับเปลี่ยนการบริหารจัดการเอกสารและข้อมูลภายในองค์กรสู่ดิจิทัลทั้งกระบวนการ เพื่อให้มีข้อมูลที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ สามารถนำไปสร้างสรรค์ให้เกิดมูลค่าเพิ่มกับองค์กร เปลี่ยนการทำงานเอกสารและทำงานร่วมกันภายในและระหว่างองค์กร เปลี่ยนกระบวนการจัดเก็บและการแจกจ่ายเอกสารงานสู่ดิจิทัลทั้งกระบวนการ เพื่อลดการสูญเสียวเวลาและทรัพยากรในการบริหารจัดการเอกสารงานที่มีคุณภาพอันส่งผลต่อความมั่นคงและเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานในภาพรวมของกระทรวงการคลัง

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนา Platform กลางการปฏิบัติงานผ่านระบบ Online ของกระทรวงการคลัง

๒.๒ เพื่อปรับปรุงและพัฒนาระบบงานภายในของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง เปลี่ยนการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Form) แทนการใช้กระดาษ

๒.๓ เพื่อพัฒนาระบบกระแสนงานอัตโนมัติ (Workflow Automation) เพื่อความสะดวกในการเรียกดูเอกสารของผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมดูแลการปฏิบัติงานได้อย่างทั่วถึง และต่อเนื่อง

๒.๔ เพื่อพัฒนาระบบการรายงานและการตัดสินใจด้านการบริหารงาน สำหรับผู้บริหาร เพื่อควบคุม ดูแล และตรวจสอบการปฏิบัติงาน ในด้านต่าง ๆ ได้

๒.๕ เพื่อความสะดวกในการอนุมัติ อนุญาต มอบหมายงาน การติดตามงาน การเข้าถึงและค้นหาข้อมูลได้ง่าย สะดวกรวดเร็ว การรับ-ส่งข้อมูลข่าวสาร

๒.๖ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้สามารถทำงานได้จากทุกที่ โดยการใช้เครื่องมือดิจิทัล (Work from anywhere) สามารถเข้าถึงและค้นหาข้อมูลได้ง่าย มีความสะดวกรวดเร็ว

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรม	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖												ปีงบประมาณ ๒๕๖๗
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
๑. จัดทำเอกสารขออนุมัติงบประมาณ													
๒. จัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ (TOR)													
๓. จัดซื้อจัดจ้าง													
๔. พัฒนาระบบ													
๕. ดำเนินการส่งมอบและตรวจรับงาน													

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงิน ๕๕,๐๔๒,๐๐๐ บาท (ห้าสิบล้านสี่หมื่นสองพันบาทถ้วน)

โดยใช้เงินฝากค่าใช้จ่ายภาษีท้องถิ่น ๑๐%

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นางสาวสมิทธิธนา ชัยเจนกิจ ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญด้านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศคอมพิวเตอร์และเครือข่าย

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐-๒๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๖๑๐ Email smithtana@mof.go.th

๒.๖ โครงการปรับเปลี่ยนระบบบริหารจัดการเว็บไซต์กระทรวงการคลัง

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อปรับเปลี่ยนเว็บไซต์และระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ของกระทรวงการคลังและเครือข่ายวายุภักษ์ ให้มีความทันสมัย และสนับสนุนงานการให้บริการข้อมูลข่าวสารอิเล็กทรอนิกส์ด้านเศรษฐกิจ การเงิน การคลัง ของกระทรวงการคลังได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดทำและพัฒนาเว็บไซต์ของกระทรวงการคลังและเว็บไซต์เครือข่ายวายุภักษ์ ให้มีความครบถ้วน สมบูรณ์ ทันสมัย สวยงาม ใช้งานได้กับทุกอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ (Responsive) และรองรับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน รวมถึงเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงในอนาคต

๒.๒ เพื่อให้มีเว็บไซต์และระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ ของกระทรวงการคลังและเครือข่ายวายุภักษ์ ที่มีประสิทธิภาพ สามารถรองรับโปรแกรมช่วยอ่านเอกสารบนอินเทอร์เน็ต (Web Browser) ที่หลากหลาย และรองรับเนื้อหาที่สร้างจากภาษาที่ใช้ในการพัฒนาเว็บไซต์สมัยใหม่ได้

๒.๓ เพื่อจัดทำและพัฒนารูปแบบ การนำเสนอและการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศของระบบเว็บไซต์ให้มีรูปแบบที่หลากหลาย รองรับการใช้งานได้ไม่น้อยกว่า ๒ ภาษา รวมถึงสามารถให้บริการกับผู้พิการทางสายตาและทางการได้ยิน

๒.๔ เพื่อจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลระบบเว็บไซต์ให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน และสามารถประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ได้อย่างหลากหลาย

๒.๕ เพื่อจัดทำและพัฒนาระบบจัดเก็บภาพถ่ายและสื่อมัลติมีเดีย เพื่อรองรับการสืบค้นและการจัดการอย่างเป็นระบบ รวมถึงสามารถเข้าถึงระบบได้ในทุกอุปกรณ์

๒.๖ เพื่อจัดหาอุปกรณ์สนับสนุนการทำงานทางด้านการพัฒนาระบบสารสนเทศและการสื่อสาร

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. พัฒนาระบบ				
๒. การอบรมเจ้าหน้าที่				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงิน ๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ (สองล้านแปดแสนบาทถ้วน) เงินงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายมานพ จงเจริญใจ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนพัฒนาระบบสารสนเทศ
หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
โทรศัพท์ ๐-๒๑๒๖-๕๘๐๐ ต่อ ๓๓๐๘ Email jmanop@mof.go.th

๒.๗ โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ ระยะที่ ๒ (New GFMS Thai Phase ๒)

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการเชื่อมโยงระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai) ระยะที่ ๒ เป็นการปรับปรุงและขยายประสิทธิภาพระบบงานให้ครอบคลุมการใช้งานในทุกมิติภายหลังจากการเริ่มใช้งานในระยะที่ ๑

๒) วัตถุประสงค์

เป็นการพัฒนาการเชื่อมโยงระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai) ระยะที่ ๒ เพื่อปรับปรุงและขยายประสิทธิภาพระบบงานให้ครอบคลุมการใช้งานในทุกมิติ โดยภายหลังจากการเริ่มใช้งานในระยะที่ ๑ จะมีการศึกษาและประเมินผลระบบ เพื่อจัดทำร่างข้อกำหนดคุณลักษณะเฉพาะการพัฒนาระบบ เพื่อใช้ในการจัดทำโครงการฯ พัฒนาระบบในระยะที่ ๒ ต่อไป โดยจะดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ ครอบคลุมระบบงานย่อยต่าง ๆ ในระบบ New GFMS Thai ดังนี้

๑. ระบบงบประมาณ
๒. ระบบจัดซื้อจัดจ้าง
๓. ระบบเบิกจ่าย
๔. ระบบรับและนำส่ง
๕. ระบบสินทรัพย์
๖. ระบบบัญชีแยกประเภท
๗. ระบบบัญชีบริหาร (ต้นทุน)
๘. ระบบบริหารหนี้สาธารณะ
๙. Financial Analytic
๑๐. การบูรณาการและการเชื่อมโยง

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขอบงบประมาณ												
๒. จัดซื้อ												
๓. ดำเนินการ												

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

N/A

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายธาดา ชพานนท์	ตำแหน่ง	ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบสารสนเทศการเงินการคลัง
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง		
โทรศัพท์	๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๓	Email	thada@mof.go.th

๒.๘ โครงการพัฒนาระบบสำรองสำหรับระบบฐานข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล (Medical Benefit Database)

๑) หลักการและเหตุผล

กรมบัญชีกลางได้ดำเนินการพัฒนาระบบฐานข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล (Medical Benefit Database) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยได้นำเอาระบบอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ในการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล โดยให้สถานพยาบาลของทางราชการเบิกค่ารักษาพยาบาลโดยตรงกับกรมบัญชีกลางแทนผู้มีสิทธิ ซึ่งกรมบัญชีกลางจะจ่ายเงินให้สถานพยาบาลด้วยเกณฑ์กลุ่มวินิจฉัยโรคร่วม (DRGs) สำหรับผู้ป่วยใน และจ่ายตามรายการที่เบิกได้ตามที่สถานพยาบาลเรียกเก็บในระบบเบิกจ่ายตรงสำหรับผู้ป่วยนอก ทั้งนี้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลดภาระการทวงจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาลของผู้มีสิทธิและบุคคลในครอบครัว ลดภาระงานการตรวจสอบเอกสารหลักฐานการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลให้กับบุคลากรของส่วนราชการ อีกทั้งกรมบัญชีกลางสามารถจัดเก็บข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลได้อย่างครบถ้วนและการสืบค้นข้อมูลเป็นระบบมากยิ่งขึ้น

โดยกรมบัญชีกลางได้มีการบูรณาการข้อมูลทะเบียนประวัติข้าราชการ ลูกจ้างประจำจากระบบจ่ายเงินเดือนและค่าจ้างประจำ (e-Payroll) ข้อมูลทะเบียนประวัติผู้รับเบี้ยหวัด บำเหน็จบำนาญ รวมถึงข้าราชการและลูกจ้างประจำที่ไม่เข้าร่วมโครงการจ่ายเงินเดือนและค่าจ้างประจำและบุคคลในครอบครัว จากระบบบำเหน็จบำนาญและสวัสดิการรักษายาบาล (Digital Pension) เพื่อนำมาใช้สำหรับการบริหารจัดการข้อมูลสิทธิสวัสดิการรักษายาบาลของบุคลากรภาครัฐ ซึ่งอยู่ภายใต้ระบบฐานข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล (ผู้มีสิทธิ ได้แก่ ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ ผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ และบุคคลในครอบครัว) ประมาณ ๗ ล้านรายการ ซึ่งในปัจจุบันกรมบัญชีกลางสามารถประมวลผลข้อมูลสิทธิสวัสดิการรักษายาบาลเดือนละ ๒ ครั้ง ได้แก่ วันที่ ๑๕ และสิ้นเดือน โดยการประมวลผลดังกล่าวครอบคลุมถึงการคัดกรองสิทธิสวัสดิการรักษายาบาลสิทธิอื่น ๆ ที่ผู้มีสิทธิมีสิทธิเข้าซ้อน เช่น กรุงเทพมหานคร สำนักงาน กสทช. องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) และ ครูเอกชน เป็นต้น

กรมบัญชีกลางได้มีการบริหารจัดการระบบการเบิกจ่ายตรงสวัสดิการรักษายาบาลข้าราชการ โดยมอบหมายให้สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) และสำนักสารสนเทศบริการสุขภาพ (สทส.) ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานกลางในการจัดการธุรกรรมการเบิกจ่ายเงินค่ารักษาพยาบาล (National Clearing House) ซึ่งจำแนกระบบการเบิกจ่ายออกเป็นประเภทต่าง ๆ ดังนี้

๑. ระบบเบิกจ่ายตรงผู้ป่วยใน (Civil Servant Medical Benefit Scheme : CSMBS)
๒. ระบบเบิกจ่ายตรงผู้ป่วยนอก (Civil Servant Chronic Disease : CSCD)
๓. ระบบจ่ายตรงผู้ป่วยล้างไต (Hemodialysis : HD)
๔. ระบบจ่ายตรงค่ายาที่มีราคาแพง ประกอบด้วย
 - ๔.๑ ระบบผู้ป่วยโรคมะเร็ง (Oncology Prior Authorization : OCPA)
 - ๔.๒ ระบบผู้ป่วยโรครูมาติก (Rheumatic Disease Prior Authorization : RDPA)
 - ๔.๓ ระบบผู้ป่วยโรคสะเก็ดเงิน (Dermatology Disease Prior Authorization: DDPA)
๕. ระบบเบิกจ่ายค่าพาหนะรับ - ส่ง ต่อผู้ป่วย
๖. ระบบเบิกจ่ายตรงกลุ่มโรคเฉพาะ รายการค่าปลูกถ่ายไต
๗. ระบบเบิกจ่ายตรงกรณีฉุกเฉิน (Emergency Claim Online : EMCO)

ซึ่งในแต่ละปีงบประมาณจะมีการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลผ่านระบบเบิกจ่ายตรงสูงถึงร้อยละ ๙๐ ของการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลทั้งหมด (เบิกจ่ายด้วยใบเสร็จ ร้อยละ ๑๐) โดย สปสช. ได้มีการจัดส่งข้อมูลการเบิกจ่ายดังกล่าวให้กรมบัญชีกลาง ตามรอบระยะเวลาที่กำหนด แต่เนื่องจากปริมาณข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลนั้น มีปริมาณเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓ มีปริมาณการส่งข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลโดยเฉลี่ยปีละประมาณ ๓๐,๐๐๐,๐๐๐ ธุรกรรม (Transaction) โดยเฉพาะในปีงบประมาณที่ผ่านมาซึ่งประเทศไทยได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ทำให้ปริมาณการส่งข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลเพิ่มขึ้น

ดังนั้น กรมบัญชีกลางจึงมีความจำเป็นในการพัฒนาและปรับปรุงระบบฐานข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล (Medical Benefit Data Base) ที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบันเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลและสร้างคุณค่าใหม่ ๆ โดยการนำข้อมูลที่มีอยู่ในระบบฐานข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์ เพื่อจัดทำนโยบายด้านสวัสดิการรักษพยาบาลและติดตามตรวจสอบการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล ให้สอดคล้องกับแผนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์กรมบัญชีกลาง ๒๐ ปี กรมบัญชีกลาง (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) และยุทธศาสตร์ของกระทรวงการคลัง รวมทั้งเพื่อให้ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้การบริหารจัดการข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลมีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๒.๒ เพื่อให้ข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลมีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น สามารถนำไปใช้วิเคราะห์ข้อมูลด้านสวัสดิการรักษพยาบาลได้อย่างรอบด้าน

๒.๓ เพื่อให้มีกระบวนการสำหรับการตรวจจับความผิดปกติของข้อมูลการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดทำร่าง TOR และทำสัญญา				
๒. จัดทำแผนการดำเนินงานและออกแบบระบบฯ				
๓. พัฒนาและติดตั้งระบบฯ				
๔. อบรมการใช้งาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินในการดำเนินการ จำนวนเงิน ๓๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สามสิบบแปดล้านบาทถ้วน) ซึ่งเป็นวงเงินที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มไว้ด้วยแล้ว โดยใช้จ่ายจากวงเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายประภาศ คงเอียด	ตำแหน่ง	อธิบดีกรมบัญชีกลาง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง		
ชื่อ	นายเกียรติณรงค์ วงศ์น้อย	ตำแหน่ง	ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการเงินการคลัง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง		
โทรศัพท์	๐-๒๑๒๗-๗๐๐๐ ต่อ ๔๓๘๔	Email	kiatnarong.won@cgd.go.th
ชื่อ	นางสาวสุดจิตร ลาภเลิศสุข	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง		
โทรศัพท์	๐-๒๑๒๗-๖๕๖๑	Email	sudjid.lap@cgd.go.th
ชื่อ	นางสาววารีย์ แวนแก้ว	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองสวัสดิการรักษายาบาล
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง		
โทรศัพท์	๐-๒๑๒๗-๗๐๐๐ ต่อ ๔๖๔๖	Email	waree.wan@cgd.go.th

๒.๙ โครงการปรับปรุงระบบสำนักงานอัตโนมัติเพื่อรองรับการปฏิบัติราชการรูปแบบใหม่ (New Normal)

๑) หลักการและเหตุผล

ด้วยรัฐบาลมีนโยบายในการผลักดันให้หน่วยงานภาครัฐพัฒนาระบบงานเข้าสู่การบริหารงานแบบอิเล็กทรอนิกส์ ทำให้ทุกหน่วยงานเข้าใจถึงความสำคัญและความจำเป็นเกี่ยวกับการบูรณาการระบบงานพื้นฐานที่ใช้จัดกระบวนการทำงาน การรับส่งเอกสาร ตลอดจนการติดตามงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ลดการใช้กระดาษและการถ่ายสำเนาเอกสาร สามารถเรียกใช้งานหรือสั่งการ ประสานการปฏิบัติงานได้ทุกที่ทุกเวลา และคณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เห็นชอบร่างระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. โดยกำหนดให้การติดต่อราชการส่งหนังสือด้วยระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก ยกเว้นเรื่องลับที่สุด และไม่ต้องจัดส่งหนังสือเป็นเอกสารตาม จากเดิมที่กำหนดให้การปฏิบัติงานสารบรรณทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นทางเลือก รวมทั้งกำหนดให้ระบบคลาวด์ (Cloud) เป็นสื่อกลางบันทึกข้อมูล และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้มีการประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติในการรับส่งและเก็บรักษาข้อมูลข่าวสารและหนังสือราชการด้วยระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ โดยกำหนดให้การรับส่งข้อมูลข่าวสารหรือหนังสือและการติดต่อราชการสามารถติดต่อผ่านทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ โดยระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์จะต้องสนับสนุนการสร้างหนังสือให้เป็นไปตามรูปแบบที่ระเบียบกำหนด หรือจะต้องสามารถรองรับหนังสือที่สร้างโดยใช้กระดาษ แล้วแปลงเป็นรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และสามารถรับส่งหนังสือทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ หรือ “อีเมล” ได้ รวมทั้งในหลักเกณฑ์และวิธีการเฉพาะในการส่งหนังสือด้วยระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ประกอบด้วยกรร่างหนังสือ วิธีการที่สามารถระบุตัวตนและสามารถแสดงเจตนาของเจ้าของลายมือชื่อได้ การส่งหนังสือที่มีชั้นความลับ ในชั้นลับและลับมาก ด้วยระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ให้ผู้ใช้ที่ได้รับการแต่งตั้งให้เข้าถึงเอกสารชั้นความลับเป็นผู้ส่งผ่านระบบการรักษาความปลอดภัยโดยสามารถทำการเข้ารหัสข้อมูลข่าวสารหรือหนังสือ เพื่อป้องกันมิให้ผู้ที่มิได้รับอนุญาตสามารถอ่านข้อความได้ตามระเบียบว่าด้วยการรักษาความลับของทางราชการ

กรมบัญชีกลางได้มีการพัฒนาและติดตั้งระบบสำนักงานอัตโนมัติมาตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ เพื่อการใช้งานและอำนวยความสะดวกด้านงานระบบสารบรรณ เช่น การรับ-ส่งหนังสือภายในหน่วยงาน การรับ-ส่งหนังสือภายนอกหน่วยงาน การติดตามเส้นทางของหนังสือ การออกเลขที่หนังสือ ฯลฯ รวมทั้งระบบการลา ระบบจองห้องประชุม ระบบจองรถ ซึ่งระบบสำนักงานอัตโนมัติของกรมบัญชีกลางที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบันไม่สอดคล้องกับสถานะการณ์และเทคโนโลยีปัจจุบัน และไม่รองรับการทำงานในรูปแบบตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบรรณ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๔ ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องปรับปรุงระบบสำนักงานอัตโนมัติโดยพัฒนาแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์ (e-Form) ให้รองรับการใช้ลายเซ็นอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Signature) และนำเทคโนโลยี One Time Password (OTP) มาใช้เพื่อให้กระบวนการทำงานของระบบมีความมั่นคงปลอดภัย เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและสอดคล้องกับเทคโนโลยีปัจจุบัน รวมทั้งปรับปรุงระบบสำนักงานอัตโนมัติให้สอดคล้องตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบรรณ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๔ และมุ่งสู่การเป็นสำนักงานดิจิทัล

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้กรมบัญชีกลางมีระบบสำนักงานอัตโนมัติที่สอดคล้องตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบรรณ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๔ มีแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์ (e-Form) ที่สามารถรองรับการใช้ลายเซ็นอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Signature)

๒.๒ เพื่อให้กรมบัญชีกลางมีระบบสำนักงานอัตโนมัติที่รองรับการทำงานแบบไร้กระดาษ (Paperless) ลดการใช้กระดาษและหมึกพิมพ์ในองค์กร

๒.๓ เพื่อให้กระบวนการรับส่งหนังสือราชการของกรมบัญชีกลางมีมาตรฐาน สะดวก รวดเร็ว และมีความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ

๒.๔ เพื่อให้การปฏิบัติงานของบุคลากรกรมบัญชีกลางในรูปแบบใหม่ (New Normal) ได้จากทุกสถานที่ ทั้งภายในและภายนอกองค์กร

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดทำร่าง TOR เสนอขออนุมัติหัวหน้าส่วนราชการ				
๒. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและทำสัญญา				
๓. พัฒนาระบบ				
๔. ตรวจสอบพัสดุและเบิกจ่าย				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

ขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ในวงเงินรวมทั้งสิ้น ๑๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบเอ็ดล้านบาทถ้วน)

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายประภาศ คงเอียด	ตำแหน่ง	อธิบดีกรมบัญชีกลาง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง		
ชื่อ	นายเกียรติณรงค์ วงศ์น้อย	ตำแหน่ง	ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการเงินการคลัง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง		
โทรศัพท์	๐๒-๑๒๗-๗๑๐๘	Email	kiatnarong.won@cgd.go.th
ชื่อ	นางสาวสุดจิตร ลาภเลิศสุข	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง		
โทรศัพท์	๐๒-๑๒๗-๖๕๖๑	Email	sudjid.lap@cgd.go.th

๒.๑๐ การเชื่อมโยงข้อมูลใบรับรองสุขอนามัยพืชภายในประเทศและระหว่างประเทศ

๑) หลักการและเหตุผล

กรมศุลกากรเป็นหน่วยงานสำคัญในการดำเนินการตามห่วงโซ่คุณค่าของประเทศไทย โดยเฉพาะในเรื่องเกี่ยวกับการอำนวยความสะดวกทางการค้า ซึ่งการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัล เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านพิธีการศุลกากรนำเข้าและส่งออก รวมถึงครอบคลุมไปยังภาคส่วนด้านโลจิสติกส์ถือเป็นเป้าหมายสำคัญในอนาคต โดยกรมศุลกากร ได้มีการจัดตั้ง National Single Window (NSW) และพัฒนาให้เป็นเครื่องมือหลักในการบูรณาการการเชื่อมโยงข้อมูลต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ซึ่งบทบาทที่เห็นได้ชัด คือ การแลกเปลี่ยนข้อมูลที่น่าไปใช้ในการตรวจปล่อยสินค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ และการขยายขอบเขตการใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ไปยังภาคขนส่งและโลจิสติกส์ รวมถึงการพัฒนาไปอีกขั้นหนึ่ง คือ การเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างประเทศในระดับภูมิภาคอาเซียนแล้ว โดยใบรับรองสุขอนามัยพืช หรือ Phytosanitary Certificate ได้ถูกบรรจุอยู่ในแผนงานสำคัญของอาเซียน เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงได้ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่เรียกว่า e-Phyto Certificate ผ่าน ASEAN Single Window (ASW) ได้ ซึ่งจะช่วยให้ส่งเสริมเกษตรกรหรือผู้ประกอบการไทยในการส่งออกสินค้าไปยังประเทศสมาชิกอาเซียนได้อย่างสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น รวมทั้งลดความเสียหายและเพิ่มความน่าเชื่อถือในสินค้าเกษตรของไทยได้ โดยการพัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูล e-Phyto Certificate กรมศุลกากร จะมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาระบบ NSW ให้กรมวิชาการเกษตร ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการออกและใช้ข้อมูล e-Phyto Certificate สามารถเชื่อมต่อและรับส่งข้อมูลกับประเทศสมาชิกอาเซียน รวมถึงกับประเทศต่าง ๆ ทั่วโลกได้ในอนาคต

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมวิชาการเกษตรพร้อมเชื่อมโยงข้อมูล e-Phyto Certificate

๒.๒ เพื่อให้ประเทศไทยเชื่อมโยงข้อมูล e-Phyto Certificate กับต่างประเทศ ผ่านระบบ NSW ได้

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ			
	๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙
ระบบงานของกรมวิชาการเกษตรพร้อมรับคำขอข้อมูล e-Phyto Certificate และส่งข้อมูล e-Phyto Certificate ที่อนุมัติ ไปยังประเทศสมาชิกอาเซียน ผ่านระบบ NSW				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินงบประมาณ : ไม่ใช้งบประมาณ

กรมศุลกากรไม่ได้ใช้งบประมาณ เนื่องจากการดำเนินงานที่ต้องใช้จ่ายงบประมาณเป็นการดำเนินการโดย NSW Operator แต่กรมวิชาการเกษตร ซึ่งเกี่ยวข้องกับการพัฒนาโครงการฯ ด้วยเช่นกัน จะมีการใช้งบประมาณในการดำเนินงาน

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายสรรพสุข วิจัยวรกิจ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

หน่วยงาน กองบริหารจัดการและพัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลการนำเข้า ส่งออก และโลจิสติกส์ (กบช.) กรมศุลกากร

โทรศัพท์ ๐-๒๖๖๗-๗๕๓๔ Email sapphasuk_wi@customs.go.th

๒.๑๑ โครงการพัฒนาระบบธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์เพื่อรองรับการออกใบอนุญาตสุรา ยาสูบ ไฟ

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพสามิตมีระบบธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ที่รองรับการทำงานยุคหน่วยงานราชการ ๔.๐ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการในการรับข้อมูลการทำธุรกรรมต่าง ๆ ที่เป็นอิเล็กทรอนิกส์ และหลากหลายรูปแบบมากขึ้น ปรับการทำงานของระบบให้สอดคล้องกับยุคดิจิทัล มีขั้นตอนการวิเคราะห์ และออกแบบที่ทันสมัย และง่ายต่อการปรับปรุงเปลี่ยนแปลง ครอบคลุมการควบคุม กำกับ ติดตามการออกใบอนุญาตสินค้าสุรา ยาสูบ ไฟ รองรับระเบียบและประกาศฉบับปรับปรุง โดยเป็นระบบงานที่ออกแบบให้มีความยืดหยุ่น ง่ายต่อการปรับปรุง ระบบงานออกแบบระบบแบบรวมศูนย์ (Centralize) สามารถปรับเปลี่ยนได้อย่างคล่องตัว และมีประสิทธิภาพ ระยะเวลาในการพัฒนาแก้ไขค่อนข้างน้อยรองรับการปรับเปลี่ยนระเบียบและประกาศได้อย่างรวดเร็ว ลดขั้นตอนการนำเข้าข้อมูล และติดตามสถานะได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตรงตามความต้องการมากขึ้น ช่วยให้เจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิตสามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและสะดวกต่อการเข้าถึงข้อมูล สามารถใช้ข้อมูลที่ถูกต้อง และมีคุณภาพในการวิเคราะห์เพื่องานจัดเก็บภาษีให้เกิดความถูกต้อง โปร่งใส และเป็นธรรม

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาระบบธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์รองรับการออกใบอนุญาตสินค้าสุรา ยาสูบ ไฟ สามารถให้บริการและรองรับการใช้งานได้ตามระเบียบและประกาศเกี่ยวกับการออกใบอนุญาตในปัจจุบัน

๒.๒ เพื่อพัฒนาระบบงานให้มีพื้นฐานโครงสร้างการออกแบบของระบบงานที่ทันสมัย มีความเป็นอิสระ และสะดวกต่อการปรับปรุงระบบงานเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงขั้นตอนและกระบวนการทำงาน ยืดหยุ่น และรองรับการเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบงานอื่นรวมถึงหน่วยงานภายนอกด้วย

๒.๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของระบบให้รองรับเทคโนโลยีที่หลากหลายตรงตามความต้องการของผู้ประกอบการมากขึ้น

๒.๔ เพื่อให้เจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิตมีระบบที่สะดวกต่อการเข้าถึงข้อมูลและครอบคลุมการทำงานในปัจจุบัน

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างโครงการ								
๒. ดำเนินการสำรวจ วิเคราะห์ และออกแบบระบบงานตามโครงการ								
๓. พัฒนาระบบธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์เพื่อรองรับการออกใบอนุญาตสุรา ยาสูบ ไฟ								
๔. เชื่อมโยงการทำธุรกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการออกใบอนุญาตสุรา ยาสูบ ไฟ								
๕. จัดอบรมหลักสูตรผู้ดูแลระบบงาน และหลักสูตรการใช้งานสำหรับผู้ใช้งาน								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๓๒,๒๐๗,๖๐๐ บาท โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายเมธี ตั้งศรีพงศ์ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต

โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๓๐๙ Email

๒.๑๒ โครงการพัฒนาระบบควบคุมและบริหารจัดการจัดเก็บภาษีสุราสามทับ

๑) หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบันกรมสรรพสามิตยังไม่มีระบบที่ใช้สำหรับควบคุมและบริหารจัดการจัดเก็บภาษีสุราสามทับทางอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับให้บริการขอใช้สิทธิเสียภาษีในอัตราภาษีศูนย์สำหรับสุราสามทับที่นำไปใช้ในการอุตสาหกรรม นำไปใช้ทางการแพทย์ เกษษกรรมหรือวิทยาศาสตร์ หรือนำไปทำการแปลงสภาพ รวมถึงการควบคุมการผลิตสุราสามทับสำหรับโรงอุตสาหกรรมผลิตสุราสามทับ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และอำนวยความสะดวกผู้ประกอบการ ประชาชน การให้บริการยื่นแบบการขออนุญาตเป็นผู้ใช้สุราสามทับแปลงสภาพ เพื่อกอบอุตสาหกรรม เพื่อนำไปใช้ทางการแพทย์ เกษษกรรมหรือวิทยาศาสตร์ หรือผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด และอื่น ๆ

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และอำนวยความสะดวกผู้ประกอบการอุตสาหกรรมการขอใช้สิทธิการเสียภาษีอัตราศูนย์ สำหรับสุราสามทับแปลงสภาพของกรมสรรพสามิต

๒.๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพสำหรับเจ้าหน้าที่ของกรมสรรพสามิตในการตรวจสอบ ควบคุม กำกับ ดูแล การผลิต และการขนย้าย และสุราสามทับแปลงสภาพที่เสีย สำหรับสุราสามทับแปลงสภาพของกรมสรรพสามิต

๒.๔ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารงานสุราของกรมสรรพสามิต

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. ดำเนินการสำรวจ วิเคราะห์ และออกแบบระบบงานตามโครงการ								
๓. ออกแบบและจัดทำเอกสารการออกแบบระบบงานเพื่อให้บริการแก่เจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิต และผู้ประกอบการอุตสาหกรรม								
๔. พัฒนาโปรแกรมระบบงานต่าง ๆ ตามที่ได้วิเคราะห์และออกแบบระบบงาน โดยสามารถให้บริการได้ผ่านทาง Web Browser แบบ Responsive และ Mobile Application								
๕. พัฒนา Web Service ที่ต้องให้บริการผ่าน ESB กลางของกรมสรรพสามิต								
๖. จัดอบรมหลักสูตรผู้ดูแลระบบงาน และหลักสูตรการใช้งานสำหรับผู้ใช้								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๒๐,๔๒๑,๘๐๐ บาท โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายเมธี ตั้งศรีพงศ์	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต		
โทรศัพท์	๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๓๐๙	Email	

๒.๑๓ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลการนำเข้า และการส่งออกสินค้า สรรพสามิตผ่านระบบ National Single Window (NSW) ระยะที่ ๒

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลการนำเข้า และการส่งออกสินค้าสรรพสามิตผ่านระบบ National Single Window (NSW) ระยะที่ ๒ นี้ จะเป็นปรับปรุงพัฒนากระบวนการเชื่อมโยงข้อมูลกับกรมศุลกากรผ่านช่องทาง NSW แบบ G๒G เพิ่มเติม โดยกระบวนการที่มีการปรับปรุงและพัฒนา ได้แก่ การเชื่อมโยงข้อมูลแบบแจ้งราคาขายปลีกแนะนำ การเชื่อมโยงข้อมูลใบอนุญาตนำเข้า/ส่งออก และแบบคำขอยกเว้นหรือคืนภาษี เพื่อให้กรมศุลกากรสามารถนำไปตรวจสอบข้อมูลในใบขนสินค้าขาเข้าและขาออกที่มีสินค้าสรรพสามิตได้

โครงการนี้รวมถึงพัฒนาปรับปรุง เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลใบขนสินค้าขาเข้าและขาออก ที่ผ่านพิธีการศุลกากรแล้ว และที่ตรวจปล่อยสินค้าแล้วจากกรมศุลกากร ซึ่งจะทำให้กรมสรรพสามิตสามารถนำข้อมูลดังกล่าว มาใช้ประโยชน์ในการตรวจสอบประมาณการภาษี การตรวจปล่อยสินค้าร่วมกับกรมศุลกากร และใช้ในกระบวนการยกเว้นหรือคืนภาษีของกรมสรรพสามิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ ยังมีการพัฒนา API เพื่อให้บริการข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้าส่งออกที่ได้แลกเปลี่ยนกับกรมศุลกากรและผู้ประกอบการ ตลอดจนการให้บริการรับชำระเงินแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Payment) ตามมาตรฐานการชำระเงิน NPMS ของธนาคารแห่งประเทศไทย ตลอดจนระบบในการสอบถามและติดตามสถานะ การแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านระบบ NSW ในรูปแบบของ Web Site และ Mobile Application เพื่อให้ผู้ประกอบการ และเจ้าหน้าที่ของกรมสรรพสามิตสามารถตรวจสอบสถานะการแลกเปลี่ยนข้อมูลได้อย่างสะดวกรวดเร็วมากยิ่งขึ้น

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่ผู้ประกอบการและประชาชนที่นำเข้าและส่งออก ให้มีบริการที่ครบวงจร สะดวกรวดเร็ว โปร่งใส และเป็นธรรม

๒.๒ เพิ่มประสิทธิภาพในด้านการบริหารจัดการของกรมสรรพสามิต ในการบริหารการนำเข้า - ส่งออก

๒.๓ ให้บริการข้อมูล และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลจากหน่วยงานราชการและผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้อง

๒.๔ ลดระยะเวลาการให้บริการของภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้าส่งออก

๒.๕ ลดค่าใช้จ่ายในการให้บริการของกรมสรรพสามิต และลดค่าใช้จ่ายของผู้ประกอบการโดยรวม ในการทำธุรกรรมกับกรมสรรพสามิต

๒.๖ ปรับปรุงขั้นตอนการให้บริการที่ทันสมัย โดยใช้เทคโนโลยีเป็นเครื่องมือสนับสนุน ทำให้มีความปลอดภัย เชื่อถือได้ ข้อมูลมีความถูกต้องแม่นยำ

๒.๗ เพื่อให้ผู้ประกอบการและกรมสรรพสามิตมีระบบที่ใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย มีความปลอดภัย เชื่อถือได้ อย่างมีมาตรฐาน

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. ปรับปรุงและพัฒนาระบบการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลกับหน่วยงานภายนอกผ่านช่องทาง National Single Window (NSW) กับ กรมศุลกากร (G๒G)								
๓. พัฒนา RESTful Web Service ของระบบการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลการนำเข้า และการส่งออกสินค้า สรรพสามิตผ่านระบบ National Single Window (NSW)								
๔. พัฒนาระบบติดตามสถานะการขออนุญาต ขอยกเว้น และขอคืนภาษี ตลอดจนการแจ้งราคาขายปลีกแนะนำ ผ่านทาง NSW โดยผู้ประกอบการ และเจ้าหน้าที่ผ่าน อินเทอร์เน็ต (E-Tracking) เพื่อเพิ่มความสะดวก และ ประสิทธิภาพในการทำงาน โดยรองรับการทำงานผ่าน อุปกรณ์ต่าง ๆ ได้หลากหลาย								
๕. ปรับปรุงและพัฒนาระบบสารสนเทศหลักของกรม สรรพสามิต ให้รองรับการเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบการ ให้บริการเพื่อรองรับการเชื่อมโยงข้อมูลผ่าน National Single Window (NSW) ที่มีการปรับปรุงและพัฒนา เพิ่มเติมในโครงการ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๑๙,๗๖๖,๑๐๐ บาท โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นางสาวอชฌาพร สารวรรณ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต
 โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๒๐๓ Email atchaporn@excise.go.th

๒.๑๔ โครงการปรับเปลี่ยนระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ กรมสรรพสามิต

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพสามิตมีระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ Oracle Web Center Content ซึ่งได้จัดหาเมื่อปี ๒๕๕๕ ปัจจุบันบริหารจัดการทั้งหมด ๑๑๓ เว็บไซต์ ระบบ Backend สามารถใช้งานได้เฉพาะเครือข่ายภายในเท่านั้น เพื่อความปลอดภัย ลักษณะการทำงานเป็นแบบ Staging Sites/Servers

ในปัจจุบันระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ที่มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลระบบ และเจ้าหน้าที่ผู้ใช้งานระบบ ระบบสามารถบริหารจัดการเว็บไซต์ของหน่วยงานกรมสรรพสามิตทั้งหมด อย่างน้อยจำนวน ๑๑๓ เว็บไซต์ และเจ้าหน้าที่สามารถบริหารจัดการระบบเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารไปยังประชาชนทั่วไปหรือผู้รับบริการได้โดยง่าย มีขั้นตอนไม่ซับซ้อน การพัฒนาเว็บไซต์ทั้งหมดจะมีรูปแบบเป็นลักษณะเดียวกัน สามารถเข้าถึงได้ทุกที่ ทุกเวลา รองรับการแสดงผลได้หลากหลายอุปกรณ์ และถูกต้องและเหมาะสม พร้อมทั้งได้ตามมาตรฐานที่กำหนด สามารถค้นหาชื่อหรือรายละเอียดของหน่วยงานของกรมสรรพสามิตผ่าน Search Engine ได้ และประชาชนผู้มีหน้าที่เสียภาษี/ผู้ประกอบการ สามารถเข้าถึงระบบงานต่าง ๆ ที่สำคัญได้ เช่น Excise Smart Service จากอุปกรณ์ต่าง ๆ ผ่านหน้าเว็บไซต์ของแต่ละหน่วยงานได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ จัดหาระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ใหม่ เพื่อให้ง่ายต่อการบริหารจัดการเว็บไซต์ของหน่วยงานกรมสรรพสามิตทั้งหมด

๒.๒ เพื่อพัฒนารูปแบบเว็บไซต์ใหม่ของหน่วยงานกรมสรรพสามิต ให้เป็นไปตามอัตลักษณ์ของกรมสรรพสามิต

๒.๓ เพื่อพัฒนาเว็บไซต์ของหน่วยงานกรมสรรพสามิต ให้เป็นไปตามมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ

๒.๔ เพื่อพัฒนาเว็บไซต์ของหน่วยงานกรมสรรพสามิต ให้เป็นไปตามมาตรฐาน Search Engine

๒.๕ เพื่อพัฒนาเว็บไซต์ของหน่วยงานกรมสรรพสามิต ให้สามารถรองรับกับอุปกรณ์ที่หลากหลายได้

๒.๖ เพื่อพัฒนาเว็บไซต์ของหน่วยงานกรมสรรพสามิต ให้สามารถเข้าถึงได้จากทุกที่ ทุกคน และทุกเวลา ได้อย่างรวดเร็ว และถูกต้องตามมาตรฐาน W๓C

๒.๗ สามารถตรวจสอบและวัดประสิทธิภาพของการทำงานเว็บไซต์ ได้จากทั้งภายในและภายนอกเครือข่ายกรมสรรพสามิต

๒.๘ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพของเว็บไซต์หน่วยงานกรมสรรพสามิต ให้สามารถบริการประชาชน/ผู้ประกอบการได้รวดเร็วมากยิ่งขึ้น

๒.๙ เพื่อเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ (OIT) ตามเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส ในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA)

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. งานออกแบบเว็บไซต์ต้นแบบ และพัฒนาเว็บไซต์ย่อยของกรมสรรพสามิต								
๓. ติดตั้งฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์								
๔. พัฒนาระบบงาน ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - ระบบบริหารจัดการเว็บไซต์ - ระบบจัดการข้อร้องเรียน - ระบบเผยแพร่สถิติข้อมูลภาษี - ระบบให้บริการ Web API - ระบบตอบคำถามภาษีสรรพสามิตอัจฉริยะ (Chat Bot) - ระบบสนทนาออนไลน์ (Live Chat) - การยืนยันตัวตนกับ SSO กรมสรรพสามิต 								
๕. ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินฝากค่าใช้จ่ายเงินเก็บภาษีท้องถิ่น ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายทวีศักดิ์ ไชยวังราช ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต
 โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๒๑๖ Email thaweesak@excise.go.th

๒.๑๕ โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลความเสี่ยงเพื่อการตรวจสอบภายใน

๑) หลักการและเหตุผล

สบน. ได้พัฒนาระบบสารสนเทศด้านการตรวจสอบภายใน ระยะที่ ๑ มาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ แต่เพื่อให้รองรับการปฏิบัติงานภายใต้สภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไป และสอดคล้องกับกฎหมาย ระเบียบ หลักเกณฑ์ด้านการตรวจสอบภายใน ที่มีการปรับปรุงหรือกำหนดขึ้นใหม่ จึงจำเป็นต้องพัฒนาระบบสารสนเทศด้านการตรวจสอบภายในอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ระบบ/โปรแกรมการตรวจสอบภายในเป็นแบบ Risk Based Audit รวมทั้งพัฒนาระบบการจัดทำรายงานด้านการตรวจสอบภายในให้ตรงกับความต้องการของผู้ใช้งาน นอกจากนี้ เพื่อให้ สบน. มีเครื่องมือสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้ตรวจสอบภายในและผู้บริหารสามารถใช้ข้อมูลและสารสนเทศเพื่อประกอบการวิเคราะห์ วางแผน จัดทำรายงาน และกำกับติดตามการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งเพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลและองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายในของ สบน.

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อให้มีระบบสารสนเทศด้านการตรวจสอบภายในที่นำมาใช้งานได้สะดวก มีความยืดหยุ่น และรองรับการเปลี่ยนแปลง รวมทั้งตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานและผู้ดูแลระบบ สอดคล้องกับการปฏิบัติงานตรวจสอบภายในตามกฎหมาย ระเบียบและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดจ้างที่ปรึกษาพัฒนาระบบ				
๒. ฝึกอบรมผู้ใช้งาน				
๓. ที่ปรึกษาส่งมอบผลงาน				

๔) งบประมาณ

๕,๔๑๗,๑๗๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

กลุ่มตรวจสอบภายใน สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๒.๑๖ โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศด้านการจัดการความรู้ (Knowledge Management) ของ สบн. ระยะที่ ๒

๑) หลักการและเหตุผล

สบн. ได้ระบบสารสนเทศด้านการจัดการความรู้ (Knowledge Management) ของ สบн. ระยะที่ ๑ มาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ แต่ด้วยภารกิจงานด้านการจัดการความรู้ขององค์กรมีปริมาณมากขึ้น เกิดจากการรวบรวมองค์ความรู้ที่มีอยู่ในองค์กร ซึ่งกระจัดกระจายอยู่ในตัวบุคคลหรือเอกสาร จึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาระบบสารสนเทศด้านการจัดการความรู้ (Knowledge Management) ของ สบн. ระยะที่ ๒ เพื่อให้สอดคล้องกับความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น ให้ทุกคนในองค์กรสามารถเข้าถึงความรู้ และพัฒนาตนเองให้เป็นผู้รู้ รวมทั้งปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันจะส่งผลให้องค์กรมีความสามารถในเชิงแข่งขันสูงสุด

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศด้านการจัดการความรู้ (Knowledge Management) ของ สบн. ให้ใช้งานได้สะดวก เพิ่มฟังก์ชันอื่น ๆ ที่จำเป็นแก่การดำเนินงานเพื่อรองรับภารกิจด้านการจัดการความรู้ของ สบн. ในอนาคต รวมถึงการจัดทำรูปแบบการป้องกันข้อมูล จากปัจจัยที่เกิดขึ้นทั้งภายในและภายนอกองค์กร เพื่อรักษาฐานข้อมูลในการจัดการความรู้ของ สบн. ไม่ให้สูญหาย

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดจ้างที่ปรึกษาพัฒนาระบบ				
๒. ฝึกอบรมผู้ใช้งาน				
๓. ที่ปรึกษาส่งมอบผลงาน				

๔) งบประมาณ

N/A

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๒.๑๗ โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดทำแผนการบริหารหนี้สาธารณะและแผนความต้องการเงินกู้ระยะปานกลาง ๕ ปีระยะที่ ๒ (DDPLAN-๒)

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการรวมศูนย์แผนการบริหารหนี้สาธารณะและแผนความต้องการเงินกู้ระยะปานกลาง ๕ ปี (DD-Plan Centric System) เป็นการปรับปรุง พัฒนา เชื่อมโยงฐานข้อมูลและกระบวนการทำงาน (Data Synchronize) ของระบบสารสนเทศเพื่อการจัดทำแผนการบริหารหนี้สาธารณะ (DD-Plan) และแผนความต้องการเงินกู้ระยะปานกลาง ๕ ปี ให้สามารถรวมการทำงานแบบรวมศูนย์ โดยมีการจัดทำ Data Cleansing เพื่อรองรับการเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบ GFMS-TR และ/หรือ PDM ภายใต้ระบบที่เรียกว่า DD-Plan Centric System โดยให้ DD-Plan Centric System เป็นระบบสารสนเทศด้านแผนการบริหารหนี้สาธารณะที่มีความถูกต้องและครบถ้วนตามกระบวนการจัดทำแผนฯ ข้อมูลและรายงานมีความถูกต้อง ครบถ้วน ทันสมัย โดยมีช่องทางการใช้งานแบบ Single Sign-on ที่สามารถอำนวยความสะดวกในการใช้งานให้แก่ผู้ใช้งาน (หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ และ อปท.) มีเนื้อหาและเครื่องมือรองรับสำหรับการค้นหา วิเคราะห์ ตรวจสอบ กำกับดูแล ประเมินผล และจัดทำข้อมูลและรายงานหนี้สาธารณะที่เป็นเอกภาพ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสร้างระบบสารสนเทศรวมศูนย์แผนการบริหารหนี้สาธารณะและแผนความต้องการเงินกู้ ระยะปานกลาง ๕ ปี

๒.๒ เพื่อให้ สบง. มีระบบรายงานดิจิทัลเพื่อการปฏิบัติงานและการตัดสินใจ (Digital Report)

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดจ้างที่ปรึกษาพัฒนาระบบ				
๒. ฝึกอบรมผู้ใช้งาน				
๓. ที่ปรึกษาส่งมอบผลงาน				

๔) งบประมาณ

๙,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักนโยบายและแผน สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๒.๑๘ โครงการพัฒนาระบบเว็บไซต์ของสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อปรับปรุงและพัฒนาเว็บไซต์ สบง. ให้รองรับเทคโนโลยีปัจจุบัน โดยมีการออกแบบในลักษณะ Responsive web design เพื่อรองรับการแสดงผลบนอุปกรณ์หลายชนิด เช่น Mobile หรือ Tablet ที่มีหน้าจอหลากหลายขนาด สามารถเผยแพร่ให้ผู้ใช้งานเข้าถึงได้ตามมาตรฐาน WCAG ๒.๐ มีลักษณะ Web Application และเป็นเครื่องมือสำหรับผู้ดูแลระบบให้สามารถบริหารจัดการเว็บไซต์และบำรุงรักษาได้อย่างง่าย สามารถบูรณาการข้อมูลของ สบง. ผ่านระบบเชื่อมโยงข้อมูลกลางในรูปแบบเว็บเซอร์วิสโดยสามารถควบคุมสิทธิและรักษาความปลอดภัยในการเรียกใช้บริการได้ ทั้งนี้การพัฒนาระบบบริหารจัดการเว็บไซต์และระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้มีความสามารถในการบริหารจัดการข้อมูลตามที่ สบง. กำหนด ภายใต้สถาปัตยกรรม MicroServices อีกทั้ง เว็บไซต์ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ เวอร์ชันล่าสุด ณ ปัจจุบัน ตามที่สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สโร.) ได้ประกาศใช้

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อออกแบบและพัฒนาระบบเว็บไซต์ในลักษณะ Responsive Web design ให้มีข้อมูลที่ถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ และรองรับการแสดงผลบนอุปกรณ์ที่มีความหลากหลาย

๒.๒ เพื่อออกแบบและพัฒนาระบบเว็บไซต์ของ สบง. ใช้เผยแพร่ให้ทุกคนสามารถเข้าถึงได้ตามมาตรฐาน WCAG ๒.๐

๒.๓ เพื่อออกแบบและพัฒนาระบบบริหารงานเว็บไซต์ในลักษณะ Web Application และเป็นเครื่องมือสำหรับผู้ดูแลระบบให้สามารถบริหารจัดการเว็บไซต์และบำรุงรักษาได้อย่างง่าย

๒.๔ เพื่อให้มีการบูรณาการข้อมูลของ สบง. ผ่านระบบเชื่อมโยงข้อมูลกลางในรูปแบบเว็บเซอร์วิส โดยสามารถควบคุมสิทธิ และรักษาความปลอดภัยในการเรียกใช้บริการได้

๒.๕ เพื่อให้รองรับมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ ๓.๐ ของ สพร. ที่จะประกาศใช้ภายในปี ๒๕๖๖

๒.๖ เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการเว็บไซต์และระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีความสามารถในการบริหารจัดการข้อมูลตามที่ สบง. กำหนดภายใต้สถาปัตยกรรม MicroServices

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. พัฒนาระบบ				
๒. อบรมผู้ใช้งาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

๖,๘๐๐,๐๐๐ บาท (หกล้านบาทแปดแสนบาทถ้วน)

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นางสาววารภรณ์ ปัญญศิริ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ
โทรศัพท์ ๐-๒๒๖๕-๘๐๕๐ ต่อ ๕๒๐๐ Email waraporn@pdmo.go.th

๒.๑๙ โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง เพื่อทดแทนพร้อมเครื่องสำรองไฟฟ้า

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ทดแทนสำหรับระบบปฏิบัติการ Windows ๗ ที่สิ้นสุดการสนับสนุน End of Support จาก Microsoft (๑๔ ม.ค. ๒๕๖๓) และจัดหาเครื่องสำรองไฟฟ้า สำหรับข้าราชการ ลูกจ้างและพนักงานราชการ ของกรมบัญชีกลาง รวมถึงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานจำเป็นต้องจัดหาเครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ ที่มีประสิทธิภาพสามารถใช้งานกับระบบงานคอมพิวเตอร์ และระบบสารสนเทศให้สอดคล้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน โดยให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของกรมบัญชีกลาง “เพื่อยกระดับกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล” และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานให้สามารถให้บริการแก่ส่วนราชการต่าง ๆ และผู้ใช้บริการอื่นได้อย่างต่อเนื่อง

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง ที่ถูกติดตั้งใช้งานมาแล้วตั้งแต่ ปีงบประมาณ ๒๕๕๕ – ๒๕๕๖ ที่ใช้ระบบปฏิบัติการ Windows ๗ มีหน่วยความจำ ๒ Gb ซึ่งไม่สามารถรองรับ Application Software ที่เป็นปัจจุบัน รวมถึงไม่มีความปลอดภัยจากการใช้งาน เนื่องจากระบบปฏิบัติการมีช่องโหว่

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้าง				
๒. ติดตั้งทดแทน				
๓. ตรวจสอบ				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

ใช้งบประมาณ ๖๙,๕๔๖,๖๐๐ บาท จากงบลงทุน งบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นค่าใช้จ่ายในการจัดซื้ออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ฮาร์ดแวร์หรือซอฟต์แวร์พร้อมการติดตั้งบำรุงรักษาและการรับประกัน เป็นระยะเวลา ๑ ปี

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายประภาส คงเอียด	ตำแหน่ง	อธิบดีกรมบัญชีกลาง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐		
โทรศัพท์	Email		
ชื่อ	นายเกียรติณรงค์ วงศ์น้อย	ตำแหน่ง	ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการเงินการคลัง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐		
โทรศัพท์	๐-๒๑๒๗-๗๑๐๘	Email	
ชื่อ	นางสาวสุดจิตร์ ลาภเลิศสุข	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐		
โทรศัพท์	๐-๒๑๒๗-๗๒๒๕	Email	

๒.๒๐ โครงการพัฒนาระบบเชื่อมโยง ระบบงานสารสนเทศหลักของกรมสรรพสามิตกับ ศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐ (Excise Data Integration)

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการพัฒนาระบบเชื่อมโยง ระบบงานสารสนเทศหลักของกรมสรรพสามิตกับศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐ (Excise Data Integration) ที่ให้บริการผ่านระบบบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนและการบริการภาครัฐ (Linkage Center) ของกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย และศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ (Government Data Exchange Center : GDX) เพื่อพิสูจน์ตัวตน และลดการแสดงเอกสารสำเนาบัตรประชาชน หรือหนังสือบริคณห์สนธิ เพื่ออำนวยความสะดวกและสร้างความพึงพอใจผู้รับบริการ และข้อมูลประกอบในด้านอื่น ๆ ของนิติบุคคลหรือ บุคคลธรรมดา อาทิเช่น งบกำไรขาดทุน ความน่าเชื่อถือทางการเงิน สถานะภาพนิติบุคคลหรือบุคคลธรรมดา เช่น เป็นบุคคลล้มละลาย เป็นต้น และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านภาษีกับกรมสรรพากร และกรมศุลกากร เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารการจัดเก็บภาษี การป้องกันและปราบปรามผู้กระทำความผิด

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการจัดเก็บภาษีของกรมสรรพสามิต และการป้องกัน ปราบปรามผู้กระทำความผิด

๒.๒ เพื่อให้เจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิตมีข้อมูลเพียงพอต่อการปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๓ เพื่อให้ได้ข้อมูลของผู้เสียภาษีที่ถูกต้องจากหน่วยงานเจ้าของข้อมูล

๒.๔ เพื่อให้ระบบงานมีข้อมูลเพียงพอต่อการประมวลผลเพื่อสนับสนุนการทำงานของเจ้าหน้าที่ กรมสรรพสามิต

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. ศึกษา สำรวจ วิเคราะห์ข้อมูลหน่วยงานภายนอกที่เจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิตมีความจำเป็นต้องใช้งานทั้งหมด								
๓. ศึกษา รวบรวม และวิเคราะห์วิธีการเชื่อมต่อ รูปแบบข้อมูลที่จะเชื่อมต่อ การจัดเก็บข้อมูล เพื่อใช้งานในภายหลัง ที่มีประโยชน์ในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่								
๔. พัฒนาระบบงาน - พัฒนาระบบบริหารจัดการสิทธิ์ผู้ใช้งานเพื่อให้บริการค้นหาข้อมูลที่ผ่านการเชื่อมโยงจากระบบบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนและการบริการภาครัฐ และศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ								

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนา Web Services เพื่อให้บริการข้อมูล ที่ผ่านการเชื่อมโยงจากระบบบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนและการบริการภาครัฐ - พัฒนา Web Services เพื่อให้บริการข้อมูล ที่ผ่านการเชื่อมโยงจากศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ - พัฒนาระบบให้บริการสืบค้นข้อมูล ที่ผ่านการเชื่อมโยงข้อมูลจากระบบบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนและการบริการภาครัฐ และศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ - พัฒนาระบบ Web Services ให้บริการข้อมูลแก่หน่วยงานภายนอก 								
๕. จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ								
๖. การใช้งานระบบ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๒๕,๙๒๕,๑๐๐ บาท โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายเมธี ตั้งศรีพงศ์ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต
 โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๓๐๙ Email

๒.๒๑ โครงการจัดหาอุปกรณ์สำหรับศูนย์ปฏิบัติการด้านการเงินด้วยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ (BOT-EFS)

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการนี้เป็นการจัดหาอุปกรณ์ ชุดโปรแกรม เพื่อจัดทำระบบเครือข่ายที่เชื่อมต่อกับระบบบริการด้านการเงินด้วยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ของ ธปท. (BOT-EFS) ซึ่งประกอบด้วยระบบบาทเน็ต และ ระบบ e-Bidding โดย สบн. จะเชื่อมข้อมูลการใช้งานการทำธุรกรรมไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ติดตั้งอยู่ที่ ธปท. ครูภัณฑ์และระบบที่ใช้ นอกจากจะต้องมีจำนวนเพียงพอ รวดเร็วแล้ว ยังจะต้องมีความเสถียร สามารถเชื่อมโยงและส่งผ่านข้อมูลที่เป็นชั้นความลับกับ ธปท. รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องได้อย่างราบรื่น รวดเร็ว ทันการณ์ ซึ่งจะช่วยเพิ่มความโปร่งใสในการดำเนินงานและลดขั้นตอนการปฏิบัติงานการประมวลตัวเงินคลังและพันธบัตร

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ สบн. มีระบบเครือข่ายและอุปกรณ์สำหรับการเชื่อมต่อกับระบบ BOT-EFS ของ ธปท. ได้อย่างรวดเร็ว และมีเสถียรภาพ รองรับการประมวลตัวเงินคลัง พันธบัตรรัฐบาล และพันธบัตรรัฐวิสาหกิจที่เพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง

๒.๒ เพื่อให้ สบн. มีเครื่องมือในการแก้ไขปัญหาได้อย่างรวดเร็ว ทำให้การจัดหาเงินกู้ให้แก่วัฒนธ และรัฐวิสาหกิจมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๒.๓ เพื่อให้การตัดสินใจเกี่ยวกับผลประมุลร่วมกับหน่วยงานภายนอกทำได้อย่างรวดเร็วโดยการมีระบบประชุม Video Conference รองรับ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
จัดหาระบบเครือข่ายและอุปกรณ์สำหรับการเชื่อมต่อกับระบบ BOT-EFS กับ ธปท.								

๔) งบประมาณ

๘๘๑,๒๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักจัดการหนี้ ๑ / สำนักจัดการหนี้ ๒ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

๓.๑ โครงการการป้องกันและแก้ไขการสื่อสารข่าวปลอม (Fake news) ที่เกี่ยวข้องกับการคลัง

๑) หลักการและเหตุผล

รัฐบาลได้มีข้อสั่งการที่ให้ทุกส่วนราชการจัดตั้งศูนย์ต่อต้านข่าวปลอมและข่าวบิดเบือน หรือศูนย์ต่อต้านเฟกนิวส์ประจำกระทรวง เพื่อชี้แจงข่าวสารที่บิดเบือนไปจากข้อเท็จจริงให้ประชาชนได้รับทราบอย่างทันท่วงที เพื่อป้องกันการเกิดปัญหาในเชิงการสื่อสาร โดยมีช่องทางการสื่อสารที่สำคัญ คือ สื่อ digital รูปแบบต่าง ๆ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ประชาชนรับทราบข้อมูลที่ถูกต้อง ไม่บิดเบือน และลดความสับสน ตื่นตระหนก วิตกกังวลแก่ประชาชน

๒.๒ เพื่อรับผิดชอบในการติดตาม และตรวจสอบข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับส่วนราชการ/หน่วยงานของรัฐ ที่เผยแพร่ในสื่อต่าง ๆ ให้ถูกต้อง รวดเร็ว และแก้ไขปัญหามั่วข่าวปลอมให้รวดเร็ว ทันท่วงที

๒.๓ เพื่อติดตามประเด็นข่าวปลอม และชี้แจงข้อเท็จจริงแก่ประชาชนอย่างทันท่วงที

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
บริหารจัดการศูนย์ต่อต้านข่าวปลอมและข่าวบิดเบือน																

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

-

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปิยะภัทร ไชยสาม ตำแหน่ง นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ

หน่วยงาน กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๘๐๐ ต่อ ๒๐๐๓ Email info@mof.go.th

ชื่อ นางสาววิณิตา โคสิตานนท์ ตำแหน่ง นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ

หน่วยงาน กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๘๐๐ ต่อ ๒๑๑๓ Email info@mof.go.th

๓.๒ โครงการพัฒนาและปรับปรุงศูนย์คอมพิวเตอร์ กระทรวงการคลัง ตามมาตรฐานสากล ISO-๒๗๐๐๑

๑) หลักการและเหตุผล

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง มีหน้าที่ที่สำคัญในการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อขับเคลื่อนและยกระดับการปฏิบัติงานราชการ และการให้บริการภาครัฐ ทั้งในส่วนของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง ให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ ตรงตามความต้องการ โดยให้ความสำคัญในการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ครบถ้วน เหมาะสม มีประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ มีการบูรณาการใช้งานร่วมกัน และอยู่บนพื้นฐานของโครงสร้างพื้นฐานและการให้บริการที่มีความมั่นคงปลอดภัย

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ได้ดำเนินการก่อสร้างศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ปทุมธานี เพื่อใช้สำหรับเป็นดาต้าเซ็นเตอร์ระดับกระทรวง (Ministry Data Center) สำหรับติดตั้งระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง โดยในปัจจุบัน ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และได้มีการติดตั้งใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแล้ว เช่น ระบบคอมพิวเตอร์แบบคลาวด์ของกระทรวงการคลัง (MOF Cloud) ระบบคอมพิวเตอร์สำรองของระบบ New GFMS Thai ระบบคอมพิวเตอร์หลักของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ระบบคอมพิวเตอร์หลักของสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ (สบน.) เป็นต้น

ด้วยแนวโน้มและความเสี่ยงจากภัยคุกคามต่อระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในรูปแบบต่าง ๆ ที่มีเพิ่มมากขึ้นและทวีความรุนแรงมากขึ้นในปัจจุบัน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ได้ตระหนักและเล็งเห็นถึงความสำคัญและความจำเป็นในการรับมือและลดความเสี่ยงจากภัยคุกคามดังกล่าว จึงได้จัดทำโครงการการจัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อพัฒนาและตรวจประเมินระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑ เพื่อปรับปรุงกระบวนการบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศให้เหมาะสมและเป็นปัจจุบัน ตามกระบวนการของระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Management System: ISMS) อ้างอิงตามมาตรฐานความมั่นคงปลอดภัย ISO/IEC ๒๗๐๐๑ อันเป็นมาตรฐานด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศและเป็นมาตรฐานที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ เพื่อให้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง ได้รับการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่ได้มาตรฐาน ลดความเสี่ยงและผลกระทบจากความเสียหายจากภัยคุกคามสารสนเทศ และสร้างความมั่นใจในการให้บริการ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อปรับปรุงนโยบายและพัฒนาระบบการบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลังให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑

๒.๓ เพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง จากการได้รับใบรับรองตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๒๗๐๐๑

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘												
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
๑. ขออนุมัติโครงการและเงินงบประมาณ																	
๒. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและจัดทำสัญญา																	
๓. รวบรวมและวิเคราะห์ความต้องการและสถานภาพปัจจุบัน																	
๔. ดำเนินการพัฒนาปรับปรุงและจัดทำรายงาน																	
๕. อบรมเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงาน																	

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

เงินงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายเฉลิมศักดิ์ เลิศวงศ์เสถียร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๒๒๒ Email lertwc@mof.go.th

ชื่อ นายปริญญา ปรีดิยานนท์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนบริหารและพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๖ Email prinya@mof.go.th

๓.๓ โครงการศึกษาและประเมินผล New GFMS Thai

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการศึกษาและประเมินผล New GFMS Thai เป็นการศึกษาและประเมินผล โครงการบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai) ภายหลังจากการเริ่มใช้งานระบบ ในระยะที่ ๑

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อศึกษา ประเมินผล และจัดทำร่างข้อกำหนดคุณลักษณะเฉพาะการพัฒนาระบบ เพื่อใช้ในการจัดทำโครงการฯ พัฒนาระบบในระยะที่ ๒ ต่อไป

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขอบประมาณ								
๒. จัดซื้อ								
๓. ดำเนินการ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

N/A

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายธาดา ชพานนท์ ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบสารสนเทศการเงินการคลัง
หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๓ Email thada@mof.go.th

๓.๔ โครงการพัฒนานโยบายการกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และแผนบริหารความต่อเนื่อง เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล (ISO/IEC ๒๗๐๐๑)

๑) หลักการและเหตุผล

กรมบัญชีกลางในฐานะหน่วยงานกลางที่มีภารกิจเกี่ยวกับการควบคุมดูแลการใช้จ่ายเงินของแผ่นดิน และของหน่วยงานภาครัฐให้เป็นไปด้วยความถูกต้อง มีวินัย คุ่มค่า โปร่งใส ตรวจสอบได้ รวมไปถึงการควบคุมด้านการเงิน การคลัง การบริหารงบประมาณ การพัสดุภาครัฐ และภารกิจเร่งด่วนต่าง ๆ ที่ได้รับมอบหมายจากรัฐบาล โดยกรมบัญชีกลางได้นำระบบสารสนเทศมาใช้ในการพัฒนาระบบ เพื่อให้บริการตามภารกิจของกรมบัญชีกลาง เช่น ระบบจ่ายตรงเงินเดือน และค่าจ้างประจำ ระบบบำเหน็จบำนาญและสวัสดิการรักษายาบาล ระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ระบบบูรณาการฐานข้อมูลสวัสดิการสังคม ระบบการรับชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ รวมไปถึงคอมพิวเตอร์ลูกข่ายระบบบาทเน็ต (BAHTNET) ของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งมีผู้ใช้บริการในทุกภาคส่วนไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานส่วนราชการ ภาคเอกชน ข้าราชการ ข้าราชการที่รับบำเหน็จบำนาญ ผู้ได้รับสวัสดิการต่าง ๆ จากภาครัฐ เป็นต้น

กรมบัญชีกลางจึงต้องดำเนินการบริหารจัดการสารสนเทศ ซึ่งถือเป็นทรัพย์สินที่สำคัญขององค์กร จึงได้กำหนดนโยบายกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการกิจของกรมบัญชีกลาง เพื่อให้ผู้บริหาร ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทั้งภายในและภายนอกองค์กร ตลอดจนผู้ที่เกี่ยวข้อง มั่นใจว่าระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลางได้รับการบริหารจัดการ อย่างเหมาะสม มีความมั่นคงปลอดภัย มีการกำหนดกระบวนการขั้นตอนและวิธีปฏิบัติ เป็นไปตามนโยบายการกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ที่มีความสอดคล้องกับมาตรฐานสากล โดยครอบคลุมนโยบายด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Policy) การควบคุมความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Controls) ตลอดจนขั้นตอนปฏิบัติต่าง ๆ ทั้งนี้ ข้อกำหนดด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศดังกล่าว ได้พัฒนาและปรับปรุงประยุกต์มาจากมาตรฐานความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๑๓ ซึ่งการดำเนินการดังกล่าวจะส่งผลให้ เกิดความเชื่อมั่นต่อระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ในด้านความถูกต้องของข้อมูล ความพร้อมใช้ และการรักษาความลับของข้อมูล และเพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้การกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของกรมบัญชีกลางเป็นไปตามนโยบายอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล กรมบัญชีกลางจึงได้จัดทำโครงการฯ เพื่อช่วยเหลือ สนับสนุน และให้ความรู้แก่บุคลากรของกรมบัญชีกลางในการพัฒนานโยบายการกำกับดูแลและบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ ตลอดจนการสร้างความรู้ความเข้าใจแก่บุคลากรของกรมบัญชีกลาง โดยมีขอบเขตครอบคลุมการพัฒนานโยบายการกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ครอบคลุมระบบโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการหลัก ของกรมบัญชีกลาง ดังนี้

- ศูนย์คอมพิวเตอร์หลักโดยรวมถึงระบบเครือข่ายและการสื่อสาร และระบบรักษา ความปลอดภัยสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

- การให้บริการระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายของระบบงานต่าง ๆ ได้แก่ ระบบจ่ายตรงเงินเดือนและค่าจ้างประจำ ระบบบำเหน็จบำนาญและสวัสดิการรักษายาบาล ระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

ระบบบูรณาการฐานข้อมูลสวัสดิการสังคม ระบบการรับชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ ระบบเว็บไซต์ อินเทอร์เน็ตกรมบัญชีกลาง

- ชุดคอมพิวเตอร์ลูกข่ายระบบบาทเน็ต (BATHNET) ของกรมบัญชีกลาง

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลางมีความมั่นคงปลอดภัยและเป็นไปตามประกาศ คณะกรรมการธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง แนวนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศของหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๓ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยวิธีการแบบปลอดภัยในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๕๓ ประกาศธนาคารแห่งประเทศไทย ที่ สรข. ๔/๒๕๖๐ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เรื่อง มาตรฐานระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของคอมพิวเตอร์ลูกข่ายระบบบาทเน็ต และ พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงทางไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยนำมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๑๓ ซึ่งเป็น มาตรฐานสากลด้านระบบบริหารความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Management System : ISMS) มาเป็นกรอบในการดำเนินงาน เพื่อให้ การดำเนินงานด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศได้ ประสิทธิภาพ จึงจำเป็นต้องดำเนินการตรวจสอบ ควบคุม และทบทวนปรับปรุงระบบบริหารจัดการด้านความมั่นคง ปลอดภัยสารสนเทศอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้การบริการระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลางมีความน่าเชื่อถือ ปลอดภัย และพร้อมใช้งานอยู่เสมอ

๒) วัตถุประสงค์

- ๒.๑ การทบทวนปรับปรุงนโยบายเอกสารขั้นตอนปฏิบัติสำหรับการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมด
- ๒.๒ การประเมินความเสี่ยง ตลอดจนทำแผนจัดการความเสี่ยงของรายการทรัพย์สินตามเกณฑ์ที่กำหนด โดยปรับปรุงให้เป็นปัจจุบันและรองรับกับภัยคุกคามรูปแบบใหม่
- ๒.๓ การตรวจสอบข้อโหว่และเจาะระบบ กับระบบสารสนเทศภายในขอบเขต รวมทั้งโครงสร้างพื้นฐานต่าง ๆ เพื่อประกอบการประเมินความเสี่ยงระบบสารสนเทศ และทำให้เกิดความเชื่อมั่นในระบบสารสนเทศที่ให้บริการ
- ๒.๔ การวางแผนบริหารความต่อเนื่องในการดำเนินธุรกิจ (BCP) ตลอดจนการซ้อมแผนบริหารความต่อเนื่อง ในการดำเนินธุรกิจ (BCP)
- ๒.๕ การตรวจประเมินด้านความมั่นคงปลอดภัยของระบบสารสนเทศโดยหน่วยงานภายใน (Internal ISMS Auditor)
- ๒.๖ การตรวจประเมินเพื่อขอรับการรับรองมาตรฐานสากล (ISO/IEC ๒๗๐๐๑) โดยผู้ตรวจประเมินจาก ภายนอก (Certification body)
- ๒.๗ การสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพัฒนานโยบายการกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคง ปลอดภัยสารสนเทศ และแผนบริหารความต่อเนื่อง ตลอดจนการสร้างความตระหนักผู้ปฏิบัติงานในการใช้งานระบบ สารสนเทศอย่างปลอดภัยให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน และบุคลากรภายในกรมบัญชีกลาง
- ๒.๘ เพื่อให้ระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลางมีความมั่นคงปลอดภัยและเป็นไปตามนโยบาย ข้อกำหนด และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- ๒.๙ เพื่อให้การดำเนินการด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง มีการดำเนินการเป็นไป ตามมาตรฐานสากล (ISO/IEC ๒๗๐๐๑:๒๐๑๓)
- ๒.๑๐ เพื่อให้ระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลางมีความมั่นคงปลอดภัย และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเกิดความมั่นใจ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ดำเนินจัดซื้อโดยวิธีคัดเลือก				
๒. ดำเนินการจัดทำแผนการดำเนินงานโครงการ				
๓. ดำเนินการทบทวนปรับปรุงนโยบายเอกสารขั้นตอนปฏิบัติที่เกี่ยวข้องทั้งหมด				
๔. ดำเนินการทบทวนและประเมินความเสี่ยง รวมทั้งการตรวจสอบช่องโหว่และเจาะระบบตามขอบเขต				
๕. ทำแผนจัดการความเสี่ยงของรายการทรัพย์สินตามเกณฑ์ที่กำหนด				
๖. จัดทำแผนบริหารความต่อเนื่องในการดำเนินธุรกิจ (BCP) ตลอดจนการซ้อมแผนบริหารความต่อเนื่องในการดำเนินธุรกิจ (BCP)				
๗. อบรมการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพัฒนานโยบายการกำกับดูแลระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และแผนบริหารความต่อเนื่อง ตลอดจนการสร้างความรู้ในการใช้งานระบบสารสนเทศอย่างปลอดภัยให้แก่ผู้ปฏิบัติงานและบุคลากรภายในกรมบัญชีกลาง (Awareness Training Course)				
๘. ดำเนินการตรวจสอบระบบสารสนเทศภายใน (Internal Audit)				
๙. เตรียมการเพื่อตรวจรับรองมาตรฐาน และดำเนินการขอรับการตรวจรับรองมาตรฐาน ISO/IEC๒๗๐๐๑ (Certification body Audit)				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

๗,๐๐๐,๐๐๐ (เจ็ดล้านบาทถ้วน) โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายอื่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายประภาส คงเอียด ตำแหน่ง อธิบดีกรมบัญชีกลาง
 หน่วยงาน กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐
 โทรศัพท์ Email

ชื่อ นายเกียรติณรงค์ วงศ์น้อย ตำแหน่ง ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการเงินการคลัง
 หน่วยงาน กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐
 โทรศัพท์ ๐-๒๑๒๗-๗๑๐๘ Email

ชื่อ นางสาวสุดจิตร์ ลาภเลิศสุข ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
 หน่วยงาน กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐
 โทรศัพท์ ๐-๒๑๒๗-๗๒๒๕ Email

๓.๕ โครงการจัดหาระบบป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์เพิ่มเติม

๑) หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันกรมสรรพสามิตได้มีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศทั้งด้านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ระบบสารสนเทศ ตลอดจนระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูล มาใช้สนับสนุนการปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการด้านต่าง ๆ และมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ตอบสนองต่อความต้องการของกรมสรรพสามิต และหน่วยงานในสังกัดของกรมสรรพสามิต ตลอดจนประชาชนให้เข้าถึงข้อมูลได้อย่างสะดวกรวดเร็ว ถูกต้อง ครบถ้วน และทันต่อเหตุการณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมฯ ในการจัดเก็บระบบสารสนเทศ ซอฟต์แวร์ หรือข้อมูลอื่น ๆ และอุปกรณ์ระบบเครือข่ายที่มีความสำคัญต่อการให้บริการ อาจเกิดความเสียหายจากการโจมตีจากผู้ไม่ประสงค์ดี เช่น แฮกเกอร์ มัลแวร์และไวรัส โดยความเสียหายอาจเกิดจากการทำงานที่เกิดขึ้นจากภายในกรมฯ และผู้ใช้งาน ซึ่งความผิดพลาดดังกล่าวนอกจากจะมีระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยที่ป้องกันการดำเนินงานที่ผิดพลาดและรักษาความมั่นคงปลอดภัยจากภายนอก (Firewall) ที่ดีแล้ว จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีการตรวจสอบป้องกันการบุกรุกเครือข่ายจากภายในพร้อมตรวจจับพฤติกรรมที่น่าสงสัย เพื่อป้องกันความเสียหายที่จะเกิดขึ้นจากการโจมตีจากผู้ไม่ประสงค์ดีที่อาศัยเครือข่ายภายในจาก มัลแวร์และไวรัส หรือการใช้งานจากผู้ใช้งานภายในกรมฯ ป้องกันระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของกรมฯ เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่จัดเก็บระบบสารสนเทศ ซอฟต์แวร์ หรือข้อมูลอื่น ๆ ที่มีความสำคัญต่อการให้บริการ สามารถทำงานได้อย่างปลอดภัย มีเสถียรภาพ และมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเป็นการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ และนโยบายการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมสรรพสามิต

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้มีระบบการตรวจสอบยืนยันตัวตน ตรวจจับพฤติกรรมที่น่าสงสัย และป้องกันการบุกรุกระบบเครือข่ายจากภายในของกรมสรรพสามิตสามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒ เพื่อให้เครื่องคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์เคลื่อนที่ (Mobile Device) ของผู้ที่ใช้ภายในระบบเครือข่ายของกรมสรรพสามิต สามารถใช้งานได้อย่างมั่นคงปลอดภัย และมีเสถียรภาพ

๒.๓ เพื่อให้การปฏิบัติงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมสรรพสามิต ดำเนินไปอย่างปลอดภัย มีเสถียรภาพ และมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง

๒.๔ เพื่อปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๖๐ และให้เกิดการปฏิบัติตามนโยบายการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมสรรพสามิต

๓) ขั้นตอนการทำงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. จัดหาระบบยืนยันตัวตนเพื่อใช้งานเครือข่าย ระบบตรวจจับภัยคุกคามจากเครือข่ายและการป้องกัน ระบบจำลองการบุกรุกภัยคุกคามทาง Cyber และอุปกรณ์ระบบรักษาความปลอดภัย DNS ภายในเครือข่าย								
๓. ติดตั้งระบบและตรวจสอบการใช้งาน								
๔. จัดฝึกอบรม								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๓๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายสุตใจ พรหมพล ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต

โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๔๔๐๑ Email

๓.๖ ระบบสำรองข้อมูลสำหรับระบบจัดเก็บภาษีสรรพสามิตและแอสเอ็มป์ภาษีสุรา ยาสูบ และระบบรักษาความปลอดภัยการใช้งานผ่านระบบ VPN

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพสามิต มีภารกิจหลักในการจัดเก็บภาษี การป้องปรามการกระทำผิดตามพระราชบัญญัติภาษีสรรพสามิต จึงต้องมีการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนภารกิจหลักด้านต่าง ๆ เช่น ระบบจดทะเบียนสรรพสามิต ระบบการขอใบอนุญาตสุรา ยาสูบ ไฟ ระบบรับเงินรายได้ ระบบวิเคราะห์รายการภาษี ระบบขอคืนยกเว้นและลดหย่อนภาษี ระบบให้บริการการยื่นแบบชำระภาษีของผู้ประกอบการผ่านช่องทางอินเทอร์เน็ต ระบบงานผู้กระทำผิดกฎหมายสรรพสามิต ระบบบริหารเบิกจ่ายแอสเอ็มป์สรรพสามิต ข้อมูลนำเข้า กรมศุลกากร และข้อมูลบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูล ๓ กรมภาษี ของกระทรวงการคลัง เป็นต้น รวมทั้งสิ้นกว่า ๘๐ ระบบงาน ทำให้ต้องมีการจัดเก็บข้อมูลสารสนเทศและระบบงานต่าง ๆ เพิ่มขึ้นเป็นจำนวนมากและมีขนาดใหญ่ (Big Data) ประกอบกับในปัจจุบันภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์มีความรุนแรงเพิ่มมากขึ้น และอาจส่งผลกระทบต่อการใช้บริการระบบงานสารสนเทศของกรมสรรพสามิต โดยการถูกโจมตีด้วยมัลแวร์ประเภทเข้ารหัสไฟล์ (Ransomware) ซึ่งอาจทำให้ระบบฐานข้อมูล และระบบสารสนเทศของกรมสรรพสามิตเกิดความเสียหายจนไม่สามารถกู้คืนได้ ทำให้อาจจะส่งผลกระทบต่อการใช้บริการระบบสารสนเทศ รวมถึงส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์ของกรมสรรพสามิต ประกอบกับสถานการณ์แพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ที่เกิดขึ้น อย่างรุนแรงในปัจจุบัน ส่งผลให้เจ้าหน้าที่ของกรมสรรพสามิตต้องมีการปฏิบัติงานจากภายนอกสถานที่ทำงานเพิ่มมากขึ้น เพื่อการปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น และเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายขับเคลื่อนการปฏิบัติงานในรูปแบบใหม่ (New Normal) ทำให้เจ้าหน้าที่ต้องมีการใช้งานผ่านระบบ SSL VPN ในการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายเฉพาะภายในของกรมสรรพสามิตโดยอาศัยเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพิ่มมากขึ้น

ดังนั้น เพื่อป้องกันความเสียหายของระบบฐานข้อมูล และระบบงานด้านการจัดเก็บภาษีสรรพสามิต ระบบควบคุมการจัดเก็บภาษีสุรา ยาสูบ และระบบสารสนเทศด้านต่าง ๆ ของกรมสรรพสามิต จากการถูกบุกรุกและโจมตีด้วยมัลแวร์ประเภทเข้ารหัสไฟล์ (Ransomware) และทำให้ระบบงานสารสนเทศของกรมสรรพสามิต สามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่องตลอดเวลา จึงจำเป็นต้องมีการจัดหาระบบสำรองและกู้คืนข้อมูล (Backup Appliance) พร้อมระบบกู้คืนข้อมูล เมื่อถูกคุกคามจากอาชญากรรมทางไซเบอร์ เพื่อป้องกันรับมือ และลดความเสี่ยงจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ต่อข้อมูลที่สำคัญของระบบสารสนเทศของกรมสรรพสามิต และจัดหาระบบควบคุมและบริหารจัดการการเข้าถึงทรัพยากรระบบจากระยะไกลด้วย เทคโนโลยี SSL VPN เพื่อรองรับจำนวนเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานจากภายนอกสถานที่ เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายขับเคลื่อนการทำงานรูปแบบใหม่ (New Normal) และสถานการณ์ในปัจจุบัน

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาระบบสำรองข้อมูลที่ Data Center และ DR Site เป็นระบบที่สามารถรองรับการปฏิบัติงานในกรณีที่เกิดภัยพิบัติร้ายแรงที่ส่งผลกระทบต่อระบบสารสนเทศภายในศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต

๒.๒ เพื่อให้ระบบสารสนเทศสามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่อง โดยมีระบบสำรองข้อมูลระบบสารสนเทศหลักด้านการจัดเก็บภาษี ด้านการป้องกันและปราบปราม ด้านการบริหารเบิกจ่ายแอสเอ็มป์สรรพสามิต และด้านการควบคุมกำกับดูแลของกรมสรรพสามิต ให้สามารถทำงานทดแทนได้ทันท่วงทีในกรณีเกิดเหตุจากภัยคุกคามหรือจากเหตุการณ์ภัยพิบัติด้านต่าง ๆ

๒.๓ เพื่อปรับปรุงระบบสำรองข้อมูลให้รองรับการทำสำเนาข้อมูลข้าม site (Replication) มีความพร้อมเพียงพอ และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๒.๔ เพื่อรองรับการกู้คืนข้อมูลของระบบงานต่าง ๆ เมื่อถูกคุกคามจากอาชญากรรมทางไซเบอร์ เช่น ระบบสารสนเทศหลักด้านการจัดเก็บภาษี ระบบงานระบบบริหารเบิกจ่ายแสดมภ์สรรพสามิต เป็นต้น

๒.๕ เพื่อรองรับการปฏิบัติราชการนอกสถานที่ของเจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิตได้จำนวนมากและรวดเร็ว สอดคล้องกับสถานการณ์แพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ในปัจจุบัน

๒.๖ เพื่อรองรับการเข้าถึงทรัพยากรระบบงานและแอปพลิเคชันภายในกรมสรรพสามิต ได้สะดวก รวดเร็ว ทุกที่ ทุกเวลาและมีความปลอดภัย

๒.๗ เพื่อป้องกัน รับมือ และลดความเสี่ยงจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ต่อข้อมูลที่สำคัญของระบบงานและแอปพลิเคชัน และระบบฐานข้อมูลของกรมสรรพสามิต จากเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานจากนอกสถานที่

๒.๘ เพื่อสร้างวัฒนธรรมการทำงานรูปแบบใหม่ สอดคล้องกับการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล

๒.๙ เพื่อรองรับและรับมือกับสถานการณ์ฉุกเฉินตามแผน Business Continuity Plan ทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ในการปฏิบัติงานภาครัฐให้ยังคงปฏิบัติงานอย่างต่อเนื่องโดยไม่หยุดชะงัก ในภาวะที่หน่วยงานประสบกับสถานการณ์ไม่ปกติ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. จัดหาอุปกรณ์สำรองและกู้คืนข้อมูล รวมถึงของซอฟต์แวร์ระบบกู้คืนข้อมูลเมื่อถูกภัยคุกคามจากอาชญากรรมทางไซเบอร์ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง								
๓. ติดตั้งระบบและเชื่อมโยงระบบสำรองข้อมูล อาทิ ระบบสารสนเทศหลักด้านการจัดเก็บภาษี ระบบงานด้านระบบบริหารเบิกจ่ายแสดมภ์สรรพสามิต และระบบงานต่าง ๆ ตามข้อกำหนด								
๔. จัดหาอุปกรณ์ควบคุม และบริหารจัดการการเข้าถึงทรัพยากรระบบสารสนเทศจากระยะไกล ด้วยเทคโนโลยี SSL VPN ในการใช้งานระบบงาน								
๕. ติดตั้งและเชื่อมโยงระบบงานต่าง ๆ อาทิ ระบบสารสนเทศหลักด้านการจัดเก็บภาษี ระบบงานระบบบริหารเบิกจ่ายแสดมภ์สรรพสามิต และระบบงานต่าง ๆ เพื่อให้บริการเข้าถึงทรัพยากรระบบสารสนเทศจากระยะไกล ด้วยเทคโนโลยี SSL VPN ตามข้อกำหนด								

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๖. อบรมการใช้งานระบบสำรองและกู้คืนข้อมูล รวมถึงของซอฟต์แวร์ระบบกู้คืนข้อมูลเมื่อถูกคุกคามจากอาชญากรรมทางไซเบอร์ และอบรมตามรายการอุปกรณ์ที่ติดตั้ง								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

อยู่ระหว่างขออนุมัติวงเงินและแหล่งเงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายสุรศักดิ์ วงษ์สุวรรณ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์อาวุโส
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต
 โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๓๕๐๑ Email surasak@excise.go.th

๓.๗ โครงการทบทวนสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) ของกรมสรรพสามิต

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพสามิต เป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง มีบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบในการบริหารการจัดเก็บภาษีสรรพสามิต กรมสรรพสามิตจึงตระหนักถึงความสำคัญของสารสนเทศ และจัดให้เป็นเครื่องมือสนับสนุนที่มีความสำคัญ ซึ่งได้มีการพัฒนาและใช้งานให้ได้ประโยชน์สูงสุดโดยนำเข้าไปประยุกต์ใช้ในงานของกรมสรรพสามิตอย่างต่อเนื่อง ประชาชนและเจ้าหน้าที่กรมสรรพสามิตได้ใช้ระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนภารกิจหลักภายใต้กรอบนโยบายและหน้าที่การทำงานเพื่อให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพื่อให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศได้อย่างเต็มที่โดยมีระบบสารสนเทศเป็นเครื่องมือสนับสนุนหลักในการให้บริการและการทำงาน

ในช่วงระยะเวลาในปัจจุบันนั้น หน่วยงานภาครัฐต่าง ๆ ได้มีการพัฒนาเปลี่ยนแปลงปรับปรุงตนเอง เพื่อให้เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์แห่งชาติ ๒๐ ปี แผนการปฏิรูปประเทศ ๑๑ ด้าน กรอบการพัฒนาอย่างยั่งยืนของสหประชาชาติ แผนปฏิรูประบบราชการตามนโยบายรัฐบาล ๔.๐ ซึ่งกระทรวงการคลังก็ได้มีการนำเอานโยบายดังกล่าวมาถ่ายทอดและปรับเปลี่ยนนโยบาย ตลอดจนการทำงาน ให้สอดคล้องกับนโยบาย รัฐบาลดิจิทัล เป็นนโยบายกระทรวงการคลัง ๔.๐ ที่เน้นในด้านเศรษฐกิจ ในการอำนวยความสะดวกผู้ประกอบการในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ กับหน่วยงานต่าง ๆ ของกระทรวงการคลังได้อย่างรวดเร็ว ลดเวลาและขั้นตอนในการประกอบธุรกิจตามการประเมินของ Doing Business โดยนโยบายเหล่านี้ล้วนเป็นกรอบในการกำหนดนโยบายการดำเนินงานของกรมสรรพสามิต

ดังนั้น กรมสรรพสามิตจึงมีแนวคิดในการดำเนินการศึกษา ทบทวน และจัดทำแนวทางการพัฒนาสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) ภายในกรมสรรพสามิต เพื่อใช้เป็นกรอบ (Framework) ในการทำงาน และเป็นพื้นฐานสำคัญที่จะรองรับการพัฒนาดิจิทัลในการขับเคลื่อนภารกิจขององค์กร รวมถึงมุ่งเน้นการพัฒนาและให้บริการระบบรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government) ของภาครัฐ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดทำสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) ของกรมสรรพสามิต และสร้างความเข้าใจและความสัมพันธ์ที่ชัดเจนในด้านกระบวนการทางธุรกิจ (Business) ให้สอดคล้องกับภารกิจและกระบวนการทำงาน (Business Process) ของกลุ่มคนที่เกี่ยวข้อง (Stakeholder) ที่ครอบคลุมด้านแอปพลิเคชัน (Application) ด้านข้อมูล (Data) ด้านโครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure) และด้านความมั่นคงปลอดภัย (Security)

๒.๒ เพื่อดำเนินงานให้สอดคล้องกับแนวนโยบายการให้บริการระบบรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government) ของภาครัฐ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. ศึกษา สำรวจ วิเคราะห์ สถานะปัจจุบันของสถาปัตยกรรมองค์กร และประเมินระดับความพร้อมของกรมสรรพสามิต								
๓. จัดทำสถาปัตยกรรมองค์กรในสถานะ ปัจจุบัน (As Is Enterprise Architecture) - จัดประชุมเชิงปฏิบัติการหรือประชุมกลุ่มย่อย (Focus Group) เพื่อระดมความคิดเห็นในมุมมองของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายในกรมสรรพสามิต								
๔. สถาปัตยกรรมองค์กรในอนาคต (To Be Enterprise Architecture)								
๕. จัดทำสื่อวีดิทัศน์ในการนำเสนอสถาปัตยกรรมองค์กรในอนาคตของกรมสรรพสามิต ในรูปแบบอินโฟกราฟิก								
๖. จัดสัมมนาและอบรม								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นางสาวจूरรัตน์ พรพิทักษ์ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต
 โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๓๕๐๑ Email jureerat@excise.go.th

๓.๘ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบเฝ้าระวังการรักษาความปลอดภัยสารสนเทศ

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพากรเป็นหน่วยงานของรัฐ สังกัดกระทรวงการคลังมีภารกิจหลักในการบริหารจัดการเก็บภาษีอากรอย่างทั่วถึง เป็นธรรม ซึ่งเป็นกลไกที่สำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจสังคม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีประสิทธิผล สามารถตอบสนองนโยบายด้านเศรษฐกิจของรัฐบาลได้ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องนำระบบคอมพิวเตอร์เข้ามาประยุกต์ใช้ เพื่อสร้างระบบงานสารสนเทศให้เป็นเครื่องมือสำคัญในการติดต่อสื่อสาร การรับชำระภาษี และการบริหารจัดการเก็บภาษี ซึ่งในปัจจุบันกรมสรรพากรได้ใช้ศูนย์ปฏิบัติการความมั่นคงปลอดภัยและเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศกรมสรรพากร (Revenue Department Security Monitoring and Operation Center : RDSMOC) เป็นเครื่องมือที่สำคัญอย่างมากในการเฝ้าระวังและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศของระบบ ICT ทั้งหมดของกรมสรรพากร เพื่อให้สามารถรักษาไว้ซึ่งความลับ (Confidentiality) ความถูกต้องของข้อมูล (Integrity) และสภาพพร้อมใช้งาน (Availability) ของระบบงานสารสนเทศในการให้บริการแก่เจ้าหน้าที่ของกรมสรรพากร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผู้เสียภาษี และประชาชนทั่วไป

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสนับสนุนให้ศูนย์ปฏิบัติการความมั่นคงปลอดภัยและเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศกรมสรรพากร (Revenue Department Security Monitoring and Operation Center : RDSMOC) มีความพร้อมในการเฝ้าระวังและรับมือต่อสถานการณ์ภัยคุกคามทางไซเบอร์ในรูปแบบใหม่ที่เกิดขึ้น

๒.๒ เพื่อสนับสนุนให้ศูนย์ปฏิบัติการความมั่นคงปลอดภัยและเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศกรมสรรพากรมีระบบตรวจจับและเฝ้าระวังภัยคุกคาม ทั้งจากกลไกการวิเคราะห์ข้อมูลบันทึก (Log) และข้อมูลการใช้งานทางเครือข่าย (Network)

๒.๓ เพื่อสนับสนุนให้ศูนย์ปฏิบัติการความมั่นคงปลอดภัย และเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศกรมสรรพากรมีกลไกในการตอบสนองต่อภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่พบตามหลักสากลได้ทันทั่วถึงตลอดเวลา (๒๔x๗) จากอุปกรณ์ที่มีความทันสมัย

๒.๔ เพื่อสนับสนุนให้ศูนย์ปฏิบัติการความมั่นคงปลอดภัยและเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศกรมสรรพากรมีเครื่องมือสำหรับใช้ในการตรวจหาจุดอ่อนของระบบสารสนเทศ รวมถึงการบริหารจัดการข้อมูลช่องโหว่ของระบบสารสนเทศภายในกรมสรรพากร เพื่อนำมาใช้แก้ไขปัญหาและป้องกันจากการถูกโจมตีจากผู้ไม่ประสงค์ดีได้ในอนาคต

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบฯ								
๒. ส่งมอบอุปกรณ์ตามโครงการ								
๓. ติดตั้งอุปกรณ์ตามโครงการ								
๔. กรมสรรพากรมีระบบเฝ้าระวังการรักษาความปลอดภัยสารสนเทศ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินประมาณการ จำนวน ๔๕,๑๔๓,๒๐๐.- บาท (สี่สิบล้านหนึ่งแสนสี่หมื่นสามพันสองร้อยบาทถ้วน)
รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว โดยใช้เงินค่าใช้จ่ายเก็บภาษีท้องถิ่นของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	๑. นางสาวภิญญา กำเนิดหล่ม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
	๒. นางสาวจุฬารัตน์ คำสีลา	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์เชี่ยวชาญ
	๓. นายอภิรัตน์ ทวีคุณธรรม	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	กองเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพากร		
โทรศัพท์	๐๘-๑๑๓๘-๐๐๒๒	Email	apirat.ta@rd.go.th

๓.๙ โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยระบบสารสนเทศ และ เครือข่ายคอมพิวเตอร์

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อให้สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ได้รับการตรวจสอบและประเมินผลระบบคอมพิวเตอร์และระบบสารสนเทศจากหน่วยงานภายนอก ซึ่งเป็นการปฏิบัติตามการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๕๔ หน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ ต้องจัดให้มีการประเมินความเสี่ยงด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์โดยมีผู้ตรวจประเมิน รวมทั้งต้องจัดให้มีการตรวจสอบด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์โดยผู้ตรวจสอบด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ทั้งโดยผู้ตรวจสอบภายในหรือโดยผู้ตรวจสอบอิสระภายนอก อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อทดสอบความมั่นคงปลอดภัยของระบบที่มีนัยสำคัญ และตรวจสอบหาช่องโหว่ที่มีในระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของ สคร. ลดความเสี่ยงและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากภัยคุกคามด้านไซเบอร์และเตรียมความพร้อมในการรับมือภัยคุกคามที่อาจเกิดขึ้นจากทั้งภายนอกและภายในองค์กร ระบบสารสนเทศมีความมั่นคงปลอดภัยจากการบุกรุกต่าง ๆ เช่นการบุกรุกจาก บุคคลภายนอก (Hacker) หรือจาก Malware ต่าง ๆ เป็นต้น และมีความพร้อมในการรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่เกิดขึ้นในปัจจุบันที่มีรูปแบบที่หลากหลายและซับซ้อนมากยิ่งขึ้น และเป็นไปตามพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สี่ล้านบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปัญญาสุธา ราชยา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕ Email punsutha_r@sepo.go.th

๓.๑๐ โครงการจัดซื้อระบบบริหารจัดการป้องกันการเข้าถึงและการดูแลข้อมูลส่วนบุคคล

๑) หลักการและเหตุผล

ปัจจุบัน สศค. มีเจ้าหน้าที่ ข้าราชการ และพนักงานเป็นจำนวนมาก จึงมีการใช้งานข้อมูลหรือไฟล์ต่าง ๆ ทั้งที่มีความสำคัญ และไม่มีความสำคัญ ซึ่งอาจทำให้มีบางข้อมูลหรือไฟล์ที่อยู่ในชั้นความลับ หรือไม่สามารถเปิดเผยได้ มีการหลุดรอด หรือนำออกไปเผยแพร่ภายนอกหน่วยงานได้ อีกทั้งเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

เนื่องจากสำนักงานเศรษฐกิจการคลังได้มีการพัฒนาระบบงานสารสนเทศเพื่อเพิ่มความสะดวกในการให้บริการกับเจ้าหน้าที่ ข้าราชการ และพนักงาน หรือมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลกับหน่วยงานอื่น ๆ โดยระบบงานบางระบบอาจมีความจำเป็นที่จะต้องนำข้อมูลที่มีความอ่อนไหวมาประมวลผลเพื่อให้ข้อมูลมีคุณภาพในการให้บริการ จึงทำให้บางข้อมูลหรือไฟล์ที่อยู่ในชั้นความลับ หรือไม่สามารถเปิดเผยได้ อาจมีการหลุดรอดหรือนำออกไปเผยแพร่ภายนอกหน่วยงานได้

จึงสมควรที่จะจัดหาระบบบริหารจัดการป้องกันการเข้าถึงและการดูแลข้อมูลส่วนบุคคลเพื่อบริหารจัดการการนำเข้าหรือส่งออกข้อมูล หรือไฟล์ของบุคลากร สศค. และเป็นการป้องกันการนำข้อมูลที่สำคัญ หรือเป็นความลับของ สศค. ออกไปยังภายนอกด้วยช่องทางต่าง ๆ

๒) วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อบริหารจัดการการนำเข้าหรือส่งออกข้อมูล หรือไฟล์ของบุคลากร สศค.
- ๒.๒ เพื่อป้องกันการนำข้อมูลที่สำคัญ หรือเป็นความลับของ สศค. ออกไปยังภายนอกด้วยช่องทางต่าง ๆ
- ๒.๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการข้อมูลที่สำคัญ หรือเป็นความลับของหน่วยงาน
- ๒.๔ เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ที่มีการประกาศใช้ในปัจจุบัน

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดเตรียม TOR สำหรับการจัดซื้อจัดจ้าง																				
๒. กระบวนการการจัดซื้อจัดจ้าง																				
๓. ดำเนินงานโครงการ (ตรวจรับงานและเบิกจ่ายตามงวดงานของสัญญา)																				
๔. การใช้ระบบเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ในโครงการ																				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงิน ๒๔,๖๑๒,๐๐๐ บาท (ยี่สิบสี่ล้านหกแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน) จากงบประมาณปี ๒๕๖๕

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายสุภชัย ภูริเกษม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง		
โทรศัพท์	๐ ๒๒๗๓ ๙๐๒๐ ต่อ ๓๗๑๐	Email	supachai@fpo.go.th
ชื่อ	นายนิติสิริ ประสาทกุล	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง		
โทรศัพท์	๐ ๒๒๗๓ ๙๐๒๐ ต่อ ๓๗๐๔	Email	nitisiri@fpo.go.th
ชื่อ	นางสาวนัตยา เต๋นพงศ์สันต์	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง		
โทรศัพท์	๐ ๒๒๗๓ ๙๐๒๐ ต่อ ๓๗๑๓	Email	nattaya@fpo.go.th
ชื่อ	นางสาวพิมลชญา สุขโข	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง		
โทรศัพท์	๐ ๒๒๗๓ ๙๐๒๐ ต่อ ๓๗๑๔	Email	phimonchayas@fpo.go.th

๓.๑๑ โครงการจัดระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรคอมพิวเตอร์และวิเคราะห์ภัยคุกคามบนเครือข่ายแบบรวมศูนย์ (Security Incident Event Management: SIEM)

๑) หลักการและเหตุผล

เนื่องในปัจจุบัน สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง ได้นำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้กับระบบงานต่าง ๆ ที่สำคัญในหน่วยงานกันอย่างแพร่หลาย และยังเป็นระบบที่ให้บริการกับประชาชนทั่วไปผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ซึ่งเป็นเหตุให้ผู้ที่ไม่ประสงค์ดีที่ปะปนอยู่กับผู้ใช้งานทั่วไป สามารถเข้าโจมตีระบบงานสำคัญต่าง ๆ และอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่หน่วยงานได้ โดยในปัจจุบันนั้นผู้ดูแลจะต้องใช้ระยะเวลาในตรวจสอบ รวบรวมข้อมูลเพื่อทำการวิเคราะห์การโจมตีที่เกิดขึ้นค่อนข้างนาน และเพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดตามหลักเกณฑ์ของพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐

จึงสมควรที่จะจัดระบบจัดเก็บข้อมูลจราจรคอมพิวเตอร์และวิเคราะห์ภัยคุกคามบนเครือข่ายแบบรวมศูนย์ เพื่อรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูล Log จากอุปกรณ์เครือข่ายและเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ทำให้บริหารจัดการข้อมูล Log ของหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และตรงตามข้อกำหนดของพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยสารสนเทศให้มีความทันสมัยตามเทคโนโลยีในปัจจุบัน และให้รองรับกับปริมาณข้อมูล Log ของระบบงานคอมพิวเตอร์ในปัจจุบัน

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการค้นหาและวิเคราะห์ภัยคุกคามต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในเครือข่าย สศค. ให้สามารถทำได้มีประสิทธิภาพและรวดเร็วยิ่งขึ้น

๒.๓ เพิ่มขีดความสามารถในการป้องกันภัยคุกคามใหม่ ๆ ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้

๒.๔ เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดตามหลักเกณฑ์ของพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดเตรียม TOR สำหรับการจัดซื้อจัดจ้าง																				
๒. กระบวนการการจัดซื้อจัดจ้าง																				
๓. ดำเนินงานโครงการ (ตรวจรับงานและเบิกจ่ายตามงวดงานของสัญญา)																				
๔. การใช้ระบบเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ในโครงการ																				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินรวมทั้งสิ้น ๑๙,๖๑๘,๐๐๐ บาท (สิบเก้าล้านหกแสนหนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

จากงบประมาณปี ๒๕๖๕

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายสุภชัย ภูริเกษม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง		
โทรศัพท์	๐ ๒๒๗๓ ๙๐๒๐ ต่อ ๓๗๑๐	Email	supachai@fpo.go.th
ชื่อ	นายนิติสิริ ประสาทกุล	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง		
โทรศัพท์	๐ ๒๒๗๓ ๙๐๒๐ ต่อ ๓๗๐๔	Email	nitisiri@fpo.go.th
ชื่อ	นางสาวพิมลชญา สุขโข	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง		
โทรศัพท์	๐ ๒๒๗๓ ๙๐๒๐ ต่อ ๓๗๑๔	Email	phimonchayas@fpo.go.th

๓.๑๒ โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพระบบป้องกันและกำจัดไวรัสคอมพิวเตอร์ (Antivirus) สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายแบบเสมือน

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) สามารถใช้ระบบงานคอมพิวเตอร์ได้อย่างปลอดภัยและปฏิบัติงานได้อย่างต่อเนื่อง เป็นการสร้างความมั่นคงปลอดภัยในระบบสารสนเทศและสร้างความน่าเชื่อถือให้แก่ สคร.

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพระบบป้องกันและกำจัดไวรัสคอมพิวเตอร์ (Antivirus) ของ สคร. ให้มีความทันสมัย สามารถป้องกันและกำจัดไวรัสคอมพิวเตอร์รูปแบบใหม่ได้ และสามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง พร้อมใช้งานอยู่เสมอ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจสอบงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๕,๓๔๑,๐๐๐ บาท (ห้าล้านสามแสนสี่หมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปัญญาสุธา วิทยา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕ Email punsutha_r@sepo.go.th

๓.๑๓ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานภายใน

๑) หลักการและเหตุผล

สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) มีความจำเป็นต้องจัดซื้อระบบซอฟต์แวร์พร้อมติดตั้ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานของ สคร. ได้แก่ ๑. ระบบคอมพิวเตอร์ จัดซื้อชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server) พร้อมสิทธิ์การใช้งานเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่าย เพื่อรองรับการขยายระบบงานสารสนเทศตามภารกิจงานที่เพิ่มขึ้น ๒. ระบบ E-Mail จัดซื้อซอฟต์แวร์ระบบ E-Mail ใหม่ ที่มีความทันสมัย ปลอดภัย รองรับเทคโนโลยีใหม่ และรองรับการใช้งานบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (Mobile Device) สามารถปรับการแสดงผลหน้าจอแบบอัตโนมัติ (Responsive) เนื่องจาก E-Mail เดิม มีการใช้งานมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ และเจ้าของผลิตภัณฑ์หยุดการสนับสนุนด้านการปรับปรุงล่าสุด จึงไม่ปลอดภัยในการใช้งาน อาจโดนโจมตีจากผู้ไม่ประสงค์ดี และ ๓. พัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ เพื่อรองรับพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕ และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. ๒๕๖๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อจัดซื้อระบบซอฟต์แวร์ระบบปฏิบัติการให้รองรับการจัดทำเครื่องแม่ข่ายเสมือนที่เพิ่มขึ้นในการพัฒนาระบบสารสนเทศของ สคร. ปรับปรุงประสิทธิภาพระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) ของ สคร. ให้มีความทันสมัย รองรับเทคโนโลยีใหม่ สามารถใช้งานได้บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (Mobile Device) สามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง พร้อมใช้งานอยู่เสมอ และปรับปรุงประสิทธิภาพ ระบบสารบัญอิเล็กทรอนิกส์เพื่อให้รองรับการดำเนินการตามพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
ขออนุมัติโครงการ				
จัดซื้อ/จัดจ้าง				
ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
ตรวจรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๘,๘๗๐,๐๐๐ บาท (แปดล้านแปดแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายปัญญาสุธา วิทยา	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยงาน	สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ		
โทรศัพท์	๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕	Email	punsutha_r@sepo.go.th

๓.๑๔ โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำระบบบริหารด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศตามมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑ : ๒๐๒๒ สำหรับระบบการบริหารการเงินการคลังแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS-SOE)

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อให้ระบบบริหารการเงินการคลังแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS-SOE) ของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) มีมาตรฐานการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ISO/IEC ๒๗๐๐๑ : ๒๐๒๒ หรือที่ปรับปรุงล่าสุด และได้รับใบรับรองมาตรฐาน ISO ๒๗๐๐๑

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อยกระดับการใช้งานระบบของบุคลากร สคร. และมาตรฐานการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ระบบการบริหารการเงินการคลังแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS-SOE) ของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ให้สอดคล้องกับมาตรฐาน ISO/IEC ๒๗๐๐๑ : ๒๐๒๒ หรือที่ปรับปรุงล่าสุดมีความสอดคล้องเหมาะสม เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง และให้ได้รับใบรับรองมาตรฐาน ISO ๒๗๐๐๑

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจสอบรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สี่ล้านบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปัญญาสุธา วิทยา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕ Email punsutha_r@sepo.go.th

๓.๑๕ โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและอุปกรณ์ สำหรับศูนย์สำรองระบบบาทเน็ต (BAHTNET)

๑) หลักการและเหตุผล

กรมบัญชีกลางได้ถูกจัดให้เป็นหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญของประเทศซึ่งต้องกระทำตามวิธีการแบบปลอดภัยในระดับเคร่งครัด ตามที่ระบุในประกาศคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์พ.ศ. ๒๕๕๙ เรื่องรายชื่อหน่วยงานหรือส่วนงานของหน่วยงาน ที่ถือเป็นโครงสร้างพื้นฐานสำคัญของประเทศ ซึ่งต้องกระทำตามวิธีการแบบปลอดภัยในระดับเคร่งครัด อีกทั้งธุรกรรมของกรมบัญชีกลางมีภารกิจเกี่ยวกับการควบคุมดูแลการใช้จ่ายเงินของแผ่นดิน และของหน่วยงานภาครัฐให้เป็นไปด้วยความถูกต้องมีวินัย คุ่มค่า โปร่งใส ตรวจสอบได้ ซึ่งกรมบัญชีกลางได้รับมอบหมายภารกิจด้านการโอนและชำระเงินระหว่างกรมบัญชีกลางและธนาคารแห่งประเทศไทย ตามที่ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ได้พัฒนาระบบบาทเน็ต (BAHTNET – Bank of Thailand Automated High-value Transfer Network) และเริ่มให้บริการตั้งแต่วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๓๘ เพื่อช่วยลดความเสี่ยงในการชำระดุลระหว่างสถาบันการเงินที่มีบัญชีเงินฝากกับ ธปท.และเพื่อให้การโอนเงินสำหรับบุคคลที่สามมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และปลอดภัย

๒) วัตถุประสงค์

จัดหาระบบคอมพิวเตอร์ศูนย์คอมพิวเตอร์สำรอง (disaster recovery site) ที่มีความพร้อมใช้งานและสามารถปฏิบัติงานทดแทนได้ มีความทันสมัยในการจัดทำระบบ อีกทั้งต้องรองรับกับการขยายระบบงานบาทเน็ตในอนาคตได้และต้องมีความยืดหยุ่นค่อนข้างสูงเพื่อให้สอดคล้องกับการปรับปรุงและทดสอบระบบบาทเน็ต (BAHTNET-IWT) และระบบ BAHTNET Offline (BNO) ตามข้อกำหนดของ ธปท.และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์/กลยุทธ์แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านการบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ และการพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้าง				
๒. ติดตั้งทดแทน				
๓. ตรวจสอบรับ				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

ใช้งบประมาณ ๑,๒๔๖,๐๐๐ บาท จากงบลงทุน งบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นค่าใช้จ่ายในการจัดซื้ออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ฮาร์ดแวร์หรือซอฟต์แวร์พร้อมการติดตั้งบำรุงรักษาและการรับประกันเป็นระยะเวลา ๑ ปี

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายประภาส คงเอียด	ตำแหน่ง	อธิบดีกรมบัญชีกลาง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐		
โทรศัพท์		Email	
ชื่อ	นายเกียรติณรงค์ วงศ์น้อย	ตำแหน่ง	ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการเงินการคลัง
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐		
โทรศัพท์	๐-๒๑๒๗-๗๑๐๘	Email	
ชื่อ	นางสาวสุดจิตร ลาภเลิศสุข	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
หน่วยงาน	กรมบัญชีกลาง ถนนพระรามที่ ๖ สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐		
โทรศัพท์	๐-๒๑๒๗-๗๒๒๕	Email	

๓.๑๖ โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ Thin Client ทดแทน

๑) หลักการและเหตุผล

สคร. มีเครื่องคอมพิวเตอร์ Thin Client ทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์ Thin Client เดิมที่จัดซื้อตามจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ Thin Client ทดแทน ตั้งแต่ปี ๒๕๕๘

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ เพื่อทดแทนของเดิมบางส่วนที่มีประสิทธิภาพลดลง และจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ให้สามารถรองรับภารกิจงานที่เพิ่มขึ้น และเพียงพอกับการใช้ปฏิบัติงานของบุคลากร สคร.

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สี่ล้านบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายกรินทร์ ศิริพัฒน์พิบูลย์ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๗๓ Email karin_s@sepo.go.th.

๓.๑๗ โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กพร้อมชุดโปรแกรมทดแทนและเพิ่มเติม จำนวน ๑๖๔ ชุด

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กพร้อมพร้อมชุดโปรแกรม ประกอบด้วย ๑) ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ และ ๒) ชุดโปรแกรมป้องกันไวรัส เพื่อทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์เดิมที่เสื่อมสภาพ หมดอายุการใช้งาน (อายุการใช้งานเกิน ๕ ปี) และเพื่อให้รองรับการใช้ปฏิบัติงานนอกสถานที่ทำงานเพื่อให้ปฏิบัติงานได้อย่างต่อเนื่อง ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้งของส่วนราชการ พ.ศ. ๒๕๖๕ และเพื่อให้สอดคล้องตามแนวทางการปฏิบัติราชการที่รองรับชีวิตและการทำงานวิถีใหม่ (New normal) ของสำนักงาน ก.พ. อีกทั้งยังเป็นการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการปฏิบัติงานเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้รับบริการ ตามพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กพร้อมพร้อมชุดโปรแกรม ประกอบด้วย ๑) ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ และ ๒) ชุดโปรแกรมป้องกันไวรัส เพื่อทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์เดิมที่หมดอายุการใช้งานเสื่อมสภาพ รวมทั้งรองรับการใช้ปฏิบัติงานนอกสถานที่ทำงานเพื่อให้ปฏิบัติงานได้อย่างต่อเนื่อง ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้งของส่วนราชการ พ.ศ. ๒๕๖๕ ประกอบกับให้สอดคล้องตามแนวทางการปฏิบัติราชการที่รองรับชีวิตและการทำงานวิถีใหม่ (New normal) ของสำนักงาน ก.พ.

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจสอบรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๕,๔๑๑,๘๐๐ บาท (ห้าล้านสี่แสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปัญญาสุธา วิทยา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕ Email punsutha_r@sepo.go.th

๓.๑๘ โครงการทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบบริหารจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายแบบเสมือนปี ๒๕๖๒

๑) หลักการและเหตุผล

สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบบริหารจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายแบบเสมือนทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเดิมที่จัดซื้อตามโครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเพื่อทดแทนของเดิมตั้งแต่ปี ๒๕๖๒

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบบริหารจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายแบบเสมือนทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเดิมที่จัดซื้อตามโครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเพื่อทดแทนของเดิม ปี ๒๕๖๒ และระบบ Virtual Desktop Infrastructure (VDI) ของ สคร. มีเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ใช้บริหารจัดการระบบอย่างเสถียรภาพ เป็นประโยชน์ต่อการสนับสนุนปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ สคร. ให้สามารถเข้าใช้งานเครื่อง VDI ได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจสอบงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบล้านบาทถ้วน)

แหล่งเงิน งบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปัญญาสุธา ราชยา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕ Email punsutha_r@sepo.go.th

๓.๑๙ โครงการทดแทนอุปกรณ์ป้องกันเครือข่ายชั้นภายในของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

๑) หลักการและเหตุผล

สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) มีอุปกรณ์ป้องกันเครือข่ายชั้นใน (Internal firewall) สำหรับป้องกันการเข้าถึงเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายของ สคร. ทำให้เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของ สคร. มีความมั่นคงปลอดภัย สามารถให้บริการระบบสารสนเทศและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของ สคร. ได้อย่างต่อเนื่อง มีความน่าเชื่อถือและมีประสิทธิภาพ

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อเปลี่ยนทดแทนอุปกรณ์ป้องกันระบบเครือข่ายเดิมของปี ๒๕๖๑ สำหรับป้องกันระบบเครือข่ายชั้นภายใน (Internal Firewall) ในการป้องกันการเข้าถึงเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายของ สคร. ทำให้เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ให้บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของ สคร. มีความมั่นคงปลอดภัย สามารถให้บริการระบบสารสนเทศและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของ สคร. ได้อย่างต่อเนื่อง รวมถึงข้อมูลมีความน่าเชื่อถือและมีประสิทธิภาพ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๘			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจสอบรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปัญญาสุธา ราชยา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ
โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕ Email punsutha_r@sepo.go.th

๓.๒๐ โครงการทดแทนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) และระบบการบริหารจัดการดิจิทัล (Digital Transformation) เพื่อยกระดับคุณภาพและประสิทธิภาพรัฐวิสาหกิจ ปี ๒๕๖๓

๑) หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ได้มีการศึกษาและวิเคราะห์ความจำเป็นและความต้องการข้อมูลของรัฐวิสาหกิจในปัจจุบัน สำหรับการวิเคราะห์รัฐวิสาหกิจรายแห่ง รายสาขา และภาพรวม พร้อมทั้งนำข้อมูลของรัฐวิสาหกิจมาบูรณาการและใช้ประโยชน์เพื่อสร้างคุณค่าจากภายในของรัฐวิสาหกิจและระหว่างรัฐวิสาหกิจ เพื่อยกระดับคุณภาพและประสิทธิภาพรัฐวิสาหกิจ รวมถึงศึกษากฎหมาย กฎ ระเบียบ และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับการเปิดเผย การถ่ายโอน และการใช้ประโยชน์ในข้อมูลร่วมกัน สคร. จึงมีความจำเป็นต้องทดแทนอุปกรณ์ดังกล่าวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของอุปกรณ์ให้ทันสมัยมากขึ้น

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อปรับปรุงระบบการจัดการและวิเคราะห์ข้อมูลรัฐวิสาหกิจ (Data Analytics) สำหรับการกำหนดนโยบาย ทิศทาง และยุทธศาสตร์รัฐวิสาหกิจ รวมถึงแนวทางการกำกับดูแลและประเมินผลการดำเนินงานของรัฐวิสาหกิจ และระบบการบริหารจัดการดิจิทัล (Digital Transformation) เพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการและประสิทธิภาพการบริหารจัดการของรัฐวิสาหกิจ และสร้างระบบการติดตามผลการดำเนินงานให้สอดคล้องกับเป้าหมายของรัฐวิสาหกิจในการผลักดันและกำกับการดำเนินงานของรัฐวิสาหกิจให้เป็นไปตามเป้าหมาย รวมถึงการแก้ไขปัญหาด้านการเงิน การติดตามงบลงทุน และรายได้ นำส่ง

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๓			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจสอบรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบล้านบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายปัญญาสุธา วิทยา	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
หน่วยงาน	สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ		
โทรศัพท์	๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๘๕	Email	punsutha_r@sepo.go.th

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : บูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

๔.๑ โครงการบูรณาการการตรวจสอบและเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์

๑) หลักการและเหตุผล

กระทรวงการคลังได้เป็นหน่วยงานกลางในการบูรณาการการเชื่อมโยงระบบเครือข่ายภายในของหน่วยงานในสังกัดเข้าด้วยกันเพื่อใช้ประโยชน์ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลหรือการใช้ข้อมูลร่วมกันเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารด้านการเงินการคลังและการจัดเก็บภาษี ซึ่งถือเป็นระบบโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัลที่สำคัญยิ่งของกระทรวงการคลังที่จำเป็นต้องมีความมั่นคงปลอดภัย โดยการทำให้ระบบเครือข่ายหลักนี้มีความมั่นคงปลอดภัยต้องอาศัยการบูรณาการทั้งข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัยและบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญของหน่วยงานในสังกัดเข้าด้วยกัน

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจสอบและเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลังให้มีข้อมูลและความพร้อมในการรับมือภัยคุกคามไซเบอร์ที่มีรูปแบบใหม่ๆ และเพิ่มความรุนแรงขึ้นตลอดเวลา

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ศึกษาออกแบบและจัดทำเอกสารโครงการเสนอคณะกรรมการคอมพิวเตอร์ฯ												
๒. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและลงนามสัญญา												
๓. ส่งมอบและรับมอบการติดตั้งระบบเครือข่าย												

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

ขอใช้งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายบุญลือ จิตตาคม ตำแหน่ง เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์อาวุโส
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๙๐๐ ต่อ ๓๖๑๒ Email blue@mof.go.th

๔.๒ โครงการบูรณาการทะเบียนทรัพย์สิน (กรมธนารักษ์)

๑) หลักการและเหตุผล

กรมธนารักษ์มีความจำเป็นต้องพัฒนาเครื่องมือและแพลตฟอร์มกลาง เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถนำระบบงานภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างของแต่ละท้องถิ่นที่มีอยู่นำมาเชื่อมโยงโดยตรงกับข้อมูลราคาประเมินทรัพย์สินของ กรมธนารักษ์ รวมถึงข้อมูลรูปแบบที่ดินและข้อมูลเอกสารสิทธิที่ดินและห้องชุดทั้งหมด ประมาณ ๓๔ ล้านแปลงของกรมที่ดิน ซึ่งจะร่วมกันทำงานบนแพลตฟอร์มกลางนี้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว ตอบสนองการใช้งานได้ทั่วถึงพร้อมกันทั่วประเทศ อีกทั้งยังมีการสร้างระบบงานด้านการประเมินราคาทรัพย์สินที่สนับสนุนการประเมินราคาที่ดินที่นอกเหนือจากเอกสารสิทธิที่ได้รับจากกรมที่ดิน ที่ประกอบด้วยที่ดิน สปก. ที่เขตป่าสงวน เขตอุทยาน หรือที่ดินที่ไม่มีเอกสารสิทธิที่มีประชาชนใช้ประโยชน์ ซึ่งอยู่ในขอบข่ายการเสียภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างทั้งหมด รวมถึงมีระบบงานที่ช่วยวิเคราะห์ลักษณะภาพของสิ่งปลูกสร้างเพื่อให้สามารถจำแนกประเภทสิ่งปลูกสร้างได้โดยอัตโนมัติ ซึ่งสามารถให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปเป็นข้อมูลประกอบในการนำราคาประเมินสิ่งปลูกสร้างไปใช้เป็นฐานในการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสนับสนุนการดำเนินการส่งข้อมูลราคาประเมินทรัพย์สินให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ ใช้เป็นฐานข้อมูลประกอบการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง

๒.๒ เพื่อร่วมบูรณาการ พัฒนาระบบงานข้อมูลราคาประเมินทรัพย์สินให้กรมที่ดิน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง

๒.๓ เพื่อจัดทำ API ราคาประเมินทรัพย์สิน ในการเชื่อมโยงข้อมูล รองรับการบูรณาการข้อมูลทะเบียนทรัพย์สินกับหน่วยงานภาครัฐ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดทำ TOR (ส.ค.-ก.ย. ปีงบประมาณ ๖๕)								
๒. กระบวนการทางพัสดุ								
๓. บริษัทผู้รับจ้างดำเนินงาน								
๔. ส่งมอบงาน								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงิน ๖๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท เงินงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ของแผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายสุทธิพงศ์ อุทิศ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมธนารักษ์
โทรศัพท์ ๐๒-๖๑๘-๖๓๓๘ Email sutthipongau@treasury.go.th

๔.๓ โครงการพัฒนาระบบสำนักงานอัจฉริยะ (Green-Smart Office)

๑) หลักการและเหตุผล

สบน. จำเป็นต้องพัฒนาระบบสำนักงานอัจฉริยะ (Green-Smart Office) ขึ้นมาทดแทน Smart Office เดิมที่ถูกพัฒนามาตั้งแต่ปีในงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยระบบสำนักงานอัจฉริยะ (Green -Smart Office) เป็นระบบที่ประกอบด้วย ระบบงานย่อยอย่างน้อย ๗ ระบบ ได้แก่ ๑) ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ๒) ระบบจัดเก็บเอกสาร ๓) ระบบจองห้องประชุม ๔) ระบบจองรถยนต์ ๕) ระบบงานพัสดุ ๖) ระบบการลา และ ๗) ระบบสลิปเงินเดือน เพื่อให้มีความสมบูรณ์ ตอบสนองตรงความต้องการของผู้ใช้งานมากขึ้น และสามารถเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานภายใน สบน. โดยผ่านระบบเชื่อมโยงเครือข่ายทั้งแบบอินเทอร์เน็ตและอินทราเน็ต ของ สบน.

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาระบบที่สนับสนุนการปฏิบัติงานที่ตอบสนองตรงความต้องการของผู้ใช้งานมากขึ้น มีความทันสมัย สะดวกสบาย ใช้งานง่าย

๒.๒ เพื่อให้สามารถรองรับช่องทางการเชื่อมต่อระหว่างระบบงาน (Web Service) และการใช้งานร่วมกับเทคโนโลยีที่จะพัฒนาขึ้นในอนาคตได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๓ เพื่อให้รองรับการทำงานทั้งบนระบบปฏิบัติการ Windows และ IOS รวมทั้งให้สามารถแสดงผลการใช้งาน (Responsive) ได้อย่างมีประสิทธิภาพบนทุกอุปกรณ์

๒.๔ เพื่อให้รองรับ Web Browser ที่นิยมใช้กันโดยทั่วไป เช่น IE, Firefox, Chrome และ Safari

๒.๕ เพื่อพัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ตามกรอบแนวทางมาตรฐานการแลกเปลี่ยนข้อมูลแห่งชาติ (TH e-GIF) และมาตรฐานการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (e-Correspondence System Interoperability Standard) เพื่อรองรับการจัดทำมาตรฐานการแลกเปลี่ยนและใช้ข้อมูลร่วมกัน

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
จัดฝึกอบรมพร้อมจัดทำเอกสารคู่มือการใช้งาน				

๔) งบประมาณ

๙,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและสำนักงานเลขานุการกรม สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๔.๔ โครงการทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมโยงเครือข่ายกลางกระทรวงการคลัง

๑) หลักการและเหตุผล

กระทรวงการคลังได้เป็นหน่วยงานกลางในการบูรณาการการเชื่อมโยงระบบเครือข่ายภายในของหน่วยงานในสังกัดเข้าด้วยกัน เพื่อใช้ประโยชน์ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลหรือการใช้ข้อมูลร่วมกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารด้านการเงินการคลังและการจัดเก็บภาษีซึ่งระบบเครือข่ายนี้ถือเป็นระบบโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัลที่สำคัญยิ่งของกระทรวงการคลัง

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อการทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพอุปกรณ์ระบบเครือข่ายกลางกระทรวงการคลังที่เชื่อมโยงระบบเครือข่ายระหว่างหน่วยงานในสังกัดที่ติดตั้งใช้งานมาตั้งแต่ปี ๒๕๕๐

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ศึกษาออกแบบและจัดทำเอกสารโครงการ เสนอคณะกรรมการคอมพิวเตอร์ฯ								
๒. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและลงนามสัญญา								
๓. ส่งมอบและรับมอบการติดตั้งระบบเครือข่าย								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

ขอใช้งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายบุญลือ จิตตคาม ตำแหน่ง เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์อาวุโส

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๙๐๐ ต่อ ๓๖๑๒ Email blue@mof.go.th

๔.๕ โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์สำหรับอาคารที่ทำการกระทรวงการคลังแห่งใหม่

๑) หลักการและเหตุผล

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการคลังจะดำเนินการย้ายสถานที่ปฏิบัติงานจากอาคารสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และอาคารกีฬา ๑๐๐ ปี กรมบัญชีกลาง ไปยังอาคารที่ทำการใหม่ของกระทรวงการคลัง จึงมีความจำเป็นต้องมีการรื้อย้ายพร้อมติดตั้งคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ รวมถึงจัดหาคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เพิ่มเติม เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลังสามารถใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในการปฏิบัติงานและให้บริการประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ณ อาคารที่ทำการแห่งใหม่ของกระทรวงการคลัง

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อรื้อย้ายพร้อมติดตั้งคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ และจัดหาคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เพิ่มเติม เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลังสามารถใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในการปฏิบัติงานและให้บริการประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ณ อาคารที่ทำการแห่งใหม่ของกระทรวงการคลัง

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗												
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
๑. ขออนุมัติโครงการและเงินงบประมาณ																	
๒. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและจัดทำสัญญา																	
๓. สืบรวจอุปกรณ์และพื้นที่ และกำหนดแผนการดำเนินงาน																	
๔. จัดหาและส่งมอบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์																	
๕. รื้อย้ายพร้อมติดตั้งคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์																	
๖. จัดทำทะเบียน และแผนผังการติดตั้ง																	

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

เงินงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายเฉลิมศักดิ์ เลิศวงศ์เสถียร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๒๒๒ Email lertwc@mof.go.th

ชื่อ นายปริญญา ปรีดียานนท์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนบริหารและพัฒนาระบบเครื่องคอมพิวเตอร์

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๖ Email prinya@mof.go.th

๔.๖ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบโครงสร้างพื้นฐาน สำหรับระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐ แบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai Infrastructure Improvement)

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบโครงสร้างพื้นฐาน สำหรับระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐ แบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai Infrastructure Improvement) เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพของระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai) ให้รองรับการใช้งานได้อย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ และรองรับการเชื่อมต่อกับระบบภายนอก และรองรับภารกิจทั้งในระดับกระทรวงและระดับนโยบายภาครัฐที่เพิ่มเติมในอนาคต

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (New GFMS Thai) ให้รองรับการใช้งานได้อย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ และรองรับการเชื่อมต่อกับระบบภายนอก และรองรับภารกิจทั้งในระดับกระทรวง และระดับนโยบายภาครัฐที่เพิ่มเติมในอนาคต ได้แก่

- เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับระบบงาน New GFMS Thai
- อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูล
- อุปกรณ์เครือข่ายสื่อสารข้อมูล
- อุปกรณ์เพิ่มความมั่นคงปลอดภัยทางด้าน Cyber Security
- ระบบไฟฟ้า ระบบปรับอากาศ และระบบสนับสนุนศูนย์คอมพิวเตอร์ (Data Center)

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขอบประมาณ								
๒. จัดซื้อ								
๓. ดำเนินการ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

N/A

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายธาดา ชพานนท์ ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนาระบบสารสนเทศการคลัง
 หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๓ Email thada@mof.go.th

๔.๗ โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์เน็ตบุ๊กทดแทน

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์เน็ตบุ๊กทดแทนเครื่องเดิมที่ใช้งานเกิน ๗ ปีขึ้นไป จำนวน ๕๕ เครื่อง และมีประสิทธิภาพการทำงานต่ำ รวมทั้งจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพสูงพร้อมระบบปฏิบัติการ (Operating System) ๕๕ เครื่อง และโปรแกรมจัดการสำนักงาน ๕๕ ชุด เพื่อรองรับภารกิจที่เพิ่มขึ้นและให้เพียงพอต่อการปฏิบัติงานของบุคลากร

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อรองรับการปฏิบัติงานของ สบน. ในระยะ ๗ ปีข้างหน้า

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
จัดหาคอมพิวเตอร์และคอมพิวเตอร์เน็ตบุ๊กทดแทน พร้อมโปรแกรมสำนักงาน จำนวน อย่างละ ๕๕ เครื่อง				

๔) งบประมาณ

๒,๐๗๙,๐๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๔.๘ โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ทดแทนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมเครื่องสำรองไฟ ทดแทนเครื่องเดิมที่ใช้งานเกิน ๗ ปีขึ้นไป และมีประสิทธิภาพการทำงานต่ำ รวมทั้งเป็นการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพสูงพร้อมระบบปฏิบัติการ (Operating System) และโปรแกรมจัดการสำนักงาน เพื่อรองรับภารกิจที่เพิ่มขึ้นและให้เพียงพอต่อการปฏิบัติงานของบุคลากร

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล (PC) จำนวน ๑๑๑ เครื่อง

๒.๒ เพื่อจัดซื้อชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ จำนวน ๑๑๑ ลิขสิทธิ์

๒.๓ เพื่อจัดซื้อชุดโปรแกรมจัดการสำนักงาน จำนวน ๑๑๑ ชุด

๒.๔ เพื่อจัดซื้อเครื่องสำรองไฟฟ้า (UPS) จำนวน ๑๑๑ ตัว

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล (PC) พร้อมระบบและเครื่องสำรองไฟ จำนวน ๑๑๑ เครื่อง				

๔) งบประมาณ

๕,๓๖๑,๓๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๔.๙ โครงการจัดหาระบบเครื่องสแกนหน้าพร้อมระบบบำรุงรักษา

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการจัดหาระบบเครื่องสแกนลายนิ้วมือ/สแกนหน้า เพื่อใช้สำหรับการลงเวลาปฏิบัติราชการของบุคลากร สบн. ประมาณ ๓๐๐ คน โดยเป็นระบบที่มีความเสถียร สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งระบบดังกล่าวจะช่วยให้การประมวลผลการเข้า - ออก การปฏิบัติราชการของบุคลากรใน สบн. มีความถูกต้อง ทันสมัย และทันเวลา รวมทั้งประหยัดเวลา ประหยัดพลังงาน ลดการใช้กระดาษ (Paperless) และสามารถนำไปติดตั้ง ณ อาคารที่ทำการ สบн. แห่งใหม่ได้

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ สบн. มีระบบที่สามารถตรวจจับและวิเคราะห์ใบหน้าพร้อมเก็บข้อมูลการเข้า - ออก (log) ได้อย่างน้อย ๒,๐๐๐,๐๐๐ ข้อมูล

๒.๒ มีการใช้เทคโนโลยีการจดจำใบหน้าร่วมกับเทคโนโลยีพิสูจน์ความเป็นบุคคลและสังเกตพฤติกรรมบุคคล (Liveness Detection) สำหรับป้องกันการปลอมแปลงใบหน้า

๒.๓ สามารถเก็บข้อมูลใบหน้าบุคคลได้อย่างน้อย ๒๐๐,๐๐๐ ใบหน้า

๒.๔ มีการบำรุงรักษาและดูแลระบบให้สามารถใช้งานได้ตลอดอย่างต่อเนื่อง และมีการสำรองข้อมูลที่สามารถตรวจสอบและเรียกใช้ได้ตลอด

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
จัดหาระบบเครื่องสแกนลายนิ้วมือ/สแกนหน้า				

๔) งบประมาณ

๑,๘๘๐,๐๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเลขานุการกรม สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๔.๑๐ โครงการติดตั้งระบบกล้องวงจรปิดรักษาความปลอดภัย สบน. ณ อาคารที่ทำการกระทรวงการคลัง แห่งใหม่

๑) หลักการและเหตุผล

โครงการติดตั้งระบบกล้องวงจรปิดรักษาความปลอดภัย สบน. ณ อาคารที่ทำการกระทรวงการคลังแห่งใหม่ เป็นแผนงานการรักษาความปลอดภัยในสถานที่ราชการและป้องปรามการกระทำผิดหรือประพฤตินิষอบในสถานที่ราชการ ในบริเวณพื้นที่ของ สบน. ณ อาคารที่ทำการกระทรวงการคลังแห่งใหม่

๒) วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์บันทึกภาพระบบ CCTV ขนาด ๓๒ ช่องสัญญาณพร้อม สื่อบันทึก จำนวน ๑ เครื่อง
- ๒.๒ เพื่อจัดซื้อกล้อง IP Camera ๔ MP จำนวน ๓๒ ตัว
- ๒.๓ เพื่อจัดซื้อตู้ Rack ๔๒U สำหรับเครื่อง Server จำนวน ๑ ตู้
- ๒.๔ เพื่อจัดซื้อตู้ Rack ๖U สำหรับ POE Switching Hub จำนวน ๓ ตู้
- ๒.๕ เพื่อจัดซื้อเครื่องสำรองกระแสไฟฟ้า จำนวน ๑ เครื่อง
- ๒.๖ เพื่อจัดซื้อเครื่องโทรทัศน์ LED ขนาด ๔๐ นิ้ว สำหรับแสดงภาพ ๑ เครื่อง

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
จัดหาอุปกรณ์ติดตั้งระบบกล้องวงจรปิดรักษาความปลอดภัย ของ สบน.				

๔) งบประมาณ

๔๗๐,๐๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเลขานุการกรม สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๔.๑๑ โครงการติดตั้งระบบเครือข่ายสื่อสารภายในอาคารที่ทำการใหม่กระทรวงการคลัง

๑) หลักการและเหตุผล

ศูนย์กระทรวงการคลังได้ดำเนินการก่อสร้างอาคารที่ทำการใหม่กระทรวงการคลัง ซึ่งมีการออกแบบและตกแต่งพื้นที่ภายในห้องทำงานของผู้บริหารและสำนักงานต่าง ๆ โดยมีการติดตั้งระบบไฟฟ้า ระบบปรับอากาศ และสิ่งอำนวยความสะดวกพื้นฐานที่จำเป็นภายในอาคาร รวมทั้งมีการเดินสายสัญญาณเครือข่ายคอมพิวเตอร์ สายสัญญาณเครือข่ายสัญญาณไร้สาย สายสัญญาณโทรศัพท์ภายในพื้นที่อาคารและติดตั้งอุปกรณ์บางส่วนแล้ว แต่ยังไม่ได้ติดตั้งอุปกรณ์เครือข่าย ระบบเครือข่ายสื่อสารข้อมูล และระบบโทรศัพท์ สำหรับให้บริการแก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานภายในอาคาร ให้สามารถติดต่อสื่อสารกับส่วนราชการอื่น ๆ ทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงการคลังได้

ดังนั้น ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จึงได้จัดทำโครงการติดตั้งระบบเครือข่ายสื่อสารภายในอาคารที่ทำการใหม่กระทรวงการคลัง สำหรับจัดหาและติดตั้งระบบเครือข่ายสื่อสารข้อมูลและระบบโทรศัพท์ เพื่อให้บริการแก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานภายในอาคารให้สามารถใช้งานระบบเครือข่ายและมีระบบโทรศัพท์สำหรับติดต่อสื่อสารภายในและติดต่อกับส่วนราชการอื่น ๆ ทั้งหน่วยงานภายในสังกัดกระทรวงการคลังและหน่วยงานอื่น ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดทำระบบเครือข่ายสื่อสารภายในอาคารที่ทำการใหม่กระทรวงการคลังให้มีความพร้อมใช้งานสำหรับการปฏิบัติงานของบุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ และสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ

๒.๒ เพื่อติดตั้งอุปกรณ์ระบบเครือข่ายสื่อสารภายในสำหรับระบบคอมพิวเตอร์และติดตั้งอุปกรณ์ระบบเครือข่ายไร้สายเพื่อให้บริการกับบุคลากรที่ปฏิบัติงานภายในอาคาร

๒.๓ เพื่อติดตั้งระบบโทรศัพท์แบบ IP-PABX สำหรับให้บริการกับบุคลากรที่ปฏิบัติงานภายในอาคารที่ทำการใหม่กระทรวงการคลัง

๒.๔ เพื่อติดตั้งสายสัญญาณ Fiber Optic เชื่อมโยงเครือข่ายภายในอาคารกับเครือข่ายเดิมของกระทรวงการคลัง เพื่อให้สามารถติดต่อสื่อสารกับหน่วยงานต่าง ๆ ภายนอกได้

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง								
๒. เริ่มสัญญา/ส่งแผนการดำเนินงานโครงการ								
๓. ร่างแผนผังระบบและส่งมอบอุปกรณ์เข้าพื้นที่								
๔. ติดตั้งอุปกรณ์ ทดสอบระบบและฝึกอบรม								
๕. การบำรุงรักษา								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงิน ๖๓,๗๖๔,๐๐๐.- บาท (หกสิบล้านเจ็ดแสนหกหมื่นสี่พันบาทถ้วน) โดยเบิกจ่ายจากเงิน
งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นายบุญลือ จิตตคาม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการส่วนบริหารระบบเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัย
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร		สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
โทรศัพท์	๐๒-๑๒๖๕๙๐๐ ต่อ ๓๖๑๒	Email	blue@mof.go.th

๔.๑๒ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายกระทรวงการคลัง (MOF Cloud)

๑) หลักการและเหตุผล

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง มีบทบาทที่สำคัญในการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อขับเคลื่อนและยกระดับการปฏิบัติงานราชการ และการให้บริการภาครัฐ ทั้งในส่วนของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง ให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ ตรงตามความต้องการ โดยให้ความสำคัญในการพัฒนาระบบในเชิงบูรณาการร่วมกัน เพื่อลดความซ้ำซ้อน และประหยัดงบประมาณ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง จึงได้ดำเนินการจัดทำโครงการการบูรณาการระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงการคลัง เพื่อบูรณาการระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายของกระทรวงการคลัง (MOF Cloud) ในรูปแบบดาต้าเซ็นเตอร์ระดับกระทรวง (Ministry Cloud) โดยหน่วยงานในสังกัดต้องมีการลงทุนระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายในลักษณะที่เหมือนกัน มาดำเนินการจัดหาและติดตั้งเพื่อใช้งานร่วมกันที่กระทรวงการคลัง และนำเอานวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยมาช่วยในการบริหารจัดการทรัพยากรระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายให้หน่วยงานในสังกัดใช้งานได้ตามความจำเป็น ซึ่งจะทำให้สามารถใช้งานระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายได้เต็มประสิทธิภาพ คล่องตัว และเทียบได้กับมาตรฐานสากล มีความคุ้มค่า ช่วยประหยัดงบประมาณการจัดซื้อและบำรุงรักษาในระยะยาว ลดปัญหาการขาดแคลนบุคลากรภาครัฐที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญในการดูแลระบบ รวมถึง จะเป็นโครงสร้างพื้นฐานกลางที่สำคัญในการขับเคลื่อนการบูรณาการฐานข้อมูลภาครัฐ Big Data ของกระทรวงการคลัง โดยปัจจุบัน ได้มีการให้บริการแก่สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง สำนักงานรัฐมนตรีกระทรวงการคลัง รวมถึงหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง เช่น สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ เป็นต้น

โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายกระทรวงการคลัง (MOF Cloud) เป็นการจัดซื้อระบบคอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบ MOF Cloud ให้สามารถให้บริการในรูปแบบที่หลากหลาย ทันสมัย ปลอดภัย ได้มาตรฐาน ตรงตามความต้องการของผู้รับบริการ รวมถึง รองรับปริมาณการใช้งานที่เพิ่มมากขึ้น

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบ MOF Cloud ให้สามารถให้บริการในรูปแบบที่หลากหลาย ทันสมัย ปลอดภัย ได้มาตรฐาน ตรงตามความต้องการของผู้รับบริการ

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านความปลอดภัยของระบบ MOF Cloud

๒.๓ เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องของแต่ละหน่วยงานในสังกัด

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘												
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
๑. ขออนุมัติโครงการและเงินงบประมาณ																	
๒. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและจัดทำสัญญา																	
๓. รวบรวมและวิเคราะห์ความต้องการ																	
๔. ออกแบบและพัฒนาปรับปรุง																	
๕. ทดสอบระบบ																	
๖. อบรม																	

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

เงินงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายเฉลิมศักดิ์ เลิศวงศ์เสถียร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๒๒๒ Email lertwc@mof.go.th

ชื่อ นายปริญญา ปรีดียานนท์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนบริหารและพัฒนาระบบเครื่องคอมพิวเตอร์

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐๒-๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๓๐๖ Email prinya@mof.go.th

๔.๑๓ โครงการจัดซื้อทดแทนและเพิ่มเติม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายศูนย์ข้อมูลสารสนเทศหลัก (Data Center) กรมสรรพสามิต

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพสามิต เดิมมีอุปกรณ์ในโครงการจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายสื่อสารพื้นฐานและระบบความปลอดภัยสำหรับอาคารศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต (Network & Security System for IT Building) ที่มีการใช้งานตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ตามสัญญาเลขที่ ๑๓/๒๕๕๘ ซึ่งอุปกรณ์ต่าง ๆ ได้เริ่มเสื่อมสภาพลงตามอายุการใช้งาน ประกอบกับปัจจุบัน กรมสรรพสามิตมีการพัฒนาซอฟต์แวร์แอปพลิเคชันขึ้นมากมาย จึงเป็นเหตุให้ระบบงานเดิมมีแบนด์วิดท์ (Bandwidth) และความเร็ว (Speed) ในการเชื่อมต่อเครือข่ายเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทำให้ระบบเครือข่ายปัจจุบันไม่เพียงพอรองรับการใช้งานดังกล่าว กรมสรรพสามิต จึงเห็นสมควรให้เพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายขนาด ๑๐๐ Gbps พร้อมรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายไร้สาย WiFi ๖ และระบบรักษาความปลอดภัยเครือข่ายของอาคารศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อทดแทนระบบเดิม ซึ่งใช้งานมายาวนานกว่า ๗ ปี ให้ทันสมัยเหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน รองรับการทำงานร่วมกันกับระบบ Data center ของกรมสรรพสามิต และยังสามารถรองรับแอปพลิเคชันที่จะเกิดขึ้นในอนาคต ตอบสนองความต้องการใช้งานของผู้ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดหาอุปกรณ์ทดแทนสำหรับเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายพื้นฐานและติดตั้งระบบความปลอดภัยเครือข่ายสารสนเทศของอาคารเทคโนโลยีสารสนเทศให้ทันสมัย

๒.๒ เพื่อคงประสิทธิภาพระบบเครือข่ายหลักของกรมสรรพสามิตให้มีความทันสมัย สามารถรองรับปริมาณการใช้งานของผู้ใช้ได้อย่างเหมาะสม และทำให้การบริหารจัดการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว

๒.๓ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นของกรมสรรพสามิต ความน่าเชื่อถือในด้านความมั่นคงปลอดภัยของระบบสารสนเทศ และเครือข่ายสื่อสาร

๒.๔ เพื่อให้ทางกรมสรรพสามิต มีเครื่องมือสำคัญในการประสานการทำงานกระบวนการในการรับมือกับสถานการณ์ที่ผิดปกติ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๕ เพื่อป้องกันข้อมูลสำคัญไม่ให้รั่วไหล หรือเผยแพร่ผ่านช่อง email ไปยังภายนอกได้

๒.๖ เพื่อให้อุปกรณ์ระบบเครือข่ายหลักของกรมสรรพสามิต สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ ระบบเครือข่าย และรองรับการทำงานของอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องทั้งในปัจจุบันและอนาคตได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นไปอย่างต่อเนื่อง

๒.๗ เพื่อให้การเชื่อมโยงเครือข่ายกับหน่วยงานภายนอก เช่น กรมศุลกากร และกลุ่มธนาคารต่าง ๆ มีความปลอดภัยในการรับส่งข้อมูล

๓) ขั้นตอนการทำงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. จัดทำแผนการติดตั้งและทดสอบระบบคอมพิวเตอร์ทั้ง Hardware Software และอุปกรณ์								
๓. จัดซื้อและติดตั้งอุปกรณ์ทดแทนระบบเครือข่ายพื้นฐานเดิม และเพิ่มเติมระบบความปลอดภัยเครือข่าย ของอาคารเทคโนโลยีสารสนเทศ								
๔. ติดตั้งระบบป้องกันและตรวจจับการบุกรุกในระบบเครือข่าย การบุกรุกจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (e-Mail System) เพื่อป้องกันข้อมูลสำคัญไม่ให้รั่วไหล หรือเผยแพร่ไปยังภายนอกได้								
๕. ปรับปรุงระบบสายสัญญาณเครือข่าย (Fiber Optic) ภายในอาคารเทคโนโลยีสารสนเทศและอาคารกรมสรรพสามิต								
๖. จัดทำแผนผังติดตั้งอุปกรณ์เครือข่ายสารสนเทศของอาคารเทคโนโลยีสารสนเทศ และทดสอบระบบ								
๗. อบรมผู้ใช้งานและผู้ดูแลระบบ								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

จำนวน ๓๔,๙๘๐,๐๐๐ บาท โดยใช้เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	นางสาวสิริลักษณ์ จริงจิตร	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
ชื่อ	นางสาวดวงกมล สุตทุม	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
หน่วยงาน	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต		
โทรศัพท์	๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๓๕๐๔-๕	Email	

๔.๑๔ โครงการจัดซื้อทดแทนและเพิ่มเติม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Application Server)

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพสามิตได้พัฒนาระบบงานสารสนเทศ ที่เป็นระบบพื้นฐานสำคัญ เพื่อรองรับ พ.ร.บ. ภาษีสรรพสามิต พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยระบบจะต้องสามารถให้บริการผู้ประกอบการตามกฎหมายและประกาศกระทรวงการคลัง รวมถึงประกาศกรมสรรพสามิต ในการรับชำระภาษีและให้บริการธุรกรรม แก่ผู้ประกอบการที่มีจำนวนผู้ใช้งานระบบที่มากขึ้น และระบบงานของกรมสรรพสามิตจะติดตั้งอยู่บนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Application Server) และปัจจุบันเมื่อมีผู้ใช้งานเข้ามาในปริมาณที่มากรวมถึงระบบงานซึ่งเป็นแอปพลิเคชันแบบใหม่มีหลายระบบ ส่งผลให้เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบงาน (Application Server) บางชุดที่มีอายุการใช้งานมานานเกิน ๗ ปี ไม่มีประสิทธิภาพเพียงพอเพื่อรองรับการใช้งานระบบงานดังกล่าว

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ จัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับระบบแอปพลิเคชันและระบบเครื่องแม่ข่ายเสมือน (Virtualization) เพื่อสร้างระบบสารสนเทศที่เป็นพื้นฐานของระบบแอปพลิเคชันแบบเดิมให้ทำงานได้มีประสิทธิภาพและรองรับกับระบบแอปพลิเคชันสมัยใหม่

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการ และรองรับการขยายงานของผู้ใช้งานของระบบงานสารสนเทศ กรมสรรพสามิต

๒.๓ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับระบบแอปพลิเคชันให้ทำได้ง่ายและรวดเร็ว

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดซื้อจัดจ้างและลงนามในสัญญา								
๒. จัดทำแผนการติดตั้งและทดสอบระบบคอมพิวเตอร์ทั้ง Hardware Software และอุปกรณ์								
๓. ดำเนินการติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ซอฟต์แวร์ และอุปกรณ์ที่เสนอ								
๔. ดำเนินการสำรวจ เปรียบความพร้อมและโอนย้ายข้อมูลระบบสารสนเทศหลักจากเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ทำหน้าที่เป็น Application Server ที่ใช้งานในปัจจุบันมาติดตั้งบนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย ที่ทำหน้าที่เป็น Application Server ที่เสนอ								

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๕. ดำเนินการทดสอบให้เห็นว่าระบบสารสนเทศหลัก ศูนย์คอมพิวเตอร์สำรองกรมสรรพสามิตสามารถทำงานทดแทนระบบสารสนเทศหลัก ศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก กรมสรรพสามิตได้								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

อยู่ระหว่างขออนุมัติวงเงินและแหล่งเงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายสุรศักดิ์ วงษ์สุวรรณ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์อาวุโส

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพสามิต

โทรศัพท์ ๐๒-๒๔๑-๕๖๐๐-๑๘ ต่อ ๖๓๕๐๑ Email surasak@excise.go.th

๔.๑๕ โครงการทดแทนอุปกรณ์ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์หลักและเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายสื่อสาร

๑) หลักการและเหตุผล

สคร. มีภารกิจในการ เสนอแนะนโยบาย แผน กฎหมาย ระเบียบ รวมถึงการกำกับ ดูแล ติดตาม ประเมินผล และพัฒนารัฐวิสาหกิจ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพรัฐวิสาหกิจและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ทรัพย์สินของรัฐ มีระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อให้บริการข้อมูลสนับสนุนการปฏิบัติงานให้กับเจ้าหน้าที่ สคร. ประกอบด้วยระบบบริหารจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบเสมือนสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเสมือนให้บริการระบบสารสนเทศต่าง ๆ ภายใน สคร. (Intranet) และสำหรับบุคคลภายนอก (Internet) โดยให้บริการจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบเสมือน ซึ่งมีทั้งหมดจำนวน ๓๓ เครื่องให้บริการระบบงานเทคโนโลยีสารสนเทศต่างๆ ภายใน สคร. เช่น ระบบ Portal, E-mail, office E-sarabun ซึ่งถือเป็นระบบหลักที่ให้การสนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ สคร. โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการเพื่อตอบสนองกลยุทธ์ ของ สคร. ดังนี้

- ๑) พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่สามารถนำมาใช้ทดแทนการทำงานได้อย่างสม่ำเสมอ
- ๒) นำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการติดตามงานทั่วไปและงานตามแผนต่าง ๆ

ดังนั้น จากปัญหาที่เกิดขึ้นจากการใช้งาน และเป็นการเตรียมรองรับจำนวนระบบงานเทคโนโลยีสารสนเทศที่จะมีเพิ่มมากขึ้น และทดแทนอุปกรณ์ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่หมดอายุการใช้งาน มีประสิทธิภาพลดลง จึงจำเป็นต้องจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและอุปกรณ์ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนของเดิม

๒) วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายหลักทดแทนของเดิม ยี่ห้อ Brocade รุ่น VXD ๘๗๗๐ จัดซื้อเมื่อปี ๒๕๕๙ ที่ในปัจจุบันมีสภาพเก่าเนื่องจากมีการใช้งานมานาน และสิ้นสุดการรับประกันการบำรุงรักษาอุปกรณ์จากบริษัทเจ้าของผลิตภัณฑ์แล้วพร้อมจัดหาอุปกรณ์เชื่อมต่อเครือข่ายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ขออนุมัติโครงการ				
๒. จัดซื้อ/จัดจ้าง				
๓. ดำเนินการติดตั้งและทดสอบการใช้งาน				
๔. ตรวจสอบรับงาน				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๖,๑๐๐,๐๐๐ บาท (หกล้านหนึ่งแสนบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายกรินทร์ ศิริพัฒน์พิบูลย์ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ

หน่วยงาน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๗๓

Email karin_s@sepo.go.th

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

๕.๑ โครงการเผยแพร่ข้อมูลสื่อดิจิทัลที่เป็นประโยชน์สู่บุคลากรของหน่วยงานในสังกัด

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรมีความรู้ ความสามารถ เท่าทันเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงไป อันจะเป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน และให้บริการประชาชน กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง จึงได้ดำเนินการสื่อสารประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร ความรู้ด้านเทคโนโลยีที่ทันสมัยซึ่งเกี่ยวข้องกับงานด้านการข่าว และความรู้อื่น ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาศักยภาพ ความรู้และทักษะของบุคลากร ในยุคไร้พรมแดน

๒.๒ เพื่อเสริมสร้างเทคโนโลยีให้เกิดประโยชน์ต่อการนำมาใช้ในการทำงานของภาครัฐเพื่อลดค่าใช้จ่ายในระยะยาวและการบริการของรัฐมีประสิทธิภาพมากขึ้น

๒.๓ เพื่อให้บุคลากรในหน่วยงานในสังกัด มีความรู้และโลกทัศน์ที่กว้างขวางขึ้น แลกเปลี่ยนข้อมูลร่วมกันในด้านเศรษฐกิจและการคลัง จนกลายเป็นกระบวนการที่ทำให้กระทรวงการคลังเติบโตอย่างไม่หยุดยั้ง และมีประสิทธิภาพ ด้วยการสื่อสารที่รวดเร็วและกระจายให้ครอบคลุม และทั่วถึง

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ร่างและขออนุมัติ โครงการ																
๒. ดำเนินงานเผยแพร่ ข้อมูลข่าวสารตามโครงการ																
๓. สรุปผลการดำเนินงานโครงการ																

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

-

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นายปิยะภัทร ไชยสาม ตำแหน่ง นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ
 หน่วยงาน กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๘๐๐ ต่อ ๒๐๐๓ Email info@mof.go.th
 ชื่อ นางสาววิณิตา โคสิตานนท์ ตำแหน่ง นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ
 หน่วยงาน กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
 โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๘๐๐ ต่อ ๒๑๓๓ Email info@mof.go.th

๕.๒ โครงการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๑) หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีมีบทบาทสำคัญในการปฏิบัติงานของบุคลากรเป็นอย่างยิ่ง กระทรวงการคลัง ในฐานะหน่วยงานหลักที่มีบทบาทสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจการเงินการคลังของประเทศ จำเป็นต้องมีการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถในการใช้เทคโนโลยี เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติงานและการให้บริการประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ ตลอดจนสนับสนุนในการก้าวไปสู่รัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ทุกมิติ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาบุคลากรของกระทรวงการคลังให้มีความรู้ความสามารถด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และสามารถนำมาใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒ เพื่อเตรียมบุคลากรผู้ซึ่งปฏิบัติงานด้านอื่นให้มีความรู้ความสามารถด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานหรือสามารถประยุกต์ใช้งานที่ปฏิบัติได้

๒.๓ เพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้กับบุคลากรทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้สามารถนำวิทยาการและเทคโนโลยีขั้นสูงมาใช้ในการปรับปรุง และพัฒนางานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

๒.๔ เพื่อเผยแพร่ความรู้ด้านวิชาการเทคโนโลยีดิจิทัลให้กับทุกส่วนราชการในสังกัดกระทรวงการคลัง

๒.๕ เพื่อเพิ่มศักยภาพของบุคลากรในสังกัดกระทรวงการคลังให้มีความรู้ความสามารถในด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นการตอบสนองนโยบายของรัฐ และแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. วางแผนโครงการ				
๒. ขออนุมัติโครงการ				
๓. ดำเนินการโครงการฝึกอบรม				
๔. รายงานและประเมินผลโครงการ				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

เงินกองทุนพัฒนาบุคลากรของกระทรวงการคลัง วงเงิน N/A

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นางสาวจันทร์ทิมา เอื้ออารีย์สินสุข ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

หน่วยงาน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง

โทรศัพท์ ๐-๒๑๒๖-๕๙๐๐ ต่อ ๓๒๑๒ Email chantima@mof.go.th

๕.๓ โครงการพัฒนาศักยภาพนักวิชาการคอมพิวเตอร์

๑) หลักการและเหตุผล

ด้วยนักวิชาการคอมพิวเตอร์เป็นบุคลากรที่สำคัญในการขับเคลื่อนการปฏิบัติงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และต้องมีทักษะ ความรู้ความสามารถด้านเทคนิคใหม่ เพื่อให้เป็นไปตามกลยุทธ์ ภารกิจ และยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน จึงจำเป็นต้องพัฒนาความรู้ด้านเทคโนโลยีสมัยใหม่ คิดเชิงสร้างสรรค์นวัตกรรม และส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมในการปฏิบัติงาน รองรับการเป็นสรรพากรดิจิทัล

๒) วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้บุคลากรมีความรู้ ความสามารถ และทักษะที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน
- ๒.๒ เพื่อพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ด้านระบบ IT ของกรมสรรพากรให้มีคุณภาพ
- ๒.๓ เพื่อให้บุคลากรได้นำความรู้ที่ได้รับมาพัฒนาระบบงานดิจิทัล ของกรมสรรพากรเพื่อการบริหารการจัดเก็บภาษีได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙				
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	
๑. จัดทำแผนพัฒนาศักยภาพนักวิชาการคอมพิวเตอร์ ระยะยาว ๕ ปี																					
๒. ขออนุมัติหลักสูตรอบรมและงบประมาณ																					
๓. ดำเนินการตามแผนพัฒนาศักยภาพนักวิชาการคอมพิวเตอร์																					
๔. สรุปและประเมินผลโครงการ																					

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

-

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	๑. นางสาวภิญญา กำเนิดหล่ม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
	๒. นางสาวจุฬารัตน์ คำสีลา	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์เชี่ยวชาญ
	๓. นางพรณวิภา จงอยู่สุข	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	กองเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพากร		
โทรศัพท์	๐-๒๒๗๒-๘๘๗๑	Email	phanwipha.ka@rd.go.th

๕.๔ หลักสูตรฝึกอบรมและสอบ Certification

๑) หลักการและเหตุผล

เนื่องจากกรมสรรพากรเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบด้านบริหารการจัดเก็บภาษี ที่นำเอาเทคโนโลยีสารสนเทศ มาใช้เพื่อให้บริการประชาชน และเพื่อยกระดับมาตรฐานการบริการและความมั่นคงปลอดภัย ของกรมสรรพากร ให้มีคุณภาพ ควบคู่ไปกับการสร้างความเชื่อมั่นในความปลอดภัยของระบบ ICT และข้อมูลสารสนเทศให้ได้รับ มาตรฐานสากลเป็นที่ยอมรับ และเพื่อเป็นการส่งเสริมให้บุคลากรด้าน IT พัฒนาตนเองให้เป็นผู้เชี่ยวชาญในงาน ที่ปฏิบัติ เพิ่มทักษะในการทำงาน จึงได้จัดทำโครงการให้บุคลากรเข้ารับการฝึกอบรม และสอบ Certification ซึ่งเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ ส่งเสริมและผลักดันให้บุคลากรสาย IT ได้ใฝ่หาความรู้ และยกระดับทักษะของตนเองให้ได้มาตรฐานและ พัฒนาตัวเองอย่างต่อเนื่อง

๒.๒ เพื่อให้บุคลากรได้รับความรู้และพัฒนาตนเองให้เป็นผู้เชี่ยวชาญในงานที่ปฏิบัติ โดยได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่เป็นมาตรฐานระดับสากล

๒.๓ เพื่อให้บุคลากรสามารถนำความรู้ที่ได้มาใช้ในการปฏิบัติงาน

๒.๔ เพื่อยกระดับการปฏิบัติงานให้อยู่ในระดับสากล โดยได้รับการยืนยันจากหน่วยงานที่น่าเชื่อถือ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘				ปีงบประมาณ ๒๕๖๙			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดทำหลักสูตรฝึกอบรมและสอบ Certification ระยะ ๕ ปี																				
๒. ขออนุมัติหลักสูตร และงบประมาณ																				
๓. ดำเนินการอบรมและสอบ Certification ที่กำหนดไว้																				
๔. สรุปและประเมินผลโครงการ																				

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

-

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	๑. นางสาวภิญญา กำเนิดหล่ม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
	๒. นางสาวจุฬารัตน์ คำสีลา	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์เชี่ยวชาญ
	๓. นางพรณวิภา จงอยู่สุข	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	กองเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพากร		
โทรศัพท์	๐-๒๒๗๒-๘๘๗๑	Email	phanwipha.ka@rd.go.th

๕.๕ โรงเรียนสรรพากร

๑) หลักการและเหตุผล

กรมสรรพากร เป็นองค์กรขนาดใหญ่ มีบุคลากรจำนวนมาก ที่จะช่วยขับเคลื่อนงานตามภารกิจต่าง ๆ ให้บรรลุผลสำเร็จได้อย่างมีประสิทธิภาพ การพัฒนาบุคลากรขององค์กร จึงมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ต้องมีการเสริมสร้างทักษะ องค์ความรู้ให้มีความเหมาะสมตามบทบาทหน้าที่ของแต่ละสายงาน และเตรียมความพร้อมเป็นองค์กรดิจิทัลอย่างยั่งยืน

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาและเสริมสร้างทักษะบุคลากรของกรมสรรพากรให้มียุทธศาสตร์ความรู้ ตามกรอบหลักสูตรของแต่ละสายงานที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือนกำหนด

๒.๒ เพื่อยกระดับการพัฒนาศักยภาพของบุคลากร ความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก เพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้ และมีความพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคดิจิทัล

๒.๓ เพื่อสร้างองค์กรแห่งการเรียนรู้ ด้วยการเรียนรู้แบบ online

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๕				ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. จัดเตรียมระบบให้รองรับการกำหนดหลักสูตรตามตำแหน่ง								
๒. เปิดระบบเข้าอบรมตามสายงาน								
๓. เพิ่มเติมเนื้อหาหลักสูตรที่ทันสมัย								

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

ไม่มีค่าใช้จ่าย

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ	๑. นางสาวภิญญา กำเนิดหล่ม	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
	๒. นางลัดดาวัลย์ วนิชชานัย	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์เชี่ยวชาญ
	๓. นางสาวทิพวรรณ กุลวิภากร	ตำแหน่ง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
หน่วยงาน	กองเทคโนโลยีสารสนเทศ กรมสรรพากร		
โทรศัพท์	๐-๒๒๓๒-๘๘๖๖	Email	tipawan.kh@rd.go.th

๕.๖ โครงการส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘

๑) หลักการและเหตุผล

การผลักดันให้ สคร. เป็นองค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data -Driven Organization) นั้น สคร. ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง โดยที่การส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลของ สคร. เพื่อนำข้อมูลมาขับเคลื่อนตามแผนปฏิรูปราชการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ภายใต้แผนปฏิบัติการทั้ง ๖ ด้าน ได้แก่ ๑) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาและยกระดับธรรมาภิบาลในรัฐวิสาหกิจให้มีคุณภาพและสามารถเติบโต ได้อย่างยั่งยืน ๒) แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการหลักทรัพย์ของรัฐอย่างเป็นระบบ มีประสิทธิภาพ เชิงรุก และเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประเทศ ๓) แผนปฏิบัติการด้านการส่งเสริมและสนับสนุนให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ คุ่มค่า ในการดำเนินกิจการ มีความโปร่งใส เชื่อถือได้ และได้รับการยอมรับจากทุกภาคส่วน ๔) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาบุคลากร สคร. ให้สามารถปฏิบัติงานตามภารกิจได้ตามเป้าหมายและมีคุณภาพ ๕) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนากระบวนการของ สคร. ให้สามารถสนับสนุนการดำเนินการตามยุทธศาสตร์และสามารถเชื่อมโยงกับหน่วยงานภายนอกได้อย่างมีประสิทธิภาพ และ ๖) แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนา สคร. ให้เป็นองค์กรพันธมิตรกับสิ่งแวดล้อมบนความยั่งยืน ในกรณีนี้ สคร. ได้ขอความร่วมมือจากสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ (สวช.) ซึ่งเป็นหน่วยงานภายใต้สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล องค์กรมหาชน (สศท.) มีวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งเพื่อตอบสนองการดำเนินงาน ตามแนวทางการใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) และรองรับการให้บริการด้านการพัฒนาบุคลากร และการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Analytics) ของภาครัฐ ร่วมจัดกิจกรรมส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลของ สคร. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ อย่างเป็นระบบตั้งแต่การส่งเสริมการดำเนินการบูรณาการข้อมูล (Data Integration) การวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) การพัฒนาองค์กรให้มีวัฒนธรรมการใช้ข้อมูล (Data Culture) และการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ด้านข้อมูล (Data skill) อย่างเป็นระบบ โดยเมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕ สคร. และ สศท. ได้มีการลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ เรื่อง การพัฒนาฐานข้อมูลขนาดใหญ่และการวิเคราะห์ข้อมูลด้านรัฐวิสาหกิจ หลักทรัพย์ของรัฐ และการร่วมลงทุนระหว่างรัฐและเอกชน เพื่อร่วมกันส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการข้อมูล (Data Management) และจัดทำแบบจำลองในการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Model) ด้านรัฐวิสาหกิจ หลักทรัพย์ของรัฐ การร่วมลงทุนระหว่างรัฐและเอกชน และการพัฒนาองค์กรของ สคร. รวมไปถึงการถ่ายทอดประสบการณ์และความรู้ เพื่อพัฒนาให้บุคลากรของ สคร. มีทักษะด้านข้อมูลและใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ ส่งเสริมการดำเนินการบูรณาการข้อมูล (Data Integration) การวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) ของ สคร. อย่างเป็นระบบ

๒.๒ ส่งเสริมการพัฒนาองค์กรให้มีวัฒนธรรมการใช้ข้อมูล (Data Culture)

๒.๓ ส่งเสริมการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ด้านข้อมูล (Data skill)

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖				ปีงบประมาณ ๒๕๖๗				ปีงบประมาณ ๒๕๖๘			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
๑. ด้านการวางแผนกิจกรรม												
- ประเมินความพร้อมของกิจกรรม/โครงการด้านข้อมูล												
๒. ด้านการบูรณาการ/วิเคราะห์ข้อมูล												
- จัดทำ/ปรับปรุง Data model ด้านหลักทรัพย์ของรัฐ												
- จัดทำ/ปรับปรุง Data Model ด้านรัฐวิสาหกิจ												
- จัดทำ/ปรับปรุง Data Model ด้านPPP												
๓. ด้านการสร้างวัฒนธรรมและพัฒนาบุคลากร												
- ดำเนินการจัดกิจกรรมสร้างวัฒนธรรม												
- ดำเนินการพัฒนาบุคลากร												

๔) งบประมาณ (วงเงินและแหล่งเงินที่ใช้)

วงเงินโครงการ ๖๐๐,๐๐๐ บาท (หกแสนบาทถ้วน)

แหล่งเงิน เงินงบประมาณ

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ชื่อ นางสุกัญญา ปาลิวนิช ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

หน่วยงาน กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๘๘๐ ต่อ ๒๑๔๗ Email sukanya_p@sepo.go.th

๕.๗ โครงการจัดหาอุปกรณ์สำหรับห้องปฏิบัติการดิจิทัลของ สบн.

๑) หลักการและเหตุผล

เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์ และซอฟต์แวร์ที่ทันสมัย สำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการดิจิทัล เพื่อรองรับการจัดฝึกอบรมแบบ In-house ให้กับบุคลากร สบн. และหน่วยงานภายนอกได้จำนวน ๖๐ คน/ครั้ง รวมทั้งให้สามารถถ่ายทอดการฝึกอบรมทางอินเทอร์เน็ต ผ่าน Video Conference ได้จำนวนที่มากขึ้น

๒) วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการใช้ระบบเทคโนโลยีของ สบн. ที่มีอยู่มากกว่า ๒๐ ระบบ ได้เต็มประสิทธิภาพมากขึ้น

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโครงการฝึกอบรมให้ได้ตามระยะเวลาที่กำหนด รวมทั้งให้สามารถเบิกจ่ายงบประมาณการจัดฝึกอบรมได้ตามแผนงาน

๒.๓ เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการเช่าสถานที่ฝึกอบรม และใช้เป็นห้องประชุมได้ในกรณีที่ห้องประชุมไม่เพียงพอ

๓) ขั้นตอนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ ๒๕๖๖			
	Q๑	Q๒	Q๓	Q๔
จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล (PC) พร้อมระบบและเครื่องสำรองไฟ จำนวน ๑๑๑ เครื่อง				

๔) งบประมาณ

๒,๘๑๑,๓๐๐ บาท

๕) ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ



ส่วนสร้างสรรค์นวัตกรรมและขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลง
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
ถนนพระราม ๖ แขวงพญาไท เขตพญาไท กทม. ๑๐๕๐๐
โทรศัพท์ ๐๒ ๑๒๖ ๕๘๐๐ ต่อ ๒๖๔๗ และ ๒๖๗๗
E-mail : mofinnovation๒@gmail.com